

2020

MARGRES
CERAMIC TILES



Margres is a company leader in Portugal in the production and distribution of high end porcelain tile for floor and wall. It has been producing in its factory based in Ilhavo since 1982, being one of the first producer of porcelain tiles in the world. Since then, Margres contributed to the affirmation of the porcelain as the new standard in the ceramic world, able to answer to the most demanding needs of the contemporary architecture. The porcelain tile, realized by using the most advanced technologies in the ceramic industry, combines the beauty of the natural stones with an high degree of resistance and an easy maintenance and cleaning. The collections are carefully elaborated in order to satisfy the most demanding customer, looking for a deluxe product. From the most classical noble construction, to public and private places, up to the trendiest constructions of the modern architecture, Margres products are used in superb way for floor and wall surfaces. The entrance of Margres into one of the most important Italian ceramic groups (Panariagroup), that is present in the international markets through several prestigious brands, increases the aesthetical and technological research of the company, improving its ability to penetrate and occupy new segments of the market.

Margres est l'usine leader au Portugal dans le domaine des carrelages et revêtements de haute gamme en grés cérame. L'entreprise a initié la production dans son unité industrielle d'Ilhavo en 1982, étant alors une des premières entreprises de grés cérame au niveau mondial. Dès lors, elle a contribué pour l'affirmation du grès cérame, comme nouvelle frontière de la céramique, capable de répondre aux plus exigeantes nécessités de l'architecture contemporaine. Le grés cérame, produit obtenu grâce au recours aux technologies les plus avancées dans l'industrie de la céramique, conjugue la grande beauté des pierres naturelles avec la haute résistance, s'alliant encore à l'extrême facilité d'entretien et de nettoyage. Les collections Margres sont soigneusement étudiées pour satisfaire le client le plus exigeant à la recherche d'un produit de haute gamme et de luxe. Des plus nobles constructions classiques, dans les espaces publics ou privés, aux plus audacieuses constructions de l'architecture moderne, où les préoccupations esthétiques et techniques d'avant-garde s'affirment, le produit Margres permet de carreler et revêtir l'espace de forme splendide. L'entrée de Margres dans un des principaux groupes italiens de céramique, présent sur le marché international avec une série de marques prestigieuses, potentialise la recherche esthétique et technologique, renforçant la capacité de pénétration et la conquête de nouveaux segments de marché.

Margres ist in Portugal der führende Hersteller von hochwertigen Wand- und Bodenbelägen aus Feinsteinzeug. Die Produktion startete 1982 in der Industriestätte von Ilhavo, die damals als einer der ersten Standorte für die Feinsteinzeughherstellung weltweit galt. Seitdem trägt die Marke zur Behauptung des Feinsteinzeugs als neue Grenze der Keramik bei, die den anspruchsvollsten Bedürfnissen der zeitgenössischen Architektur gerecht wird. Das Feinsteinzeug, welches unter Einsatz der fortschrittlichsten Technologien der Keramikindustrie erzeugt wird, harmonisiert die enorme Schönheit der Natursteine mit ihrer hohen Widerstandsfähigkeit, und verbindet darüber hinaus eine äußerst einfache Reinigung mit einer ebenso problemlosen Wartung. Die Margres-Kollektionen werden sorgfältig entwickelt, um selbst anspruchsvollen Kunden auf der Suche nach einem hochwertigen und luxuriösen Produkt zufriedenzustellen. Von den edelsten klassischen Bauten in öffentlichen oder privaten Bereichen bis hin zu trendsetzenden Bauwerken der zeitgenössischen Architektur, die von ästhetischen Bedenken und modernen Techniken geprägt sind, das Produkt Margres bekleidet alle Räume auf dieselbe großartige Art und Weise. Der Eintritt von Margres in eine der wichtigsten italienischen Keramikgruppen, die mit einer Reihe von namhaften Marken auf dem internationalen Markt vertreten ist, fördert die ästhetische und technologische Forschung und stärkt die Erschließung neuer Marktsegmente.

A Margres é líder em Portugal na área de pavimentos e revestimentos de alta gama em grés porcelânico. Iniciou a produção na sua unidade industrial de Ilhavo em 1982, sendo então uma das primeiras fábricas de grés porcelânico a nível mundial. Desde então contribui para a afirmação do grés porcelânico como nova fronteira da cerâmica, capaz de responder às mais exigentes necessidades da arquitetura contemporânea. O grés porcelânico, produto alcançado por recurso às mais avançadas tecnologias na indústria cerâmica, conjuga a elevada beleza das pedras naturais com a elevada resistência, aliando, ainda, a extrema facilidade de manutenção e limpeza. As coleções Margres são estudadas cuidadosamente para satisfazer o mais exigente cliente, que procura produto de alta gama e luxo. Das mais nobres construções clássicas, em espaços públicos ou privados, às mais arrojadas construções da arquitetura moderna, onde as preocupações estéticas e técnicas de vanguarda se afirmam, o produto Margres pavimenta e reveste o espaço de forma esplêndida. O ingresso da Margres num dos principais grupos italianos de cerâmica, presente no mercado internacional com uma série de marcas prestigiadas, potencia a pesquisa estética e tecnológica, fortalecendo a capacidade de penetração e a conquista de novos segmentos de mercado.

INDEX

INDEX _ INDEX _ ÍNDICE

COLLECTIONS

- | | | |
|----------------------|------------------------|--------------------------|
| CONCEPT P.069 | HYBRID P.013 | SUBWAY P.183 |
| EDGE P.087 | JUNGLE P.041 | TÉCNICA P.227 |
| EVOKE P.027 | NATURAL P.163 | TIME 2.0 P.197 |
| EXTREME P.215 | PRESTIGE P.051 | TOOL P.117 |
| GROVE P.103 | SLABSTONE P.145 | UNDERGROUND P.133 |

ANTI-SLIP

- | | | |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|
| CONCEPT P. 245 | GROVE P. 249 | SLABSTONE P. 255 |
| COSMOS P. 265 | HYBRID P. 239 | TÉCNICA P. 263 |
| EDGE P. 247 | JUNGLE P. 243 | TIME 2.0 P. 259 |
| EVOKE P. 241 | NATURAL P. 257 | TOOL P. 251 |
| EXTREME P. 261 | PRESTIGE P. 267 | UNDERGROUND P. 253 |

20 MM

- SLABSTONE** P. 275
SUBWAY P. 277
TOOL P. 273

LINEA

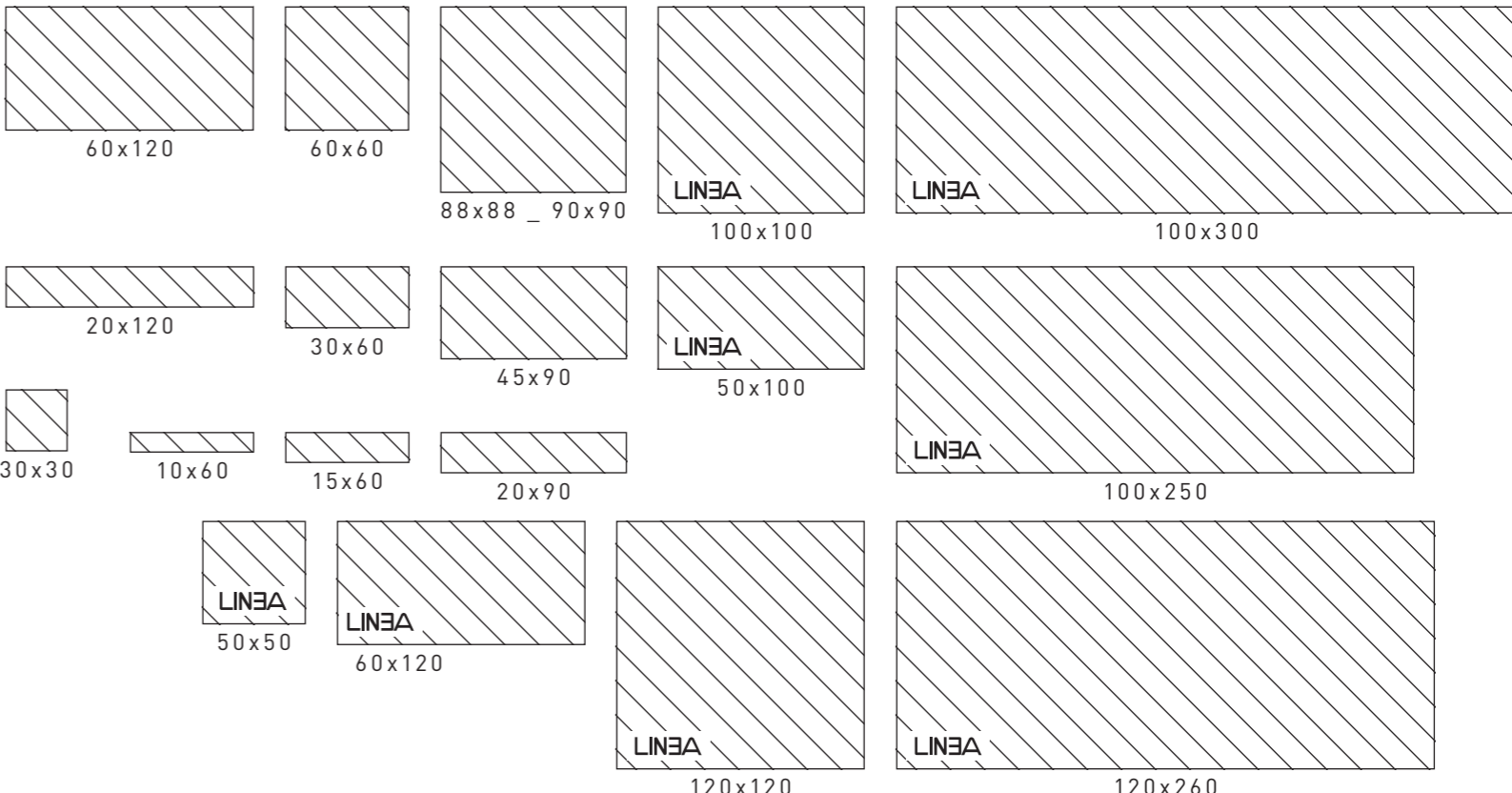
- COSMOS** P. 285 **SLABSTONE** P. 317 **TOOL** P. 291
EXTREME P. 351 **SUBWAY** P. 329
PRESTIGE P. 301 **TIME 2.0** P. 341

USEFUL INFORMATION

- | | | | |
|----------|--|----------|--|
| P. 3 6 0 | MARGRES PR()TECT | P. 3 8 1 | CERTIFICATION |
| P. 3 6 2 | MARGRES GREEN | | CERTIFICATION |
| P. 3 6 8 | PACKAGE AND PALLETS DIMENSIONS
EMBALLAGE ET DIMENSIONS DES PALETTES
VERPACKUNG UND PALETTEN ABMESSUNGEN
EMBALAGEM E DIMENSÕES DAS PALETES | P. 3 8 6 | ZERTIFIZIERUNG
CERTIFICAÇÃO |
| P. 3 7 0 | TECHNICAL INFORMATION
INFORMATION TECHNIQUE
TECHNISCHE INFORMATION
INFORMAÇÃO TÉCNICA | P. 3 9 2 | GENERAL SALES CONDITIONS
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN
CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA |
| P. 3 8 0 | MULTIFORM LAYING SOLUTIONS
SOLUTIONS D'APPLICATION MULTI-FORMAT
ANWENDUNGSLÖSUNGEN MULTI-FORMAT
SOLUÇÕES DE APLICAÇÃO MULTIFORMATO | P. 3 9 2 | IMPORTANT NOTES
NOTES IMPORTANTES
WICHTIGE HINWEISE
NOTAS IMPORTANTES |

SIZES' INDEX

INDEX FORMATS _ INDEX FORMATE _ ÍNDICE FORMATOS



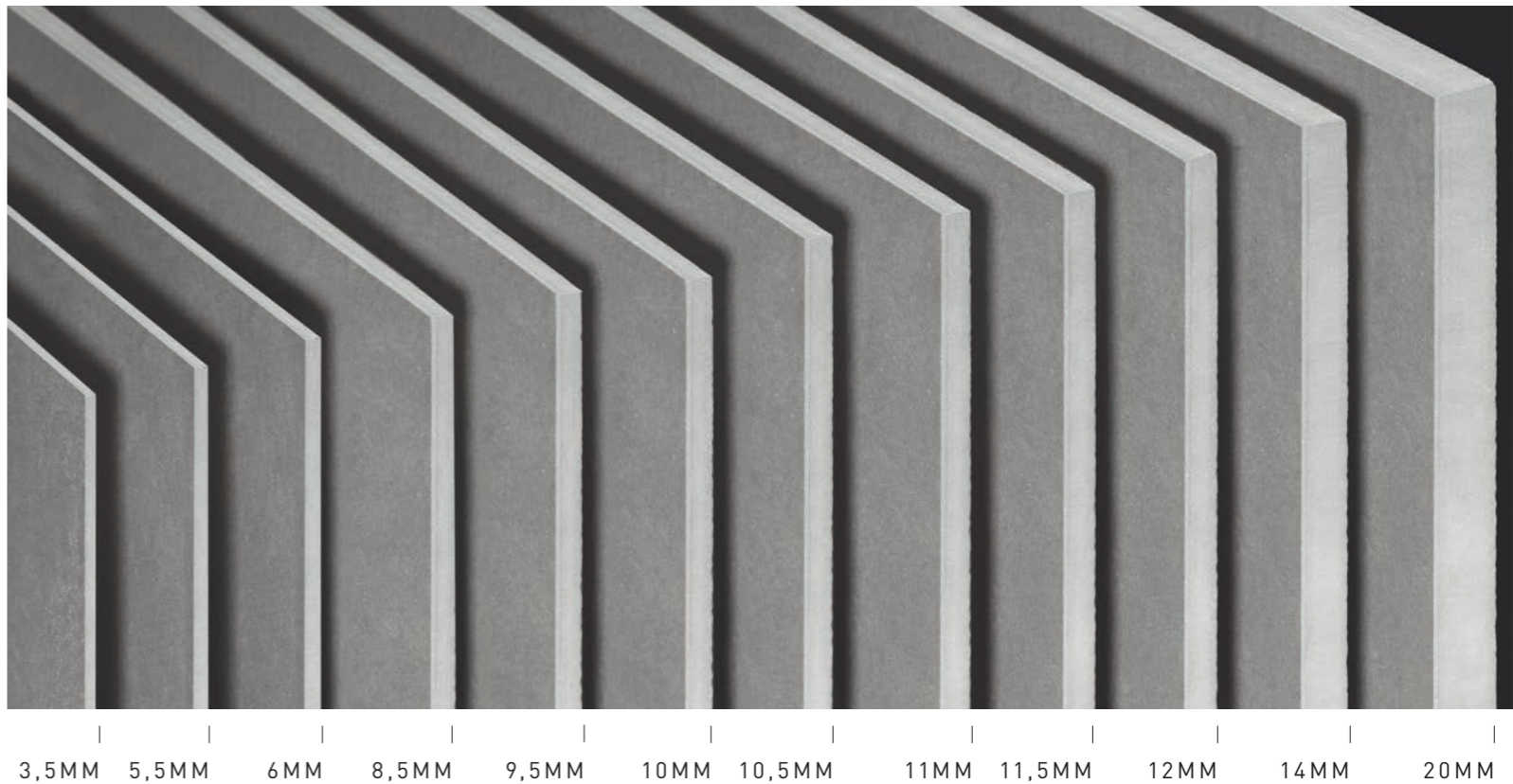
FINISHES' INDEX

INDEX FINITIONS _ INDEX FERTIGUNGEN _ ÍNDICE ACABAMENTOS

	A	AS	ASR	E	E AS	E NR	K	N	NR	P	SL	TC	W
CONCEPT P.069	■		■						■				
COSMOS P.285													
EDGE P.087			■										
EVOKÉ P.027			■										
EXTREME P.215	■							■					
GROVE P.103		■											
HYBRID P.013		■	■										
JUNGLE P.041		■											
NATURAL P.163							■			■			
PRESTIGE P.051			■										
SLABSTONE P.145	■		■										
SUBWAY P.183		■											
TÉCNICA P.227		■											
TIME 2.0 P.197		■											
TOOL P.117		■								■			
UNDERGROUND P.133								■					

THICKNESS' INDEX

INDEX ÉPAISSEURS _ INDEX STÄRKEN _ ÍNDICE ESPESSURAS



REFERENCE

 RÉFÉRENCE
 REFERENZ
 REFERÊNCIA

FINISHING

 FINITION
 FERTIGUNG
 ACABAMENTO

A*	SOFT SHINY _ ADOUCI _ HALBPOLIERT _ AMACIADO
AS	ANTI-SLIP _ ANTIDÉRAPANT _ RUTSCHFESTIG _ ANTIDERRAPANTE
ASR	ANTI-SLIP RECTIFIED _ ANTIDÉRAPANT RECTIFIÉ _ RUTSCHFESTIG REKTIFIZIERT _ ANTIDERRAPANTE RETIFICADO
E	EXTRA THICK _ FORTE ÉPAISSEUR _ ÜBERSTÄRKE FLIESE _ ESPESSURADO
E AS*	EXTRA THICK ANTI-SLIP _ FORTE ÉPAISSEUR ANTIDÉRAPANT _ RUTSCHFESTIG ÜBERSTÄRKE FLIESE _ ESPESSURADO ANTIDERRAPANTE
E NR	EXTRA THICK NAT. RECTIFIED _ FORTE ÉPAISSEUR NAT. RECTIFIÉ _ NAT. REKTIFIZIERT ÜBERSTÄRKE FLIESE _ ESPESSURADO NAT. RETIFICADO
K	DECK
N	NATURAL _ NATUREL _ NATURBELASSEN _ NATURAL
NR	NAT. RECTIFIED _ NAT. RECTIFIÉ _ NAT. REKTIFIZIERT _ NAT. RETIFICADO
P*	POLISHED _ POLI _ POLIERT _ POLIDO
SL	SLAT
TC*	TOUCH
W	WAVY _ ONDULÉ _ WELLIG _ ONDULADO

* Always rectified _ Toujours rectifié _ Immer rektifiziert _ Sempre retificado

CONCEPT P.069

	3,5MM	5,5MM	6MM	8,5MM	9,5MM	10MM	10,5MM	11MM	11,5MM	12MM	14MM	20MM
CONCEPT P.069					■							
COSMOS P.257		■										
EDGE P.087		■										
EVOKÉ P.027				■								
EXTREME P.215	■				■							
GROVE P.103						■						
HYBRID P.013							■					
JUNGLE P.041								■				
NATURAL P.163								■				
PRESTIGE P.051				■								
SLABSTONE P.145		■										
SUBWAY P.183		■										
TÉCNICA P.227				■								
TIME 2.0 P.197			■									
TOOL P.117					■							
UNDERGROUND P.133							■					

SIZES' + FINISHES' + THICKNESS' INDEX

INDEX FORMATS + FINITIONS + ÉPAISSEURS _ INDEX FORMATE + OBERFLÄCHE + STÄRKEN _ ÍNDICE FORMATOS + ACABAMENTOS + ESPESSURAS

	10x60	15x60	20x90	20x120	30x30	30x60	45x90	50x50	50x100	60x60	60x120	88x88	90x90	100x100	100x250	100x300	120x120	120x260	
CONCEPT P.069						NR A 9,5MM	NR A ASR 9,5MM			NR A ASR 9,5MM	NR A 11MM		NR A 11MM						
COSMOS P.285													NR 3,5MM		NR 3,5MM				
EDGE P.087						NR TC 10,5MM				NR TC ASR 10,5MM			NR TC 11MM						
EVOKE P.027						P 10MM				P 10MM			P 10,5MM						
EXTREME P.215						N 8,5MM	NR A 11,5MM	NR A 11,5MM	NR 3,5MM	NR 3,5MM	NR A ASR 11,5MM	NR A 11,5MM		NR TC 11MM					
GROVE P.103						N AS 10MM													
HYBRID P.013							NR TC ASR 10,5MM				NR TC ASR 10,5MM	NR TC ASR 11MM		NR TC ASR 11MM					
JUNGLE P.041						N NR AS 10MM													
NATURAL P.163						N K SL 9,5MM													
PRESTIGE P.051							NR P 10,5MM			NR P 5,5MM	NR P 10,5MM	NR P 11MM	P 11MM	NR P 11MM	NR P 5,5MM	NR P 5,5MM			
SLABSTONE P.145							NR 9,5MM	NR 9,5MM		NR 3,5MM	NR A ASR 9,5MM			NR ASR 11MM	NR 3,5MM		NR 3,5MM		
SUBWAY P.183							NR 9,5MM	NR 9,5MM		NR 3,5MM	NR A 9,5MM			NR 11MM	NR 3,5MM		NR 3,5MM		
TÉCNICA P.227						N W AS 8,5MM													
TIME 2.0 P.197	NR ASR 10,5MM	NR ASR 10,5MM				NR ASR 10,5MM			NR 3,5MM	NR ASR 10,5MM	NR 11MM		NR 11MM	NR 3,5MM		NR 3,5MM			
TOOL P.117							NR A 9,5MM			NR TC A 9,5MM	NR 6MM		NR A 11MM			NR 6MM	NR 6MM		
UNDERGROUND P.133							NR A 10,5MM			NR A 10,5MM			NR A 11MM						

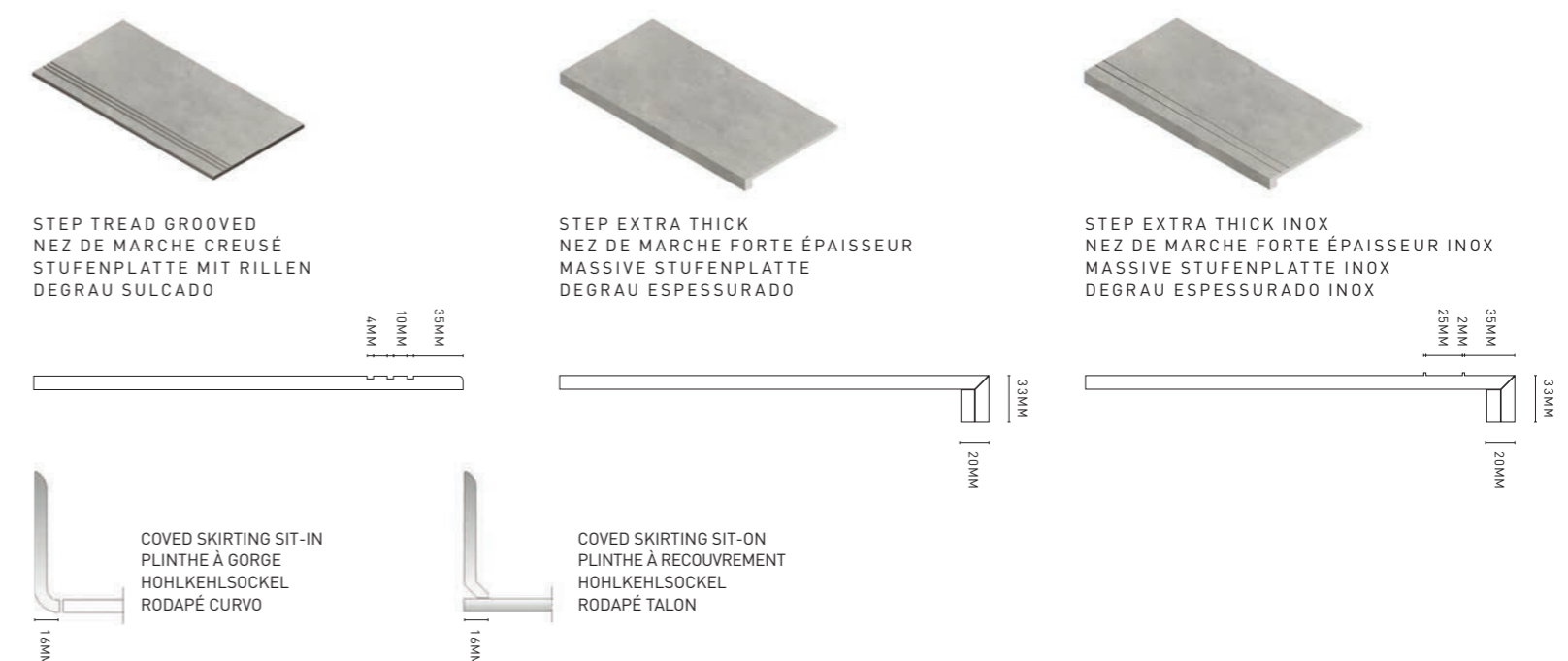
ANTI-SLIP'S INDEX

INDEX GLISSEMENT _ INDEX RUTSCHEN _ ÍNDICE ESCORREGAMENTO

	DIN51130				DIN51097	BS7976	
	R12	R11	R10	R9	C	B	A
CONCEPT P.069_245							
EDGE P.087_247							
EVOKE P.027_241							
EXTREME P.215_261							
GROVE P.103_249							
HYBRID P.013_239							
JUNGLE P.041_243							
NATURAL P.163_257							
SLABSTONE P.145_255							
SUBWAY P.183_253							
TÉCNICA P.227_263							
TIME 2.0 P.197_259							
TOOL P.117_251							
UNDERGROUND P.133_253							
LINEA							
COSMOS P.285							
EXTREME P.351							
PRESTIGE P.301							
SLABSTONE P.317							
SUBWAY P.329							
TIME 2.0 P.341							
TOOL P.291							

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



CHROMATIC INDEX

INDEX CHROMATIQUE _ CHROMATISCHE INDEX _ ÍNDICE CROMÁTICO



TECNICA P.228
16 PRETO
TIME 2.0 P.208
T29 BLACK
EXTREME P.221
EX5 DEEP BLACK
SUBWAY P.189
SW4 SMOKE
SLABSTONE P.155
SL5 GREY
COSMOS P.286
LCM2 IRON
HYBRID P.021
HB5 BLACK



NATURAL P.177
NT6 WENGE
COSMOS P.286
LCM1 CORTEN
PRESTIGE P.063
PT5 EMPERADOR BLACK
TECNICA P.229
46 PRETO
TECNICA P.229
36 GRANITO CINZA
TIME 2.0 P.208
T28 CARBON
EDGE P.097
E05 CARBON



TOOL P.125
TL4 GREY
TIME 2.0 P.208
T27 GREY
EXTREME P.220
EX3 LOW GREY
TECNICA P.228
13 CINZA ESCURO
CONCEPT P.081
CT4 GREY
EVOKE P.035
EV4 GREY
GROVE P.113
GR4 TORTORA



UNDERGROUND P.140
UG3 SILVER
TECNICA P.229
41 PLATINA
TECNICA P.228
45 CINZA CLARO
TOOL P.125
TL2 LIGHT GREY
TIME 2.0 P.208
T26 SILVER
HYBRID P.021
HB3 LIGHT GREY
NATURAL P.176
NT3 GREY



EVOKE P.035
EV2 LIGHT GREY
PRESTIGE P.063
PT3 TRAVERTINO GREY
CONCEPT P.081
CT3 LIGHT GREY
SUBWAY P.189
SW1 WHITE
TOOL P.125
TL1 WHITE
GROVE P.112
GR3 GREY
EVOKE P.035
EV1 WHITE



SLABSTONE P.154
SL1 WHITE
TECNICA P.228
32 BRANCO
EXTREME P.221
EX6 EXTRA WHITE
CONCEPT P.081
CT1 WHITE
PRESTIGE P.062
PT1 CALACATA



UNDERGROUND P.140
UG4 CARBON
TIME 2.0 P.207
T25 DOVE
EDGE P.097
E04 TAUPE
SUBWAY P.189
SW3 CLAY
NATURAL P.177
NT5 BROWN
JUNGLE P.047
JU2 BROWN
PRESTIGE P.062
PT4 FIOR DI BOSCO
TORTORA



TOOL P.125
TL3 TORTORA
NATURAL P.177
NT4 TORTORA
SLABSTONE P.154
SL3 TORTORA
SLABSTONE P.155
SL4 LIGHT GREY
EVOKE P.035
EV5 BROWN
TIME 2.0 P.207
T24 BEIGE
GROVE P.113
GR5 LIGHT BROWN



SUBWAY P.189
SW2 ASH
HYBRID P.021
HB4 TORTORA
JUNGLE P.047
JU3 GREY
GROVE P.113
GR6 BROWN
EXTREME P.220
LEX2 HIGH CREAM
UNDERGROUND P.140
UG2 CREAM
TECNICA P.228
00 NATURAL



EDGE P.097
E03 SILVER
HYBRID P.021
HB2 BEIGE
TIME 2.0 P.206
T23 CREAM
GROVE P.112
GR2 BEIGE
JUNGLE P.047
JU1 BEIGE
NATURAL P.176
NT2 CREAM
PRESTIGE P.062
PT2 CORINTHIAN BEIGE



SLABSTONE P.154
SL2 BEIGE
EDGE P.097
E02 CREAM
TECNICA P.229
75 GRANITO PRETO
TECNICA P.229
33 GRANITO BEIGE
HYBRID P.021
HB1 WHITE
EXTREME P.220
EX1 WIDE WHITE
EDGE P.097
E01 SNOW

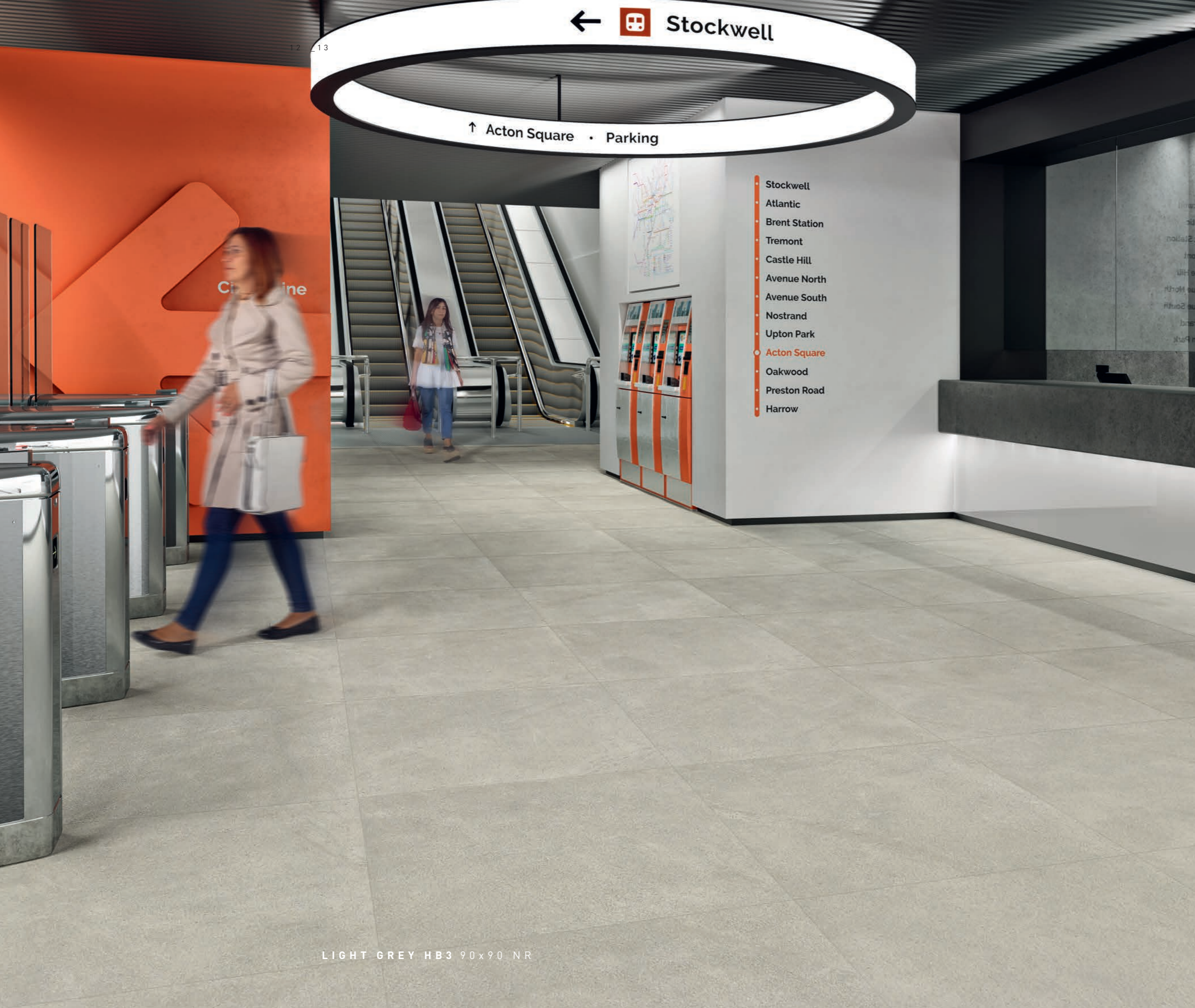


CONCEPT P.081
CT2 BEIGE
TIME 2.0 P.206
T22 WHITE
TECNICA P.229
44 BRANCO
GROVE P.112
GR1 WHITE
TIME 2.0 P.206
T21 SNOW
UNDERGROUND P.140
UG1 SNOW
NATURAL P.176
NT1 WHITE

COLLECTIONS

COLLECTIONS _ KOLLEKTIONEN _ COLEÇÕES

CONCEPT	P. 0 6 9
EDGE	P. 0 8 7
EVOKE	P. 0 2 7
EXTREME	P. 2 1 5
GROVE	P. 1 0 3
HYBRID	P. 0 1 3
JUNGLE	P. 0 4 1
NATURAL	P. 1 6 3
PRESTIGE	P. 0 5 1
SLABSTONE	P. 1 4 5
SUBWAY	P. 1 8 3
TÉCNICA	P. 2 2 7
TIME 2.0	P. 1 9 7
TOOL	P. 1 1 7
UNDERGROUND	P. 1 3 3

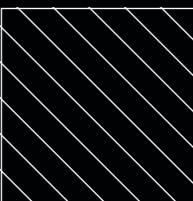


HYBRID



60x120

NR 11MM
TC 11MM
ASR 11MM



90x90

NR 11MM
TC 11MM
ASR 11MM



60x60

NR 10,5MM
TC 10,5MM
ASR 10,5MM



30x60

NR 10,5MM
TC 10,5MM
ASR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

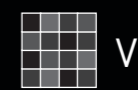
R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

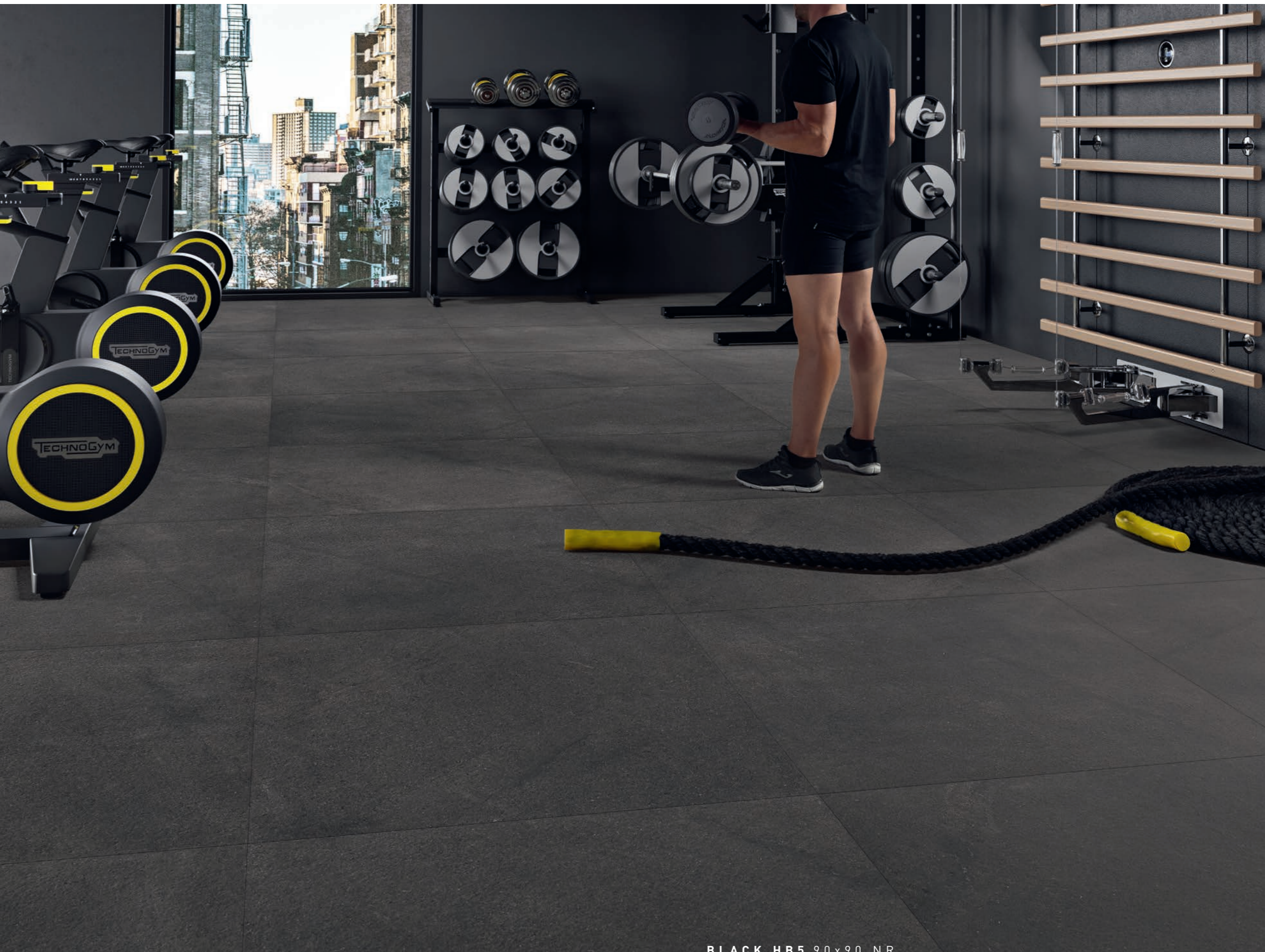
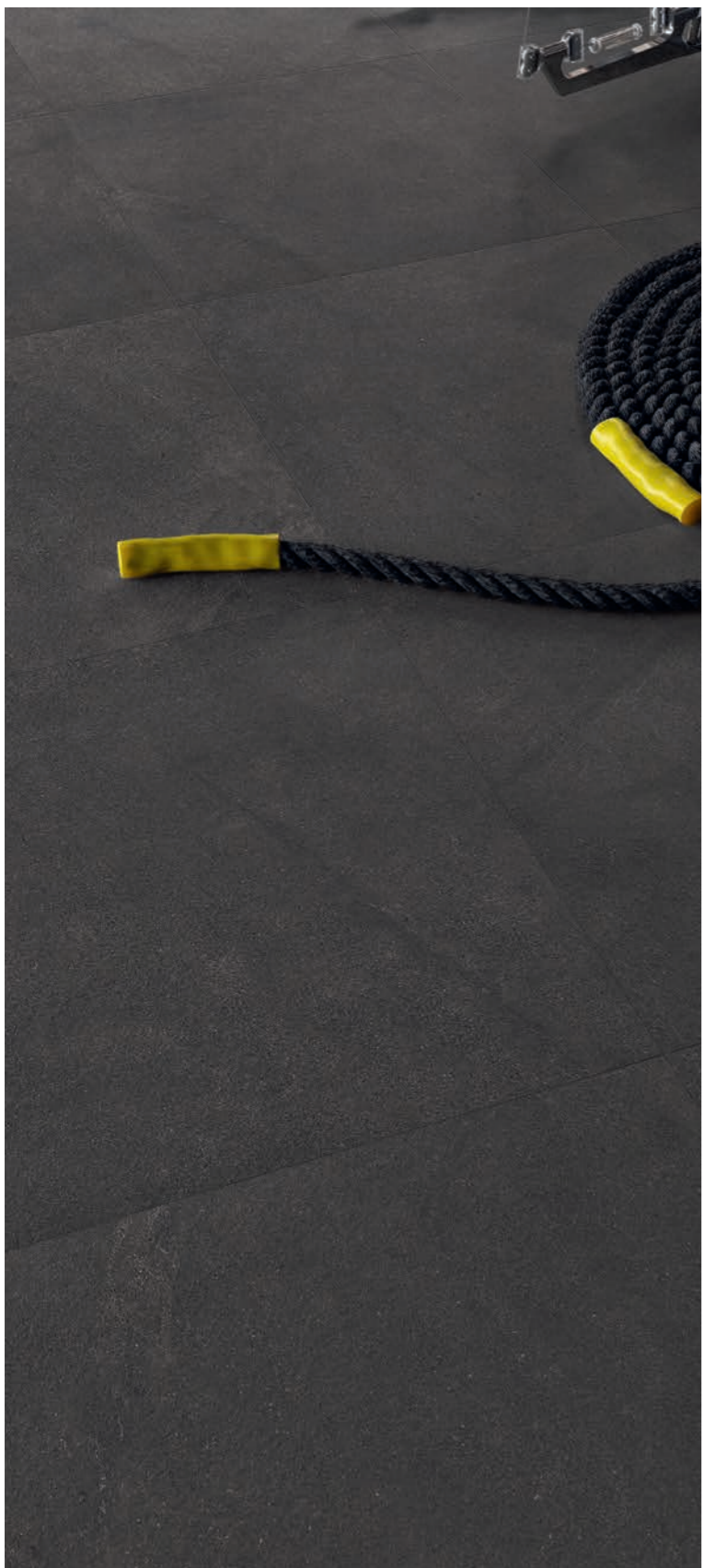
SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V3

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



BLACK HB5 90x90 NR



BEIGE HB4 90x90 NR



TORTORA HB4 60x120 TC



WHITE HB1 60x60 TC



30x60_12"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3712 R10
	10,5MM TC	MM-3712
	10,5MM ASR	MM-3712 R11

60x60_24"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3715 R10
	10,5MM TC	MM-3715
	10,5MM ASR	MM-3715 R11

90x90_36"x36"	11MM NR ASR	MM-3852 R10
	11MM TC	MM-3852
	11MM ASR	MM-3852 R11

60x120_24"x48"	11MM NR ASR	MM-3847 R10
	11MM TC	MM-3847
	11MM ASR	MM-3847 R11

30x60_12"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3622 R10
	10,5MM TC	MM-3622
	10,5MM ASR	MM-3622 R11

60x60_24"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3625 R10
	10,5MM TC	MM-3625
	10,5MM ASR	MM-3625 R11

90x90_36"x36"	11MM NR ASR	MM-3788 R10
	11MM TC	MM-3788
	11MM ASR	MM-3788 R11

60x120_24"x48"	11MM NR ASR	MM-3777 R10
	11MM TC	MM-3777
	11MM ASR	MM-3777 R11

30x60_12"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3622 R10
	10,5MM TC	MM-3622
	10,5MM ASR	MM-3622 R11

60x60_24"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3625 R10
	10,5MM TC	MM-3625
	10,5MM ASR	MM-3625 R11

90x90_36"x36"	11MM NR ASR	MM-3788 R10
	11MM TC	MM-3788
	11MM ASR	MM-3788 R11

60x120_24"x48"	11MM NR ASR	MM-3777 R10
	11MM TC	MM-3777
	11MM ASR	MM-3777 R11

30x60_12"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3622 R10
	10,5MM TC	MM-3622
	10,5MM ASR	MM-3622 R11

60x60_24"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3625 R10
	10,5MM TC	MM-3625
	10,5MM ASR	MM-3625 R11

90x90_36"x36"	11MM NR ASR	MM-3788 R10
	11MM TC	MM-3788
	11MM ASR	MM-3788 R11

60x120_24"x48"	11MM NR ASR	MM-3777 R10
	11MM TC	MM-3777
	11MM ASR	MM-3777 R11

30x60_12"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3622 R10
	10,5MM TC	MM-3622
	10,5MM ASR	MM-3622 R11

60x60_24"x24"	10,5MM NR ASR	MM-3625 R10
	10,5MM TC	MM-3625
	10,5MM ASR	MM-3625 R11

90x90_36"x36"	11MM NR ASR	MM-3788 R10
	11MM TC	MM-3788
	11MM ASR	MM-3788 R11

60x120_24"x48"	11MM NR ASR	MM-3777 R10
	11MM TC	MM-3777
	11MM ASR	MM-3777 R11

ASR

TC

NR



WHITE HB1

BEIGE HB2

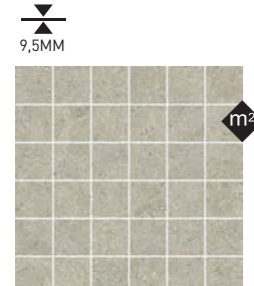
LIGHT GREY HB3

TORTORA HB4

BLACK HB5

DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



MOSAIC HYBRID 5x5
LIGHT GREY*
30x30

TC MM-3882



BRICKS HYBRID LIGHT GREY*
30x48

TC MP-6320

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"

NR_TC MP-6170



SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90 _ 3,2"x36"

NR_TC MP-6260



SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x120 _ 3,2"x48"

NR_TC MP-6260



STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_ASR MP-6240



STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60 _ 24"x24"

NR_TC_ASR MP-6400



STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90 _ 18"x36"

NR_TC_ASR MP-6430



STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x120 _ 12"x48"

NR_TC_ASR MP-6445



STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6560



STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6630



STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6580



STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6650



STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6650



STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6690



STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6670



STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6710

*Décor are available in all colours.
Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs.
*Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
*As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Les décos Mosaïc et Bricks sont sans revêtement. Toutes les décos peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
Die Mosaic und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
As decorações Mosaic e Bricks são sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
*Disponible dans les coins droit et gauche
*Erhältlich in der rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	HYBRID Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	± 5% [max.] [max.] [máx.]	60x120 NR_TC_AS 11 mm 90x90 NR_TC_AS 11 mm 60x60 NR_TC_AS 10,5mm 30x60 NR_TC_AS 10,5mm ± 2% [min.] [min.] [min.] [min.]
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength [S] Résistance à la flexion [S] Biegefestigkeit [S] Resistência à flexão [S]	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	60x120 11mm 3900N 90x90 11mm 3900N 60x60 10,5mm 3500N 30x60 10,5mm 3500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Entfernung simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance au glissement Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	ASR NR R11 R10 ASR NR Class C Class B ASR NR ≥ 36 ≥ 36
Shade variation Denuancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmaßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V3 Slight Variation Variation Legéré Leichte Variationen Ligeira Variação

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
30x60	NR_TC_ASR	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_TC_ASR	-	-	599,8	595,0	592,0
90x90	NR_TC_ASR	895,0	890,0	-	-	-
60x120	NR_TC_ASR	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_paletta_palette_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x60 NR_TC_ASR	0,90	5	24,10	43,2	48	1100	80	120	75
60x60 NR_TC_ASR	1,08	3	24,10	43,2	40	1100	80	120	75
90x90 NR_TC_ASR	1,60	2	41,40	48,0	30	1270	93	120	106
60x120 NR_TC_ASR	1,44	2	37,30	43,2	30	1160	93	120	75
mosaic 5x5 30x30 TC	0,71	8	16,00	-	-	-	-	-	-
bricks 30x30 TC	0,71	8	16,00	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_TC_ASR	-	5	22,23	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR_TC_ASR	-	4	36,50	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_TC_ASR	-	3	26,68	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_TC_ASR	-	2	20,22	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_TC	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_TC	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x60 NR_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x120 NR_TC	-	2	23,20	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x120 NR_TC	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x120 NR_TC	-	2	20,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x120 NR_TC	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_TC	-	13	15,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_TC	-	10	17,78	-	-	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_TC	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-

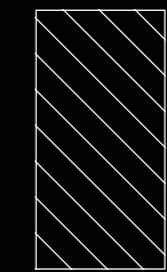
The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/palete podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



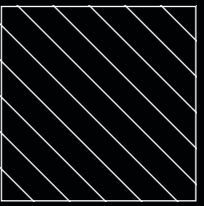
LIGHT GREY EV3 60x120 NR _ 60x60 NR



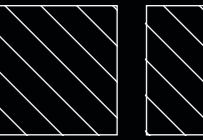
E V O K E



60x120
NR 11MM
TC 11MM



90x90
NR 11MM
TC 11MM



60x60
NR 9,5MM
TC 9,5MM
ASR 9,5MM



30x60
NR 9,5MM

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V3
SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



E V O K E

3 0 _ 3 1

MARGRES
CERAMIC TILES

E V O K E



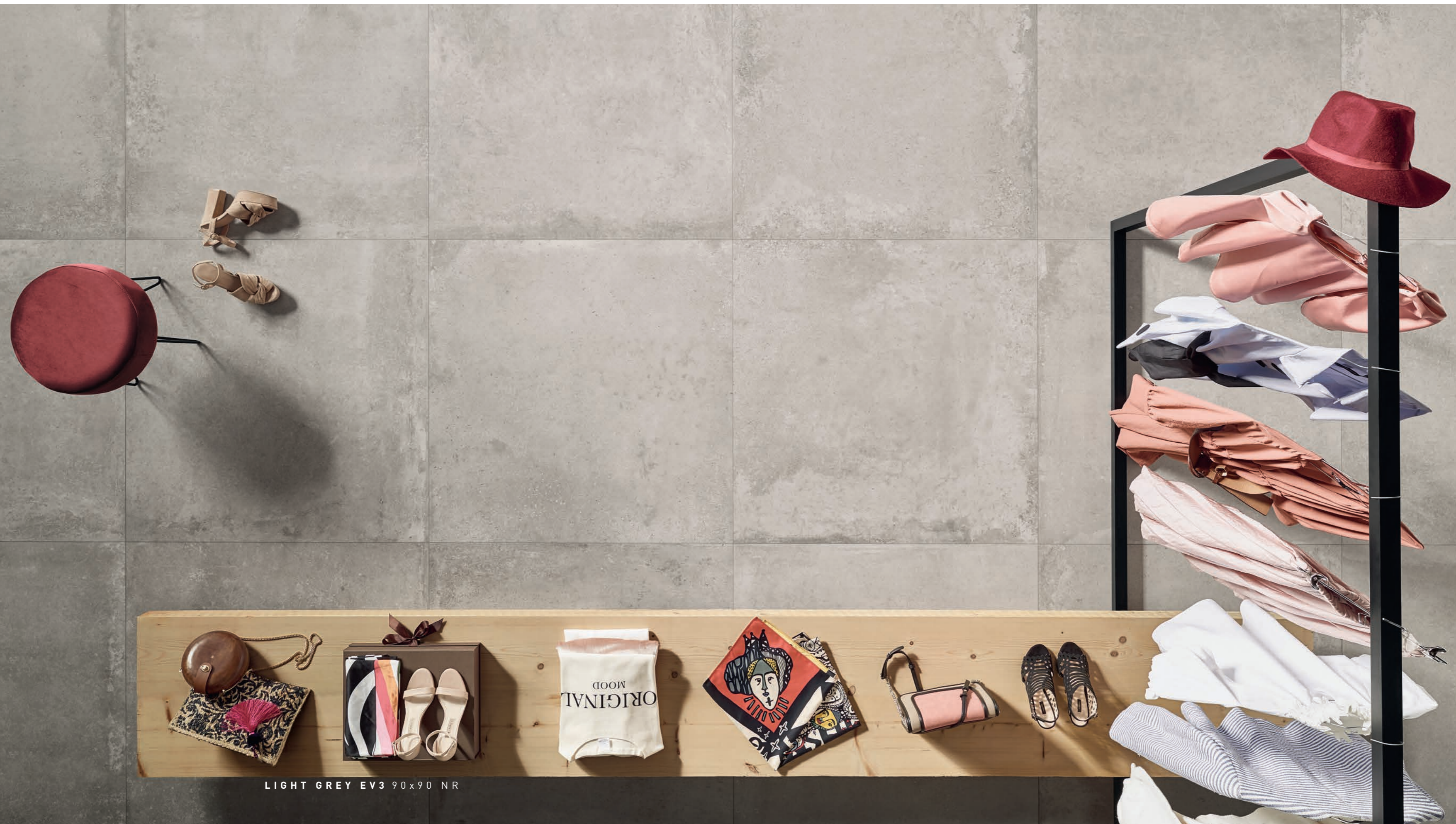
W H I T E E V 1 6 0 x 6 0 N R

E V O K E

3 2 _ 3 3

MARGRES
CERAMIC TILES

E V O K E



LIGHT GREY EV3 90x90 NR



30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
90x90 _ 36"x36"	9,5MM	NR	MM-3768	R10
	9,5MM	TC	MM-3768	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	TC	MM-3773	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
90x90 _ 36"x36"	9,5MM	NR	MM-3768	R10
	9,5MM	TC	MM-3768	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	TC	MM-3773	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
90x90 _ 36"x36"	9,5MM	NR	MM-3768	R10
	9,5MM	TC	MM-3768	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	TC	MM-3773	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
90x90 _ 36"x36"	9,5MM	NR	MM-3768	R10
	9,5MM	TC	MM-3768	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	TC	MM-3773	-



ASR

TC

NR

D E C O R S

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

MOSAIC EVOKE 5x5 GREY*
30x30

NR MM-3935

BRICKS EVOKE GREY*
30x30

TC MM-3935

S P E C I A L P I E C E S

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"

NR_TC MP-6170

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90 _ 3,2"x36"

NR_TC MP-6260

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x120 _ 3,2"x48"

NR_TC MP-6260

STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_ASR MP-6240

STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60 _ 24"x24"

NR_TC_ASR MP-6400

STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90 _ 18"x36"

NR_TC MP-6430

STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6445

STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6560

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6630

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6580

STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC MP-6650

STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6650

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6690

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6670

STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x120 _ 12"x48"

NR_TC MP-6710

*Décor are available in all colours.
Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs.
Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
*As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Les décos Mosaïc et Bricks sont sans revêtement. Toutes les décos peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
Die Mosaic und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
As decorações Mosaic e Bricks são sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
*Disponible dans les coin droit et gauche
*Erhältlich in der rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	EVOKE Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	± 5% [max.] [max.] [máx.]	60x120 NR_TC 11 mm 90x90 NR_TC 11 mm 60x60 NR_TC_ASR 9,5mm 30x60 NR 9,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	60x120 11mm 3900N 90x90 11mm 3900N 60x60 9,5mm 2900N 30x60 9,5mm 2900N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Entfernung simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance au glissement Tritsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976 AS4586-2013	ASR NR R11 R10	
Shade variation Dénarcage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V3 Moderate Variation Variations Modérées Mäßige Variationen Variação Moderada

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
30x60	NR	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_TC_ASR	-	-	599,8	595,0	592,0
90x90	NR_TC	895,0	890,0	-	-	-
60x120	NR_TC	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	size sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	size sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur längre largura (cm)	length longueur laenge (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x60 NR	1,08	6	24,10	43,2	40	995	80	120	75
60x60 NR_TC_ASR	1,08	3	24,10	43,2	40	995	80	120	75
90x90 NR_TC	1,60	2	41,40	48,0	30	1270	93	120	106
60x120 NR_TC	1,44	2	37,30	43,2	30	1160	93	120	75
mosaic 5x5 30x30 NR	0,71	8	16,00	-	-	-	-	-	-
bricks 30x30 TC	0,71	8	16,00	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_TC_ASR	-	5	22,23	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR_TC	-	4	36,50	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_TC_ASR	-	3	26,68	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_TC	-	2	20,22	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_TC	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_TC	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x60 NR_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x120 NR_TC	-	2	23,20	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x120 NR_TC	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x120 NR_TC	-	2	20,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x120 NR_TC	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_TC	-	13	15,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_TC	-	10	17,78	-	-	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_TC	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



JUNGLE



20x120

N 10MM
NR 10MM
AS 10MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11 R10
DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

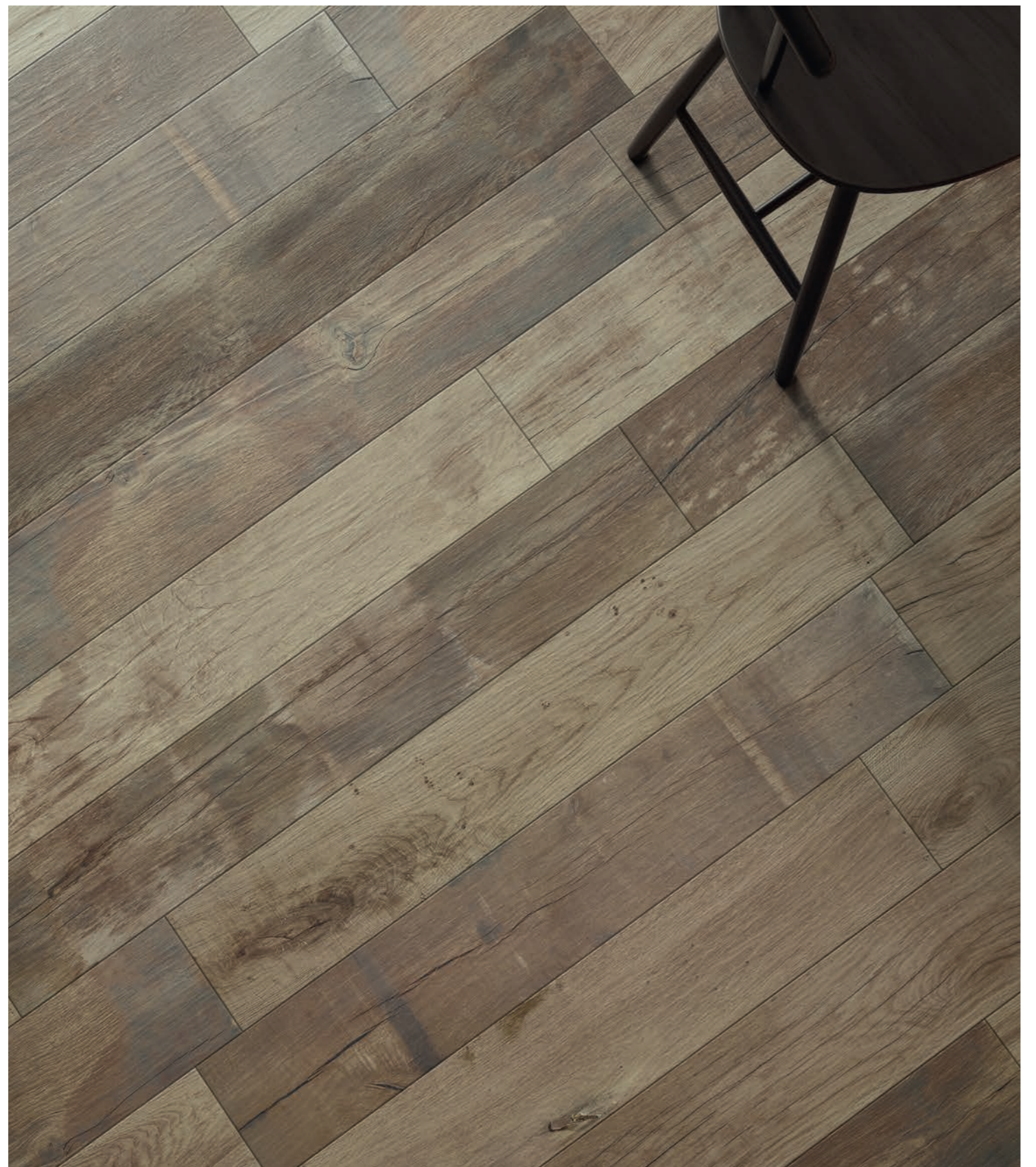


V4

SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

BROWN JU2 20x120 N



GREY JU3 20x120 N



BEIGE JU1 20x120 N - CALACATTA LPT1 100x300 NR



20x120 _ 8"x48"	10MM	N	MM-3610	R10
	10MM	NR	MM-3675	R10
	10MM	AS	MM-3642	R11

20x120 _ 8"x48"	10MM	N	MM-3610	R10
	10MM	NR	MM-3675	R10
	10MM	AS	MM-3642	R11

20x120 _ 8"x48"	10MM	N	MM-3610	R10
	10MM	NR	MM-3675	R10
	10MM	AS	MM-3642	R11



Pictures represent a random pattern based on 5 20x120 tiles.
 Les images représentent le modèle aléatoire de 5 carreaux 20x120.
 Die Bilder repräsentieren das zufällige Muster von fünf 20x120 Stücke.
 As imagens representam o padrão aleatório de 5 peças 20x120.



SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8X120 _ 3,2"x48"

N	MP-6200
NR	MP-6260

Available in all colours
 Disponible dans toutes les couleurs
 Erhältlich in allen Farben
 Disponível em todas as cores

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	JUNGLE Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [máx.]	±5% 20x120 N_NR_AS 10mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Modulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength [S] Résistance à la flexion [S] Biegfestigkeit [S] Resistência à flexão [S]	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	20x120 10mm 2500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [máx.]	≤ 0,1%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [máx.]	145 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance au glissement Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	AS N_NR R11 R10
	DIN51097		AS N_NR Class C Class B
	BS7976		AS N_NR ≥ 36 ≥ 36
Shade variation Denuançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmaßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V4 Substantial Variation Variations Importantes Wesentliche Variationen Variação Substancial

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

size (cm) format formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	K	M	Q	S	T	X	U	A	V	B
20x120	N_AS	-	198,0x1201,0	198,4x1203,4	198,8x1205,8	199,2x1208,2	199,6x1210,6	200,0x1213,0	200,4x1215,4	200,8x1217,8	201,2x1220,2
20x120	NR	192,0x1192,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

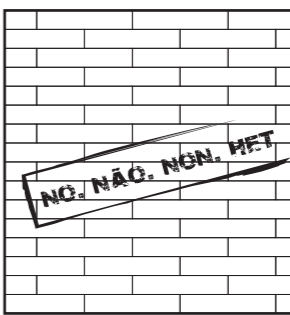
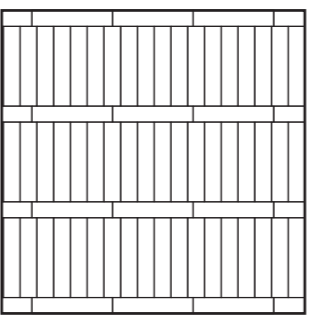
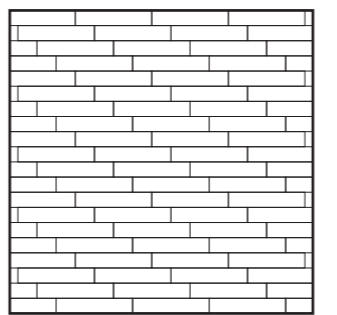
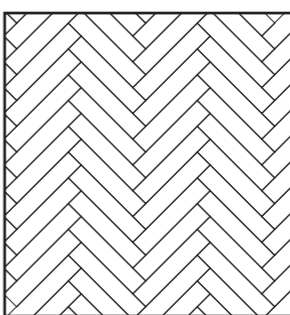
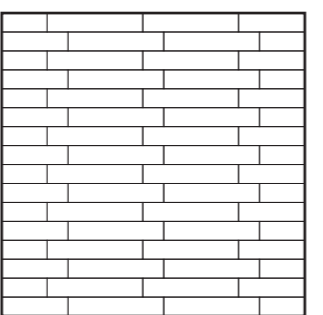
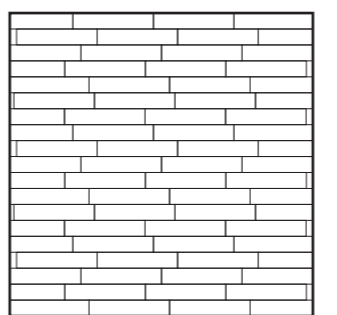
PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur längte largura (cm)	length longueur laenge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
20x120 N_AS	1,215	5	29,00	29,16	24	721	77	128	50
20x120 NR	1,144	5	27,30	27,46	24	685	77	128	50
skirting 8x120 N_NR	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-

LAYING SUGGESTIONS

SUGGESTIONS DE POSE _ ANWENDUNGSVORSCHLÄGE _ SUGESTÕES DE APLICAÇÃO



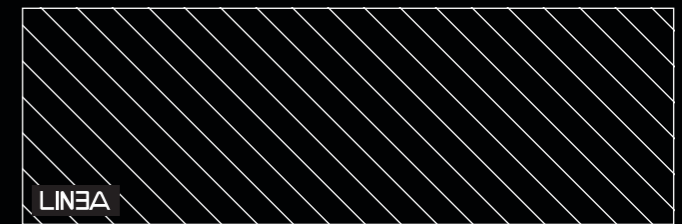
The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²/pieces per box/palette) may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



TRAVERTINO GREY PT3 60x120 P

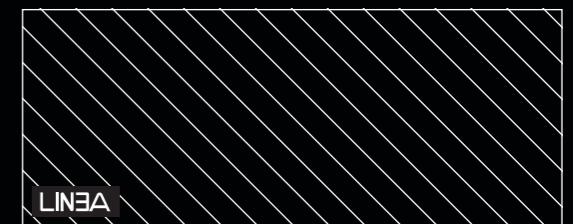


P R E S T I G E



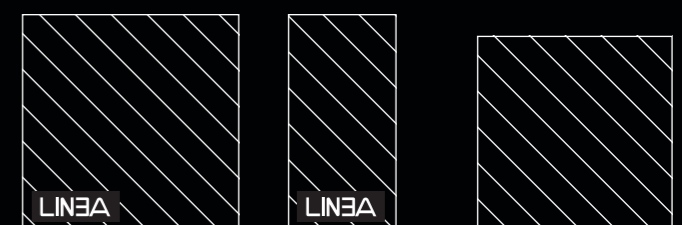
100x300

NR_P 5,5MM



100x250

NR_P 5,5MM



100x100

NR_P_ASR 5,5MM

50x100

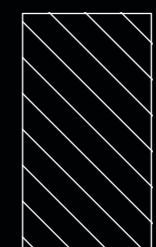
NR_P 5,5MM

90x90

NR 11MM

88x88

P 11MM



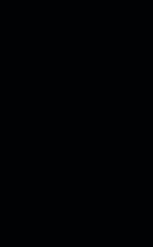
60x120

NR_P 11MM



60x60

NR_P 10,5MM



30x60

NR_P 10,5MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

GL

R10

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



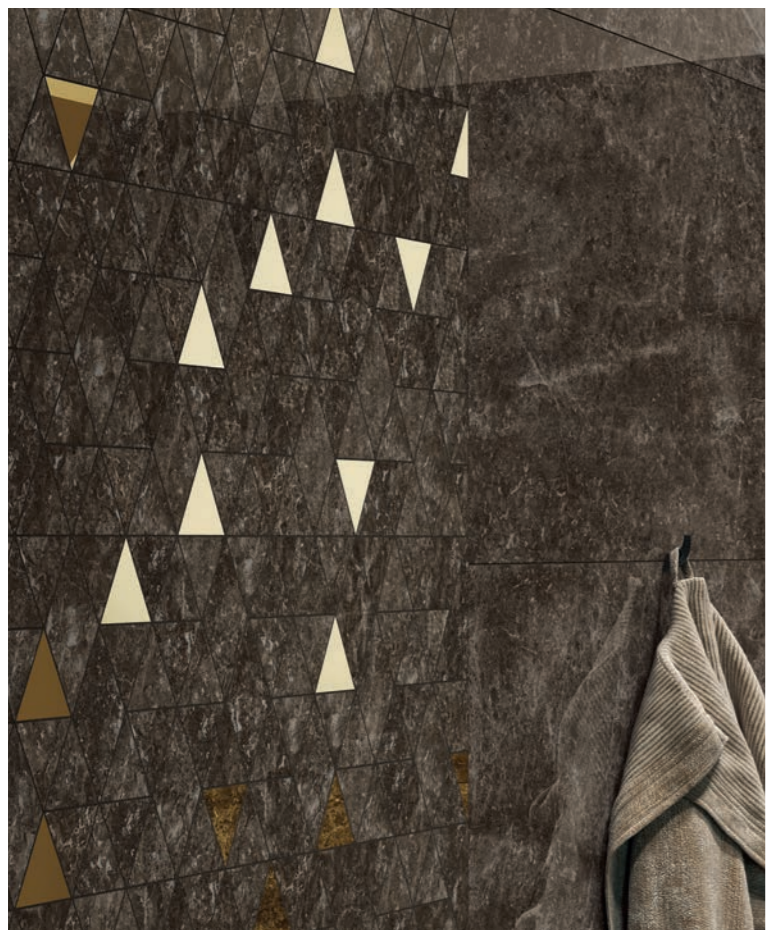
SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



CORINTHIAN BEIGE PT2 88x88 P

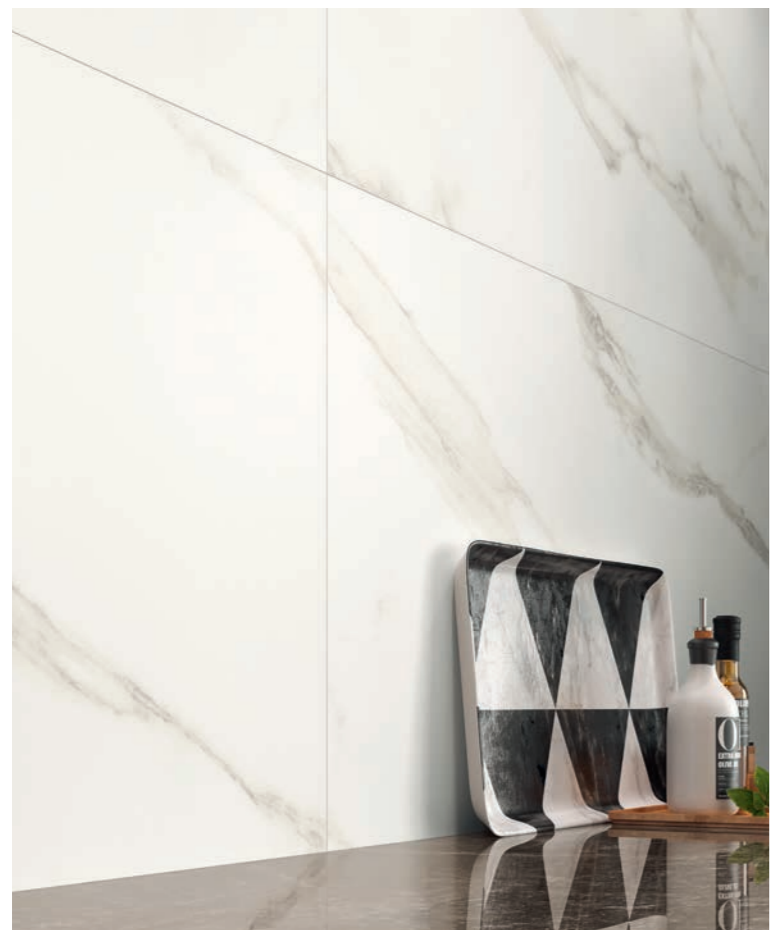




EMPERADOR BLACK PT5 60x120 P - MOSAIC SHARP EMPERADOR BLACK 25x36 P



FIOR DI BOSCO TORTORA PT4 90x90 NR



CALACATTA PT1 60x120 NR _ 60x60 P

NR

P

ASR



30x60	_ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3590
		10,5MM	P	MM-3797
60x60	_ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3595
		10,5MM	P	MM-3798
88x88	_ 35"x35"	11MM	P	MM-3878
90x90	_ 36"x36"	11MM	NR	MM-3793
60x120	_ 24"x48"	11MM	NR	MM-3802
		11MM	P	MM-3884

LINEA

50x100	_ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
		5,5MM	P	M3-7260
100x100	_ 39,4"x39,4"	5,5MM	ASR	M3-7230
		5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x250	_ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x300	_ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280



30x60	_ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3590
		10,5MM	P	MM-3797
60x60	_ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3595
		10,5MM	P	MM-3798
88x88	_ 35"x35"	11MM	P	MM-3878
90x90	_ 36"x36"	11MM	NR	MM-3793
60x120	_ 24"x48"	11MM	NR	MM-3802
		11MM	P	MM-3884

LINEA

50x100	_ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
		5,5MM	P	M3-7260
100x100	_ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x250	_ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x300	_ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280



30x60	_ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3590
		10,5MM	P	MM-3797
60x60	_ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3595
		10,5MM	P	MM-3798
88x88	_ 35"x35"	11MM	P	MM-3878
90x90	_ 36"x36"	11MM	NR	MM-3793
60x120	_ 24"x48"	11MM	NR	MM-3802
		11MM	P	MM-3884

LINEA

50x100	_ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
		5,5MM	P	M3-7260
100x100	_ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x250	_ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x300	_ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280

NR

30x60	_ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3590
		10,5MM	P	MM-3797
60x60	_ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3595
		10,5MM	P	MM-3798
88x88	_ 35"x35"	11MM	P	MM-3878
90x90	_ 36"x36"	11MM	NR	MM-3793
60x120	_ 24"x48"	11MM	NR	MM-3802
		11MM	P	MM-3884

LINEA

50x100	_ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
		5,5MM	P	M3-7260
100x100	_ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x250	_ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280
100x300	_ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
		5,5MM	P	M3-7280

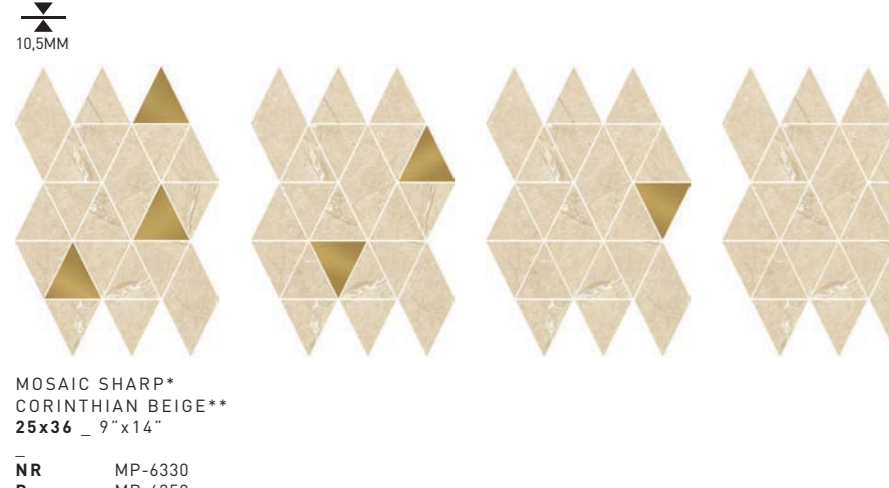
ASR

P



DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



*Decoration available in 4 different patterns, sold randomly. Please see page 35. Decorative pieces with precious metals are sensitive to acid attacks and must not be used for floors.
 *Décoration avec 4 pièces différentes et vendues de façon aléatoire. Veuillez s'il vous plaît consulter la page 35. Les pièces décoratives en métaux précieux sont sensibles aux attaques d'acides et ne doivent pas être appliquées sur les carrelages.

*Dekoration in 4 verschiedenen Mustern erhältlich, nach dem Zufallsprinzip verkauft. Bitte sehen Sie Seite 35. Dekorative Teile mit Edelmetallen sind gegen Säure empfindlich und sollten nicht als Bodenbelag zum Einsatz kommen.

*Decoração com 4 peças diferentes e vendidas aleatoriamente. Por favor, ver a página 35. Peças decorativas com metais preciosos são sensíveis aos ataques ácidos e não devem ser aplicadas em pavimento.

**Decor are available in all colours.

**Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs.

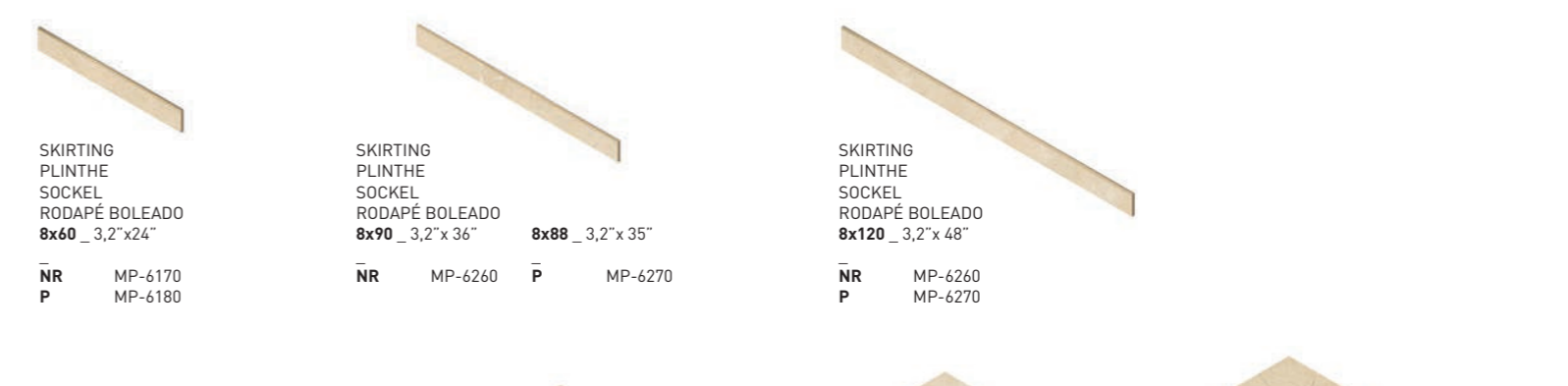
**Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.

**As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile. Les décos Mosaïc et Bricks sont sans trame. Toutes les décos peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux base. Die Mosaic und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen. As decorações Mosaic e Bricks são sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
*Disponible dans les coin droit et gauche
*Erhältlich in den rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

T E C H N I C A L D A T A

D O N N É E S T E C H N I Q U E S _ T E C H N I S C H E N E I G E N S C H A F T E N _ C A R A C T E R Í S T I C A S T É C N I C A S

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	EN 14411_Grupo Bla GL Directives values Normen Richtlinie werten Valores norma	Directives Normes Normen Normas	P R E S T I G E Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [máx.]	[max.] [max.] [máx.] 60x120 NR_P 11mm 90x90 11mm 88x88 P 11mm 60x60 NR_P 10,5mm 30x60 NR_P 10,5mm
Modulus of ruture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [mín.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300N	60x120 11mm 3900N 90x90 11mm 3900N 88x88 11mm 3900N 60x60 10,5mm 3500N 30x60 10,5mm 3500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	GL Class A/B No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [máx.]	≤ 0,1%
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	GL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Shade variation Denuancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None _ Nul _ Gleich Null _ Nulo V1 Minor _ Léger _ Leicht _ Ligeiro V2 Low _ Faible _ Gering _ Baixo V3 Medium _ Moyen _ Mittelmäßig _ Médio V4 Major _ Elevé _ Stark _ Alto	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação

Prestige is suitable for light residential or commercial use, with low to medium traffic.

Prestige est indiqué pour un usage résidentiel ou commercial léger, avec un trafic faible à moyen.

Prestige ist für den leichten privaten oder gewerblichen Gebrauch mit geringem bis mittlerem Verkehr geeignet.

Prestige é indicado para utilização residencial ou comercial ligeira - médio-baixo tráfego.

C A L I B E R S

C A L I B R E S _ K A L I B E R _ C A L I B R E S

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	S	T	C	R
30x60	NR_P	-	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_P	-	-	-	599,8	595,0	592,0
88x88	P	-		881,0x881,0	-	-	-
90x90	NR	895,0	890,0	-	-	-	-
60x120	NR_P	-	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0

P A C K A G E

E M B A L L A G E _ V E R P A C K U N G _ E M B A L A G E M

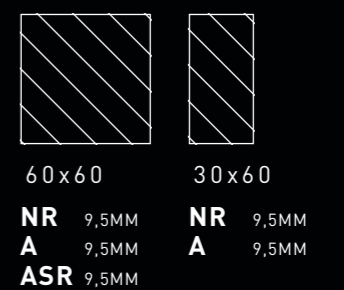
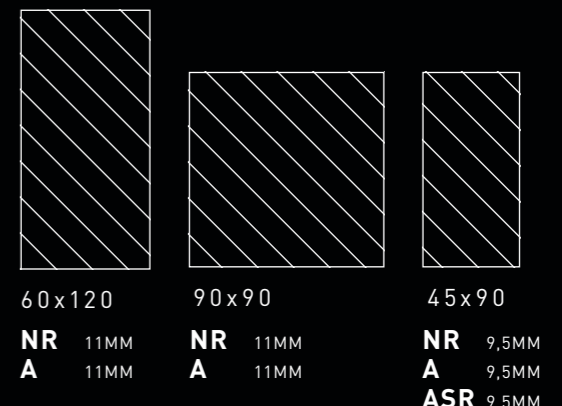
size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x60 NR_P	0,90	5	22,00	43,20	48	1100	80	120	75
60x60 NR_P	1,08	3	26,70	43,20	40	1094	80	120	75
88x88 P	1,55	2	38,80	46,50	30	1184	93	120	105
90x90 NR	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93	120	105
60x120 NR_P	1,44	2	37,00	51,84	36	1352	80	120	75
bricks 30x60 NR_P	1,08	6	21,00	-	-	-	-	-	-
mosaic 4,2x4,9 30x30 NR_P	0,54	6	8,86	-	-	-	-	-	-
mosaic sharp 25x36 NR_P	0,36	4	8,20	-	-	-	-	-	-
mosaic 2,3x2,3 30x30 NR_P	0,54	6	8,54	-	-	-	-	-	-
mosaic shell 30x33 NR_P	0,54	6	8,34	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_P	-	5	22,23	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR_P	-	4	36,50	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_P	-	3	26,68	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_P	-	2	20,22	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_P	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_P	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_P	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x60 NR_P	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x120 NR_P	-	2	23,20	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x120 NR_P	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x120 NR_P	-	2	20,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x120 NR_P	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_P	-	12	14,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_P	-	10	17,78	-	-	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_P	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²/pieces per box/palette) may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



LIGHT GREY CT3 60x120 NR

CONCEPT

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



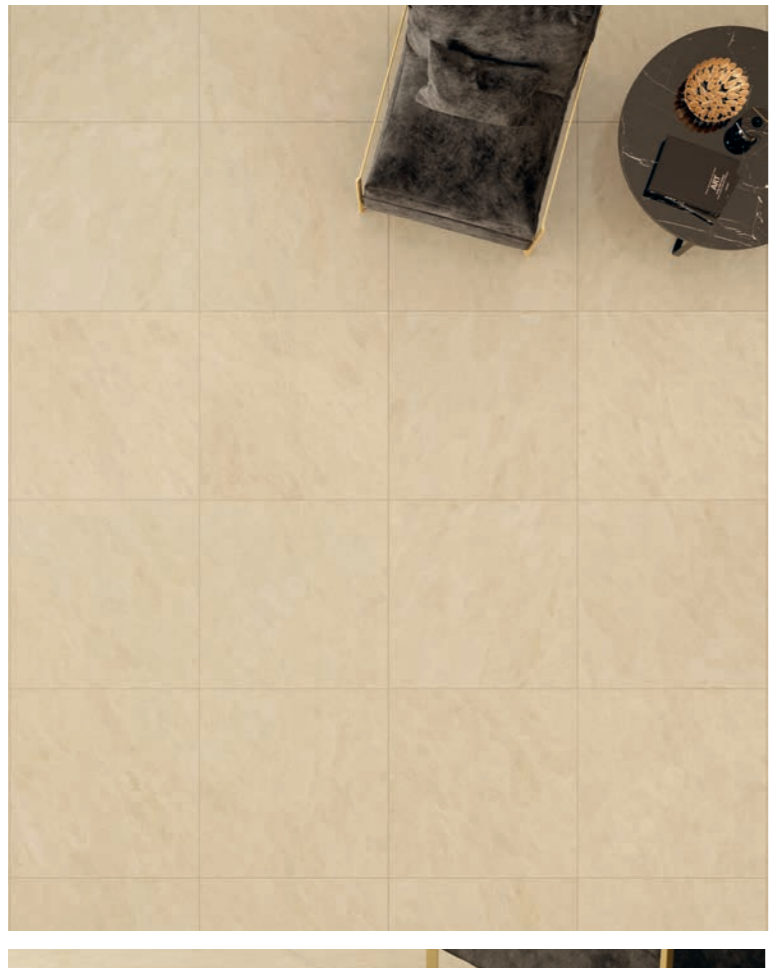
BEIGE CT2 60x60 A

CONCEPT

72 - 73

MARGRES
CERAMIC TILES

CONCEPT



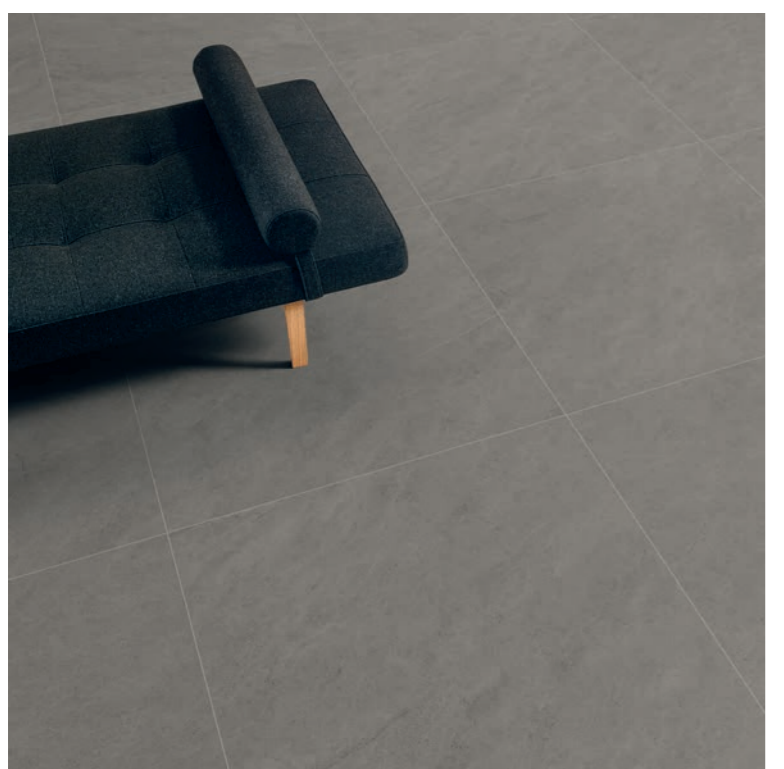
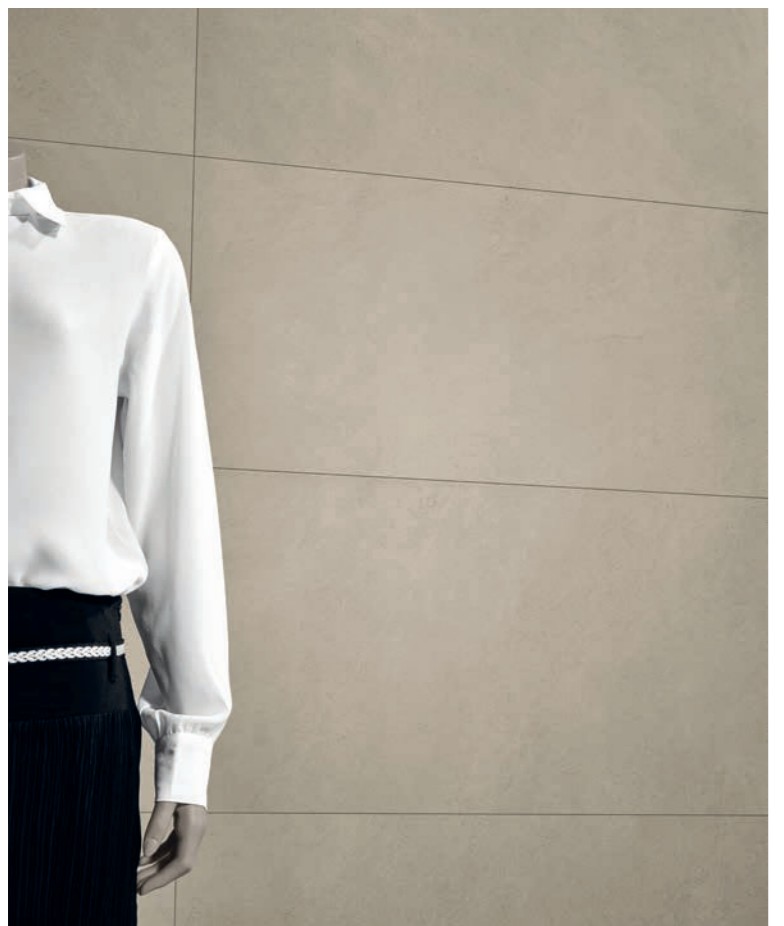
BEIGE CT2 90x90 A

CONCEPT

74 - 75

MARGRES
CERAMIC TILES

CONCEPT



GREY CT4 90x90 NR - LIGHT GREY CT3 45x90 NR



WHITE CT1 60x60 A - 30x60 NR



BEIGE CT2 45x90 ASR - 45x90 NR - GREY CT4 45x90 NR - STEP TREAD GROOVED GREY 45x90 NR



30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	A	MM-3662	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	NR	MM-3560	R10
	9,5MM	A	MM-3665	-
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
	9,5MM	NR	MM-3562	R10
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	A	MM-3650	-
	9,5MM	ASR	MM-3562	R11
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	A	MM-3822	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	A	MM-3662	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	NR	MM-3560	R10
	9,5MM	A	MM-3665	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
	9,5MM	NR	MM-3562	R10
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	A	MM-3650	-
	9,5MM	ASR	MM-3562	R11
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	A	MM-3822	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	A	MM-3662	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	NR	MM-3560	R10
	9,5MM	A	MM-3665	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
	9,5MM	NR	MM-3562	R10
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	A	MM-3650	-
	9,5MM	ASR	MM-3562	R11
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	A	MM-3822	-

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R10
	9,5MM	A	MM-3662	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	NR	MM-3560	R10
	9,5MM	A	MM-3665	-
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	ASR	MM-3560	R11
	9,5MM	NR	MM-3562	R10
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	A	MM-3650	-
	9,5MM	ASR	MM-3562	R11
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3773	R10
	11MM	A	MM-3822	-



ASR

A

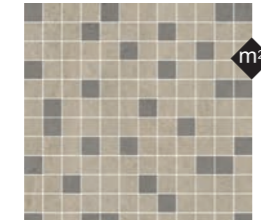
NR

DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

MOSAIC CONCEPT 5x5 BEIGE*
30x30NR MM-3882
A MM-3891BRICKS BEIGE*
15x60
NR MP-6320
A MP-6330MOSAIC CONCEPT 2,5x2,5 WHITE MIX
30x30

A MM-3942

MOSAIC CONCEPT 2,5x2,5 GREY MIX
30x30

A MM-3942

*Décor are available in all colours.
 *Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs.
 *Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
 *As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Les décos Mosaïc et Bricks sont sans trame. Toutes les décos peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Die Mosaik und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 As decorações Mosaic e Bricks são sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60_ 3,2"x24"NR MP-6170
A MP-6180SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90_ 3,2"x36"NR MP-6260
A MP-6270SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x120_ 3,2"x48"NR MP-6260
A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60_ 12"x24"NR_ASR MP-6240
A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60_ 24"x24"NR_ASR MP-6400
A MP-6430STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90_ 18"x36"NR_ASR MP-6430
A MP-6445STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x120_ 12"x48"NR MP-6445
A MP-6470STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60_ 12"x24"

NR_A MP-6560

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60_ 12"x24"

NR_A MP-6630

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60_ 12"x24"

NR_A MP-6580

STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x60_ 12"x24"

NR_A MP-6650

STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x120_ 12"x48"

NR_A MP-6650

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x120_ 12"x48"

NR_A MP-6690

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x120_ 12"x48"

NR_A MP-6670

STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x120_ 12"x48"

NR_A MP-6710

Available in all colours
 Disponible dans toutes les couleurs
 Erhältlich in allen Farben
 Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
 *Disponible dans les coin droit et gauche
 *Erhältlich in der rechten Ecke und links
 *Disponível no canto direito e esquerdo

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411 Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	CONCEPT Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [min.] [máx.] ±2% [max.] [min.] [máx.]	60x120 NR_A 11mm 90x90 NR_A 11mm 45x90 NR_A ASR 9,5mm 60x60 NR_A ASR 9,5mm 30x60 NR_A 9,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [mín.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	60x120 11mm 3900N 90x90 11mm 3900N 45x90 9,5mm 2900N 60x60 9,5mm 2900N 30x60 9,5mm 2900N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	≤ 0,1%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefeverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	ASR NR R11 R10 ASR NR Class C Class B ASR NR ≥ 36 ≥ 36
Shade variation Denuancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmäßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V3 Moderate Variation Variations Modérées Mäßige Variationen Variação Moderada

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
30x60	NR_A	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_A_ASR	-	-	599,8	595,0	592,0
45x90	NR_A_ASR	446,5x895,0	444,0x890,0	-	445,8x893,6	442,0x886,0
90x90	NR_A	895,0	890,0	-	-	-
60x120	NR_A	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur längte largura (cm)	length longueur laenge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x60 NR_A	1,08	6	24,10	43,20	40	995	80	120	75
60x60 NR_A_ASR	1,08	3	24,10	43,20	40	995	80	120	75
45x90 NR_A_ASR	0,80	2	17,90	35,20	44	825	100	120	60
90x90 NR_A	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93	120	105
60x120 NR_A	1,44	2	37,30	43,20	30	1160	93	120	75
mosaic 5x5 30x30 NR_A	0,54	6	8,86	-	-	-	-	-	-
mosaic 2,5x2,5 30x30 A	0,54	6	8,54	-	-	-	-	-	-
bricks 15x60 NR_A	0,54	6	12,00	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_A_ASR	-	5	22,23	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR_A	-	4	36,50	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_A_ASR	-	3	26,68	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_A_ASR	-	2	20,22	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_A	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_A	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x120 NR_A	-	2	23,20	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x120 NR_A	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x120 NR_A	-	2	20,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x120 NR_A	-	1	10,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_A	-	13	15,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_A	-	10	17,78	-	-	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_A	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-



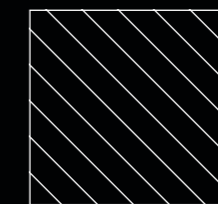
REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
36CT1NR	CT1 white	66CT1A	CT1 white	62CT1A	CT1 white
36CT2NR	CT2 beige	66CT2A	CT2 beige	62CT2A	CT2 beige
36CT3NR	CT3 light grey	66CT3A	CT3 light grey	62CT3A	CT3 light grey
36CT4NR	CT4 grey	66CT4A	CT4 grey	62CT4A	CT4 grey
36CT1A	CT1 white	66CT1ASR	CT1 white	99CT1NR	CT1 white
36CT2A	CT2 beige	66CT2ASR	CT2 beige	99CT2NR	CT2 beige
36CT3A	CT3 light grey	66CT3ASR	CT3 light grey	99CT3NR	CT3 light grey
36CT4A	CT4 grey	66CT4ASR	CT4 grey	99CT4NR	CT4 grey
66CT1NR	CT1 white	62CT1NR	CT1 white	99CT1A	CT1 white
66CT2NR	CT2 beige	62CT2NR	CT2 beige	99CT2A	CT2 beige
66CT3NR	CT3 light grey	62CT3NR	CT3 light grey	99CT3A	CT3 light grey
66CT4NR	CT4 grey	62CT4NR	CT4 grey	99CT4A	CT4 grey

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stück pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



CARBON E05 90x90 NR _ GROVE BEIGE GR2 20x120 N

EDGE



90x90

NR 11MM
TC 11MM
P 10,5MM
ASR 10,5MM



60x60

NR 10,5MM
TC 10,5MM
P 10MM
ASR 10,5MM



30x60

NR 10,5MM
TC 10,5MM
P 10MM
ASR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R11 R10

DIN51130

≥36

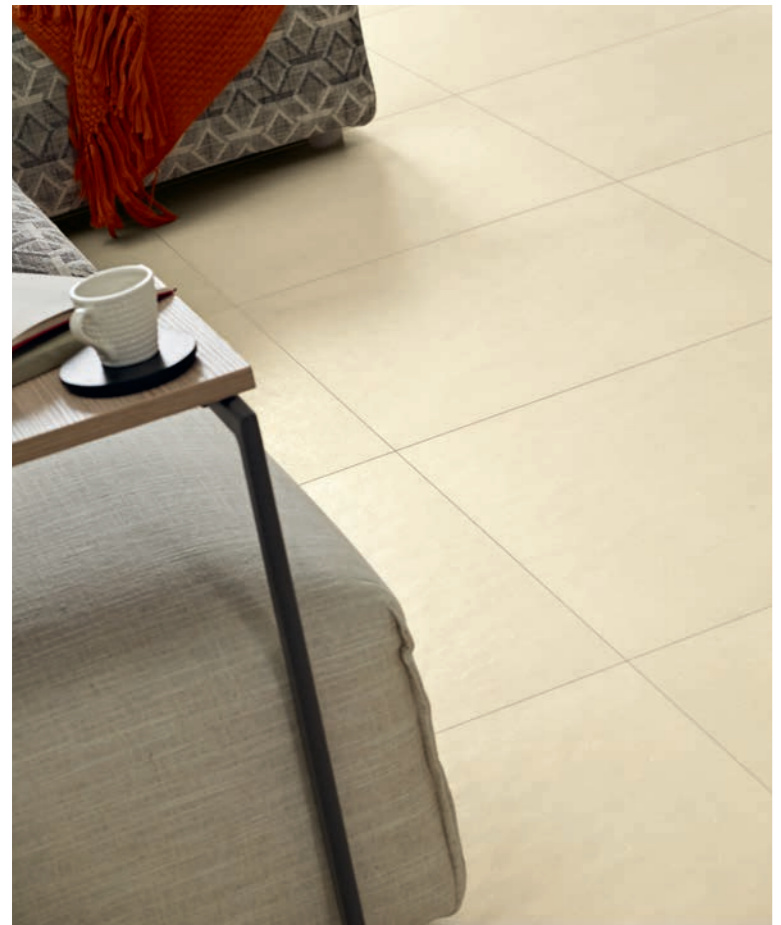
BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



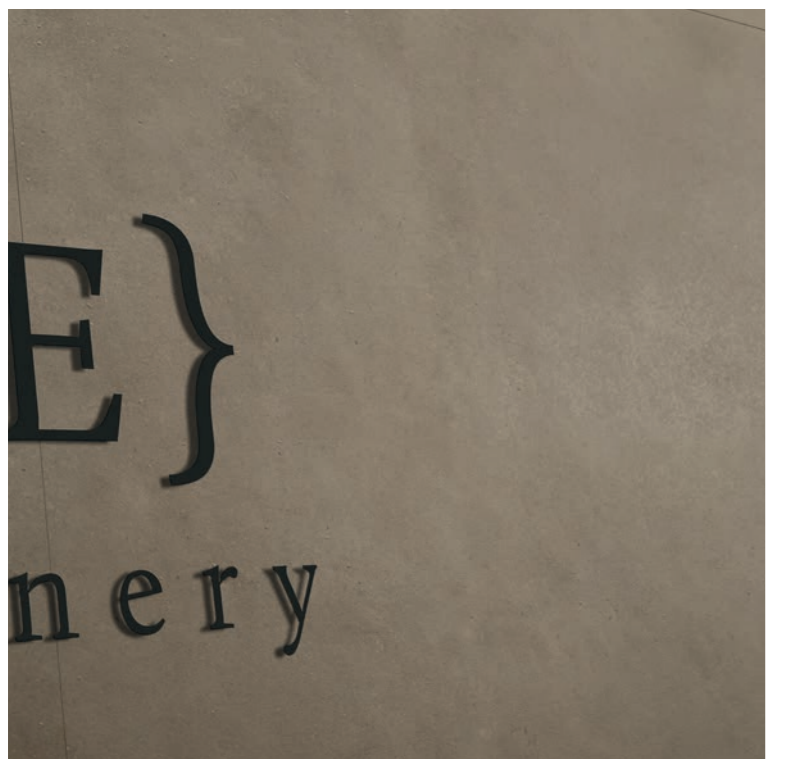
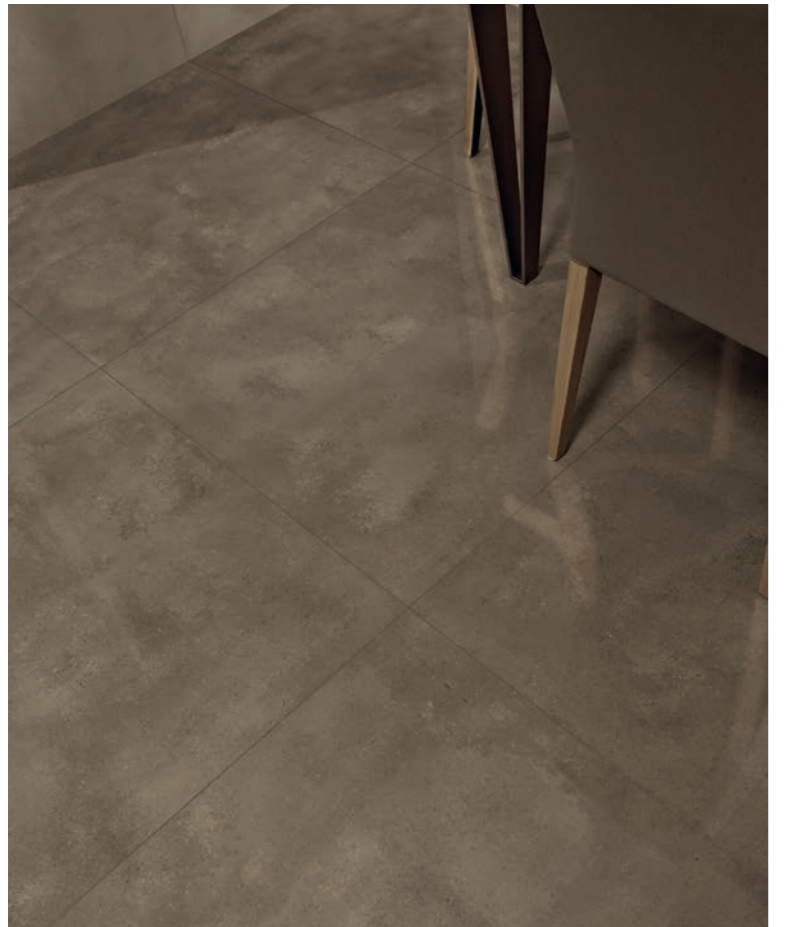
S N O W E 0 1 6 0 x 6 0 N R

EDGE

90 - 91

MARGRES
CERAMIC TILES

EDGE



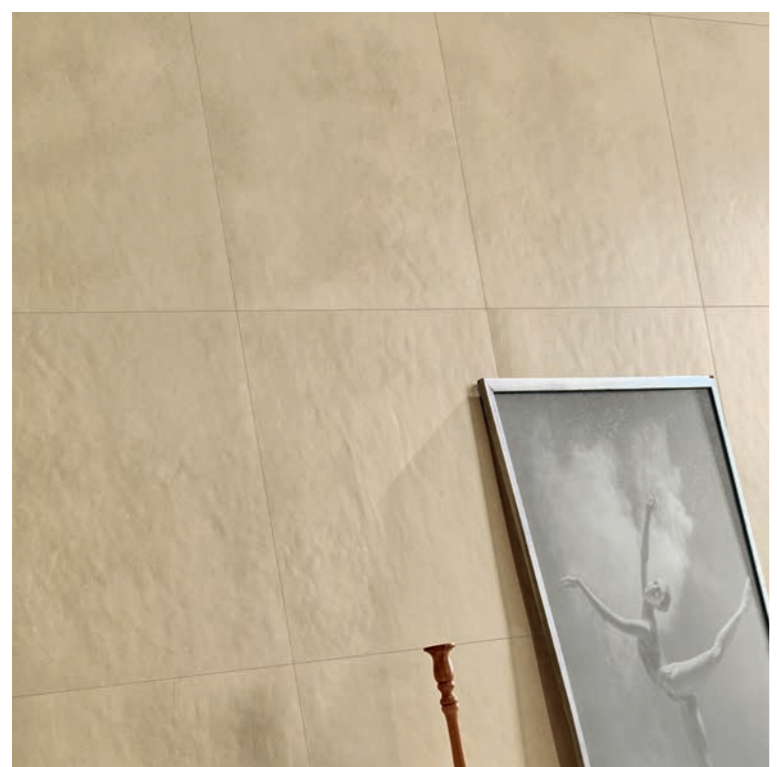
TAUPE E04 90x90 NR - 90x90 P

EDGE

9 2 _ 9 3

MARGRES
CERAMIC TILES

EDGE



CREAM E02 60x60 NR _ 60x60 P

EDGE

94 - 95

MARGRES
CERAMIC TILES

EDGE



SILVER E03 90x90 NR



CARBON E05 90x90 NR

30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3690	R10
	10,5MM	TC	MM-3690	-
	10MM	P	MM-3782	-
	10,5MM	NR	MM-3695	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	TC	MM-3695	-
	10MM	P	MM-3783	-
	10,5MM	ASR	MM-3695	R11
	11MM	NR	MM-3824	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	TC	MM-3824	-
	10,5MM	P	MM-3869	-



S N O W E 0 1

30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3582	R10
	10,5MM	TC	MM-3582	-
	10MM	P	MM-3745	-
	10,5MM	NR	MM-3585	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	TC	MM-3585	-
	10MM	P	MM-3750	-
	10,5MM	ASR	MM-3585	R11
	11MM	NR	MM-3785	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	TC	MM-3785	-
	10,5MM	P	MM-3867	-



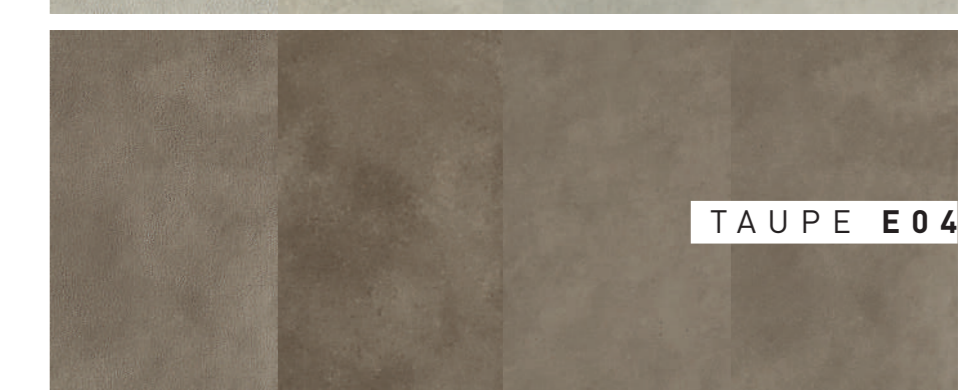
C R E A M E 0 2

30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3582	R10
	10,5MM	TC	MM-3582	-
	10MM	P	MM-3745	-
	10,5MM	NR	MM-3585	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	TC	MM-3585	-
	10MM	P	MM-3750	-
	10,5MM	ASR	MM-3585	R11
	11MM	NR	MM-3785	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	TC	MM-3785	-
	10,5MM	P	MM-3867	-



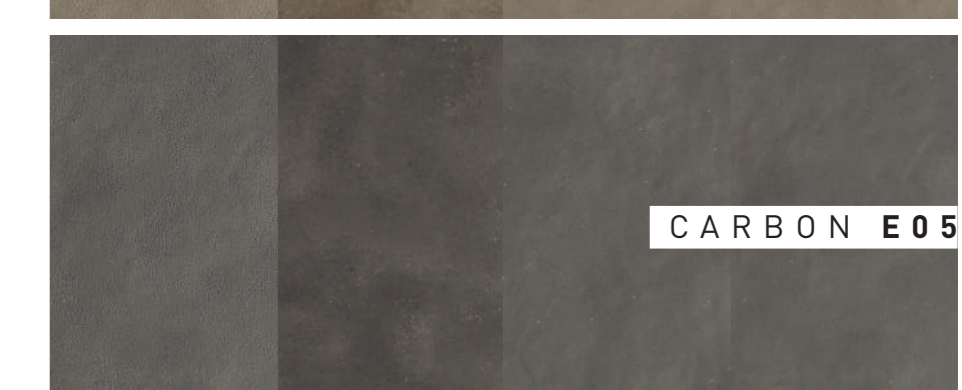
S I L V E R E 0 3

30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3582	R10
	10,5MM	TC	MM-3582	-
	10MM	P	MM-3745	-
	10,5MM	NR	MM-3585	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	TC	MM-3585	-
	10MM	P	MM-3750	-
	10,5MM	ASR	MM-3585	R11
	11MM	NR	MM-3785	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	TC	MM-3785	-
	10,5MM	P	MM-3867	-



T A U P E E 0 4

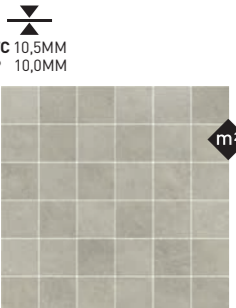
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3582	R10
	10,5MM	TC	MM-3582	-
	10MM	P	MM-3745	-
	10,5MM	NR	MM-3585	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	TC	MM-3585	-
	10MM	P	MM-3750	-
	10,5MM	ASR	MM-3585	R11
	11MM	NR	MM-3785	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	TC	MM-3785	-
	10,5MM	P	MM-3867	-



C A R B O N E 0 5

DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



TC 10,5MM
P 10,0MM
MOSAIC EDGE 5x5 SILVER
30x30
 TC MM-3891
 P MM-3897



TC 10,5MM
P 10,0MM
BRICKS EDGE SILVER
26x60

TC_P MP-6330



TC 10,5MM
P 10,0MM
EDGE MOSAIC METAL SILVER*
30x30

TC_P MP-6490

3 PIECE SET _ ENSEMBLE DE 3 PIÈCES _ DREI-TEILIGER-SET _ CONJUNTOS DE 3 PEÇAS

*Decorative pieces with precious metals are sensitive to acid attacks and must not be used for floors.

*Les pièces décoratives en métaux précieux sont sensibles aux attaques d'acides et ne doivent pas être appliquées sur les carrelages.

*Dekorative Teile mit Edelmetallen sind gegen Säure empfindlich und sollten nicht als Bodenbelag zum Einsatz kommen.

*Peças decorativas com metais preciosos são sensíveis aos ataques ácidos e não devem ser aplicadas em pavimento.

Décor are available in all colours.

Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs.

Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.

As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Décor are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.

Les décos sont directement collés. Toutes les décos peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux standard.

Die Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.

As decorações são sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"NR_TC MP-6170
P MP-6180SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90 _ 3,2"x36"NR_MP-6260
P_MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60 _ 12"x24"NR_TC_ASR MP-6240
P MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60 _ 24"x24"NR_TC_ASR MP-6400
P MP-6430STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90 _ 18"x36"NR_TC MP-6430
P MP-6445STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_P MP-6560

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR COIN*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_P MP-6630

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_P MP-6580

STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR COIN INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_P MP-6650

Available in all colours

Disponible dans toutes les couleurs

Erhältlich in allen Farben

Disponível em todas as cores

Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores*Available in right and left corner
*Disponible dans les coin droit et gauche
*Erhältlich in der rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

technical data données techniques technische eignenschaften características técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	EDGE Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Tipico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	[max.] 90x90 TC_NR 11mm 60x60 TC_NR_ASR 10,5mm 30x60 TC_NR 10,5mm 90x90 P 10,5mm 60x60 P 10mm 30x60 P 10mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	90x90 11 mm 3900N 60x60 10,5 mm 3500N 30x60 10,5 mm 3500N 90x90 10,5 mm 3500N 60x60 10 mm 3200N 30x60 10 mm 3200N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildung Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	ASR R11 NR R10 ASR Class C NR Class B ASR ≥36 NR ≥36
Shade variation Dénouançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None _ Nul _ Gleich Null _ Nulo V1 Minor _ Léger _ Leicht _ Ligeiro V2 Low _ Faible _ Gering _ Baixo V3 Medium _ Moyen _ Mittelmäßig _ Médio V4 Major _ Élevé _ Stark _ Alto	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

size (cm) format formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
30x60	NR_TC_P	-	-	298,8x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_TC_P_ASR	-	-	599,8	595,0	592,0
90x90	NR_TC_P	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_paletta_palette_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x60 NR_TC	0,90	5	22,20	43,20	48	1100	80	120	75
30x60 P	0,90	5	21,20	43,20	48	1050	80	120	75
60x60 NR_TC_ASR	1,08	3	26,70	43,20	40	1094	80	120	75
60x60 P	1,08	3	25,40	43,20	40	1050	80	120	75
90x90 NR_TC	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93	120	105
90x90 P	1,60	2	39,50	48,00	30	1208	93	120	105
mosaic 30x30 TC_P	0,54	6	8,85	-	-	-	-	-	-
bricks 26x60 TC_P	0,16	1	4,10	-	-	-	-	-	-
mosaic metal 30x30 TC_P*	0,54	6	6,18	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_TC_ASR_P	-	5	22,23	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_TC_ASR_P	-	3	26,68	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_TC_ASR_P	-	2	20,22	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_TC_P	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_TC_P	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_TC_P	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox Corner 30x60 NR_TC_P	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_TC_P	-	12	14,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_TC_P	-	10	17,78	-	-	-	-	-	-



RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT	RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT	RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT
36E01NR	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E03NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	66E05P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
36E02NR	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E04NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E01NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E03NR	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E05NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E02NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E04NR	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E01ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E03NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E05NR	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E02ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E04NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E01TC	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E03ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E05NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E02TC	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E04ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E01TC	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E03TC	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E05ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E02TC	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E04TC	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E01TC	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E03TC	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E05TC	298,8x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66E02TC	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E04TC	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E01P	298,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66E03TC	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E05TC	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
36E02P	298,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66E04TC	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E01P	895,0x895,0	10,5	U3 P3 E3 C2
36E03P	298,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66E05TC	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99E02P			



TORTORA GR4 20x120 N

GROVE



20x120

N
AS 10MM
10MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



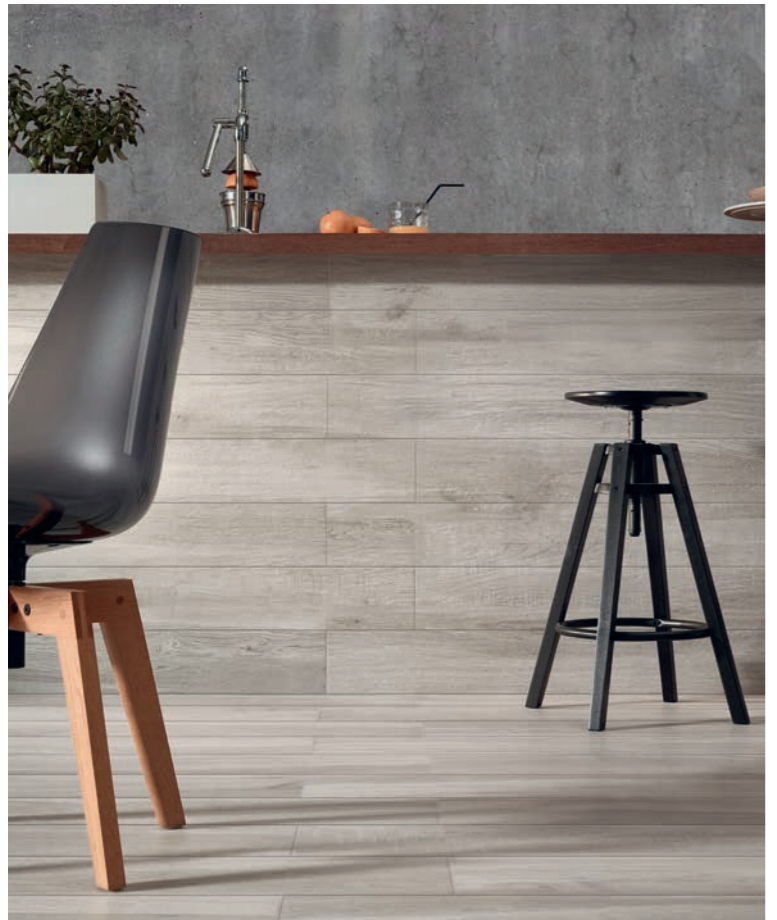
WHITE GR1 20x120 N _ LINEA SUBWAY WHITE LSW1 100x300 NR



BEIGE GR2 20x120 N



BROWN GR6 20x120 N - LIGHT BROWN GR5 20x120 AS



GREY GR3 20x120 N - 20x120 AS



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10
10MM AS MM-3635 R11



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10
10MM AS MM-3635 R11



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10
10MM AS MM-3635 R11



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10
10MM AS MM-3635 R11



20x120 _ 8"x48" 10MM N MM-3575 R10



N

MP-6200

Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

technical data données techniques technische eigenschaften características técnicas		EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Normes Normen Normas	GROVE Margres Typical Value Valeur norme Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% (max.) (min.) (max.) (máx.)	±5% 20x120 N_AS 10mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² (min.) (min.) (min.) (mín.)	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	2500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% (max.) (max.) (max.) (máx.)	≤ 0,1%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefeverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ (max.) (max.) (max.) (máx.)	145 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	AS N R11 R10 AS N Class C Class B AS N ≥36 ≥36
Shade variation Dénoucage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmäßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V2 Slight variation Variation légére Leichte Variation Ligeira variação

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

size (cm) format formato	M	Q	S	T	X	U	A	V	B
20x120	198,0x1201,0	198,4x1203,4	198,8x1205,8	199,2x1208,2	199,6x1210,6	200,0x1213,0	200,4x1215,4	200,8x1217,8	201,2x1220,2

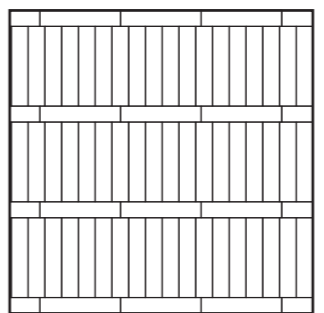
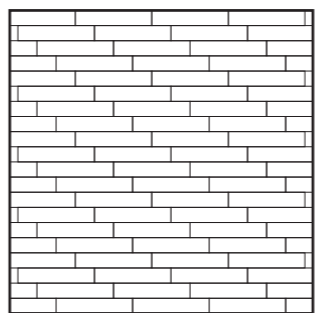
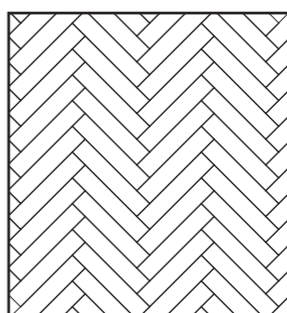
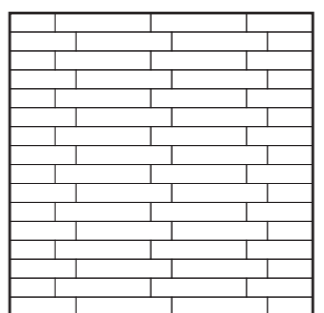
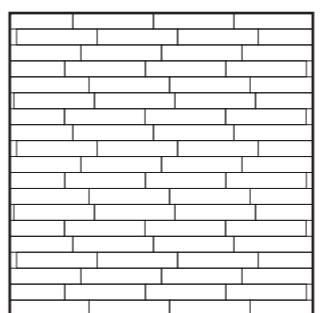
PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_palette_paleta_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur länge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
20x120 N_AS	1,215	5	29,00	29,16	24	721	77	128	50
skirting 8x120 N	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-

LAYING SUGGESTIONS

SUGGESTIONS DE POSE _ ANWENDUNGSVORSCHLÄGE _ SUGESTÕES DE APLICAÇÃO

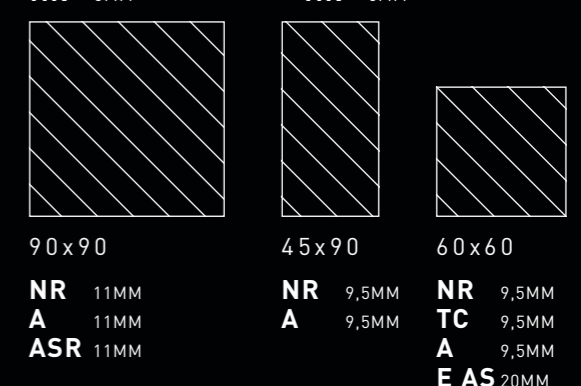


The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/palete podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



LIGHT GREY TL2 45x90 A

TOOL



DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE
UGL

R11 R10 R9 ≥ 36

DIN51130 BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



MOSAIC HEXAGON TOOL WHITE
24x26,6 NR



WHITE TL1 45x90 NR



GREY TL4 90x90 A

TOOL

122 - 123

MARGRES
CERAMIC TILES

TOOL



TORTORA TL3 90x90 NR



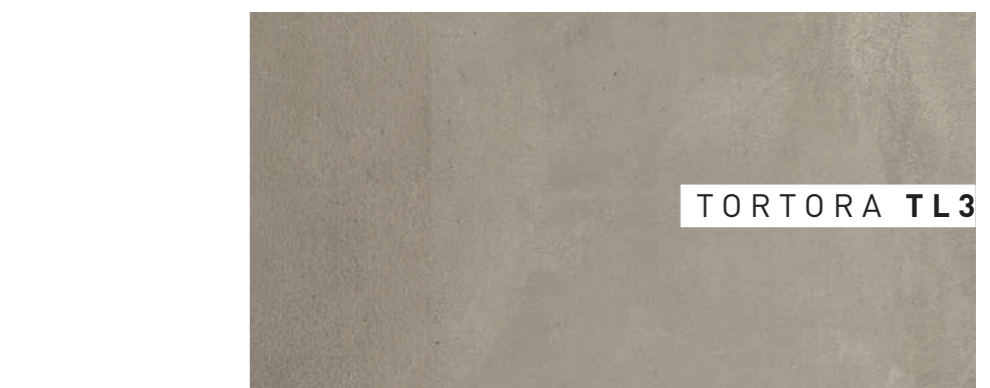
ASR E AS A TC NR



	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	A	MM-3665	-
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R10
	9,5MM	A	MM-3650	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
LINEA				
60x120 _ 24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120 _ 48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260 _ 48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9



	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	A	MM-3665	-
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R10
	9,5MM	A	MM-3650	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
	11MM	ASR	MM-3768	R11
LINEA				
60x120 _ 24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120 _ 48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260 _ 48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9



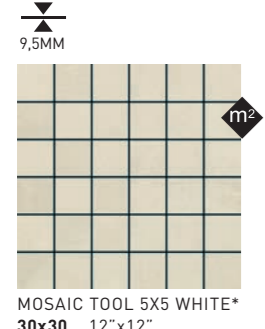
	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	A	MM-3665	-
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R10
	9,5MM	A	MM-3650	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
LINEA				
60x120 _ 24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120 _ 48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260 _ 48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9



	9,5MM	NR	MM-3560	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	TC	MM-3560	-
	9,5MM	A	MM-3665	-
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R10
	9,5MM	A	MM-3650	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R10
	11MM	A	MM-3815	-
	11MM	ASR	MM-3768	R11
LINEA				
60x120 _ 24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120 _ 48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260 _ 48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9

DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



NR MM-3882

NR MM-3882
A MM-3891

NR MM-3942

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"NR_TC_A MP-6170
NR_A MP-6180SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90 _ 3,2"x36"NR_TC_A MP-6260
NR_A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60 _ 12"x24"NR_TC_A MP-6240
NR_A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60 _ 24"x24"NR_TC_A MP-6400
NR_A MP-6430STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90 _ 18"x36"NR_ASRA* MP-6430
NR_A MP-6445STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_A MP-6560

STEP EXTRA THICK CORNER**
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE**
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE**
DEGRAU ESPESSURADO CANTO**
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_A MP-6630

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_A MP-6580

STEP EXTRA THICK CORNER INOX**
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX**
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX**
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX**
30x60 _ 12"x24"

NR_TC_A MP-6650

*Decors are available in all colours.

*Les décorations sont disponibles dans toutes les couleurs.

*Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.

*As decorações estão disponíveis em todas as cores.

**Decorative pieces with precious metals are sensitive to acid attacks.

**Les pièces décoratives en métaux précieux sont sensibles aux attaques d'acides.

**Dekorative Teile mit Edelmetallen sind gegen Säure empfindlich.

**Peças decorativas com metais preciosos são sensíveis aos ataques ácidos.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Les décos Mosaic et Bricks sont sur trame. Toutes les décos peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Die Mosaic und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 As decorações Mosaic e Bricks são coladas sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

Available in all colours
 Disponible dans toutes les couleurs
 Erhältlich in allen Farben
 Disponível em todas as cores

*Available only in colours Light Grey and Grey
 *Disponible uniquement dans les couleurs Light Grey et Grey
 *nur in den Farben Light Grey und Grey verfügbar
 *Disponível unicamente nas cores Light Grey e Grey

**Available in right and left corner
 **Disponible dans l'angle droit et gauche
 **Erhältlich in der rechten Ecke und links
 **Disponível no canto direito e esquerdo

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



STRAIGHT EDGE
MARGELLE
STUFENPLATTE
BASE
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

- 6490

BULLNOSE
MARGELLE ARRONDIÉE
STUFENPLATTE ABGERUNDET
BASE BOLEADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6500

STRAIGHT EDGE GROOVED
MARGELLE SILLONNÉE
RILLENSTUFE
BASE SULCADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6510

BULLNOSE GROOVED
MARGELLE SILLONNÉE ARRONDIÉE
RILLENSTUFE GERUNDÉT
BASE SULCADA BOLEADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6520

SWIMMING POOL EDGES

MARGELLES DE PISCINE _ BECKENRANDSTEINE _ BORDOS DE PISCINA



STRAIGHT EDGE CORNERS
MARGELLES ANGLE DROIT
ECKSTUFE
CANTOS
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6620

(sold per two pieces set_vendu à la paire_Paarweise verkaufi_vendida ao par)

BULLNOSE INNER CORNERS
MARGELLES BORD INTÉRIEUR ARRONDIÉ
ABGERUNDÉ INNENECKE (GÄRUNG)
CANTOS INTERIOR BOLEADO
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6650

(sold per two pieces set_vendu à la paire_Paarweise verkaufi_vendida ao par)

BULLNOSE OUTER CORNERS
MARGELLES BORD EXTÉRIEUR ARRONDIÉ
ABGERUNDÉ AUSSENHECKE (GÄRUNG)
CANTOS EXTERIOR BOLEADO
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP

6650

(sold per two pieces set_vendu à la paire_Paarweise verkaufi_vendida ao par)



INTERNAL CORNER BULLNOSE*
MARGELLE ANGLE RENTRANT ARRONDIÉ*
ABGERUNDÉ INNENECKE*
CANTO INTERIOR REDONDO BOLEADO*
60x60 _ 24"x24"

E AS

MP

6670

EXTERNAL CORNER BULLNOSE
MARGELLE ANGLE SORTANT ARRONDIÉ
ABGERUNDÉ AUSSENHECKE
CANTO EXTERIOR REDONDO BOLEADO
30x30 _ 12"x12"

E AS

MP

6580

OVERFLOW GRILLE
GRILLE
ÜBERLAUF
GRELHA
15x60 _ 6"x24"

E AS

MP

6630

OVERFLOW CORNERS GRILLE
ANGLES GRILLE
ÜBERLAUF ECHE
CANTOS GRELHA
15x60 _ 6"x24"

E AS

MP

6740

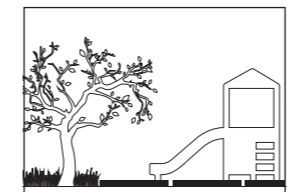
Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

* Radius 30cm
* Rayon 30cm
* Radius 30cm
* Raio 30cm

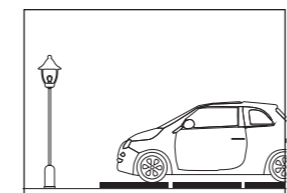
▼
20MM
▲

USES

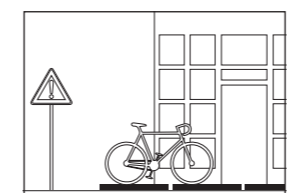
USAGES _ BENUTZUNGEN _ UTILIZAÇÕES



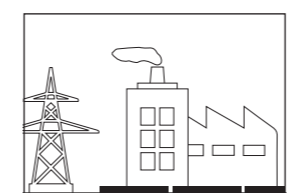
GARDENS AND PUBLIC AREAS
JARDINS ET ESPACES PUBLICS
GÄRÄNT UND ÖFFENTLICHE ANLAGEN
JARDINS E ESPAÇOS PÚBLICOS



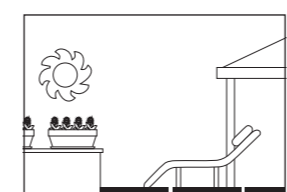
PARKING LOTS
PARKINGS
PARKPLÄTZE
PARQUES DE ESTACIONAMENTO



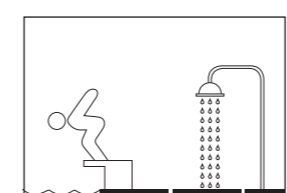
URBAN AREAS
ZONES URBAINES
STÄDTISCHE GEBIETE
ÁREAS URBANAS



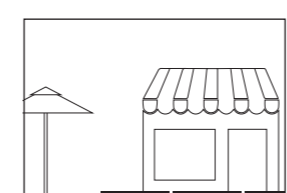
INDUSTRIAL AREAS
ZONES INDUSTRIELLES
INDUSTRIEGEBAEDE
ZONAS INDUSTRIAS



TERRACES
TERRASSES
TERRASSEN
TERRAÇOS



POOL SURROUNDING AREAS
CONTOURS DE PISCINES
BEREICHE IN DER UMGEBUNG VON SCHWIMMBECKEN
ENVOLVENTES DE PISCINA



SEASIDE RESORTS
COMPLEXES BALNÉAIRES
BADEKOMPLEXE UND SEEBADER
COMPLEXOS E ESTÂNCIAS BALNEARES



SIDEWALKS AND PEDESTRIAN AREAS
CHAUSSEES, ZONES PIÉTONNES
BÜRGERSTEIGE, ZUGÄNGE UND ANDERE FUSSGÄNGERZONEN
CALÇADAS, ACESSOS E ZONAS PEDONAIAS

INSTALLATIONS

APPLICATIONS _ VERWENDUNGEN _ APlicações



Dry installation over grass
Application à sec sur gazon
Trockenanwendung auf Rasen
Aplicação a seco sobre relva



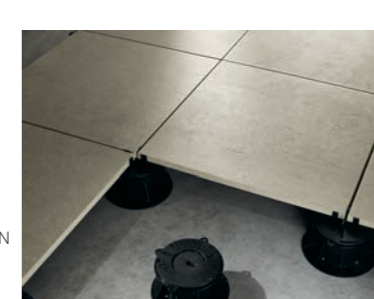
Dry installation over sand or gravel
Application à sec sur gravillon ou sable
Trockenanwendung auf Kiesel oder Sand
Aplicação a seco sobre cascalho ou areia



Installation over cement or screed using adhesive
Application sur ciment colle
Anwendung mit Klebstoff auf Beton oder Mörtel
Aplicação em cimento ou betonilha com cola



Indoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'intérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Innenräumen
Aplicação sobrelevada em interiores



Outdoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'extérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Außenräumen
Aplicação sobrelevada em exteriores

▼
20MM
▲

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données techniques Technische eigenschaften Características técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	TOOL Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [min.] [máx.]	60x60 E AS 20mm 90x90 NR_A_AS 11mm 45x90 NR_A 9,5mm 60x60 NR_TC_A 9,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Modulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm ² [min.] [min.] [mín.]	50N/mm ²
Breaking strength [S] Résistance à la flexion [S] Biegefestigkeit [S] Resistência à flexão [S]	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	60x60 20 mm 11000N 90x90 11 mm 3900N 45x90 9,5 mm 2900N 60x60 9,5 mm 2900N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [máx.]	≤ 0,1%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm ³ [max.] [max.] [máx.]	123 mm ³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	ASR R11 E AS R11 NR R10
	DIN51097		ASR Class C E AS Class C NR Class A
	BS7976		E AS NR ≥36 ≥36
Shade variation Dénuation Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None _ Nul _ Gleich Null _ Nulo V1 Minor _ Léger _ Leicht _ Ligeiro V2 Low _ Faible _ Gering _ Baixo V3 Medium _ Moyen _ Mittelmäßig _ Médio V4 Major _ Elevé _ Stark _ Alto	V3 Moderate variation Variations modérées Mäßige Variationen Variação moderada

CALIBERS

CALIBRES - KALIBER - CALIBRES

size (cm) format formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	Z	X	V	T	C	R
60x60	NR_TC_A	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	E AS	598,0	-	-	-	595,0	-
45x90	NR_A	-	446,5x895,0	444,0x890,0	-	-	442,0x886,0
90x90	NR_A_AS	-	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE - VERPACKUNG - EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa	pallet _ palette _ palette _ palete	pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes							
			sqm m ²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m ²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge (cm)
60x60 NR_A_TC	1,08	3	24,10	43,20	40	995	80	120	75	
60x60 E AS	0,71	2	31,20	22,72	32	1018	80	120	75	
45x90 NR_A	0,80	2	17,90	35,20	44	825	100	120	60	
90x90 NR_A_AS	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93	120	105	
mosaic 5x5 30x30 NR	0,54	6	8,90	-	-	-	-	-	-	
mosaic hexagon 24,6x26,6 NR	0,38	6	7,60	-	-	-	-	-	-	
bricks 33x33 NR_A	0,98	9	20,00	-	-	-	-	-	-	
barra Tool 10x60 NR_TC	-	15	19,40	-	-	-	-	-	-	
insert gold _ silver 10x10	-	20	4,30	-	-	-	-	-	-	
step tread grooved 30x60 NR_A_TC	-	6	22,60	-	-	-	-	-	-	
step tread grooved 60x60 NR_A_TC	-	3	24,40	-	-	-	-	-	-	
step tread grooved 45x90 NR_A_AS	-	2	18,80	-	-	-	-	-	-	
step extra thick 30x60 NR_A_TC	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-	
step extra thick corner 30x60 NR_A_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-	
step extra thick inox 30x60 NR_A_TC	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-	
step extra thick inox Corner 30x60 NR_A_TC	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-	
skirting 8x60 NR_A_TC	-	13	15,20	-	-	-	-	-	-	
skirting 8x90 NR_A	-	11	17,60	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces 15x60 E AS	-	2	4,18	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces corners 15x60 E AS	-	1	7,25	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces 30x30 E AS	-	4	13,00	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces 30x60 E AS	-	2	16,75	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces corners 30x60 E AS	-	1	25,12	-	-	-	-	-	-	
20MM special pieces 60x60 E AS	-	1	13,49	-	-	-	-	-	-	



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)		CLASSEMENT
	DIM. PLANES	EP.	
49TL1A	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL2A	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL3A	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL4A	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL1NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL2NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL3NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2
49TL4NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2

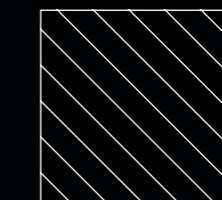
RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)		CLASSEMENT
	DIM. PLANES	EP.	
66TL1A	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL2A	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL3A	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL4A	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL1NR	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL2NR	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL3NR	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2
66TL4NR	595,0x595,0	9,5	U4 P4 E3 C2



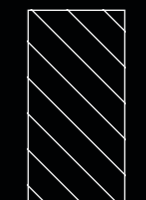
SNOW UG1 60x60 A



UNDERGROUND



90x90

NR
A

45x90

NR
A

60x60

NR
A

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R10

DIN51130

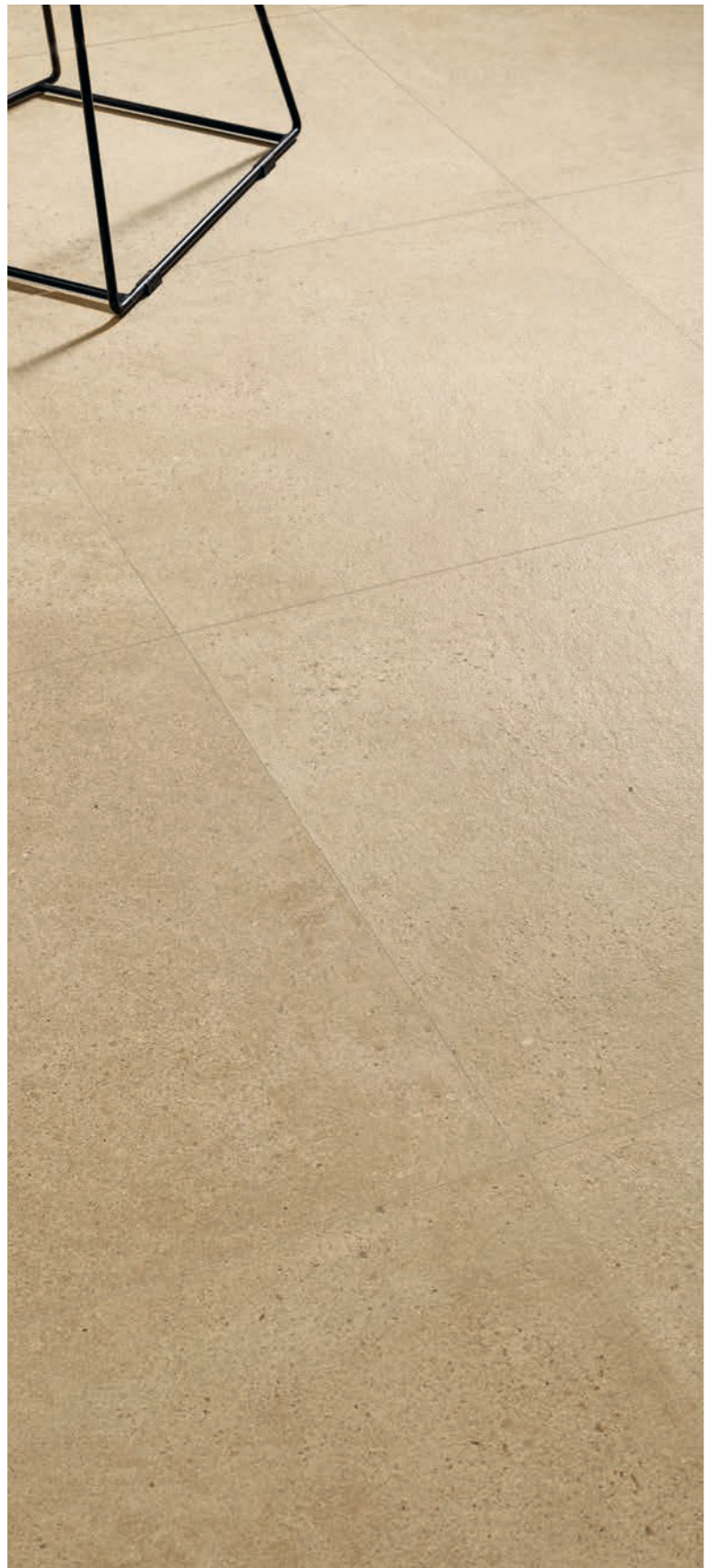
≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUAÑCAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



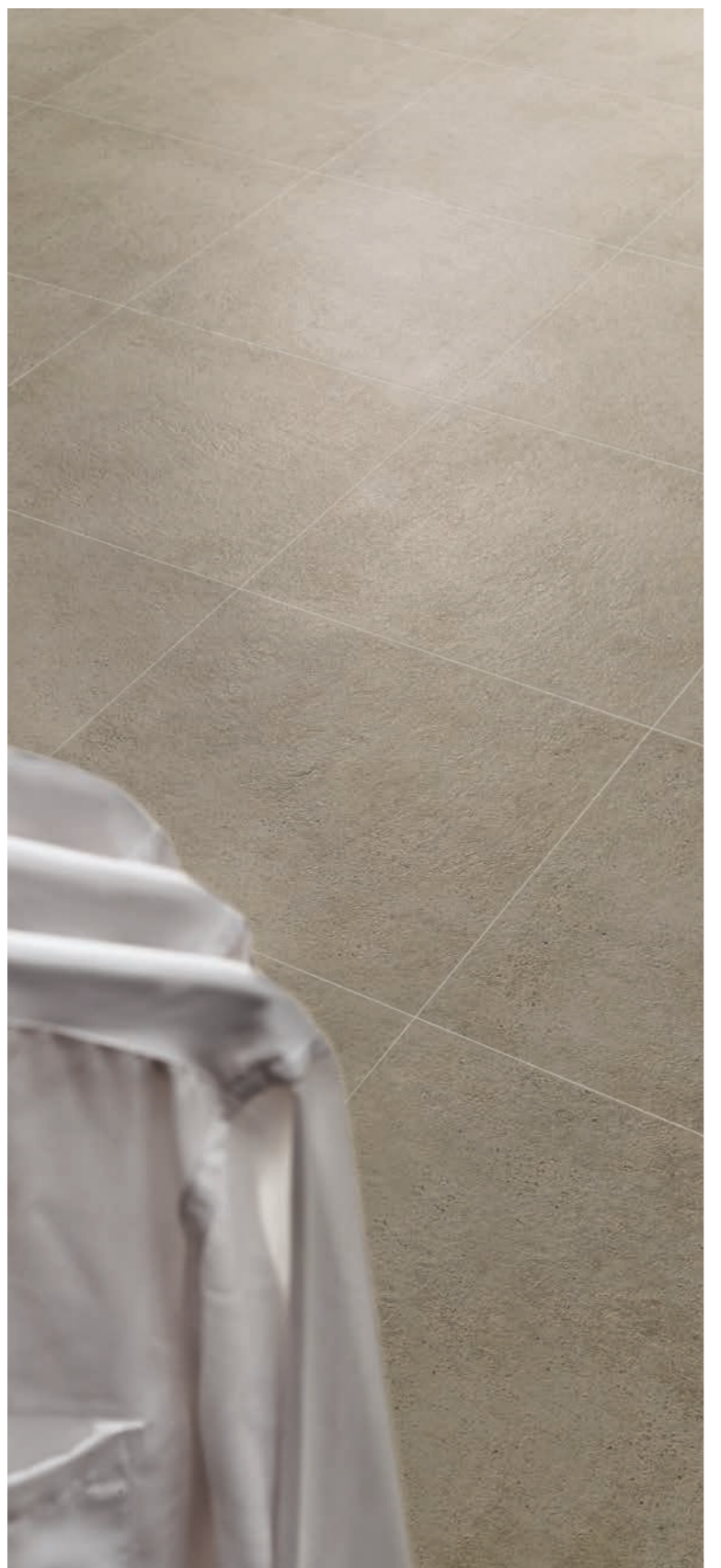
CREAM UG 2 60x60 NR

UNDERGROUND

136 - 137

MARGRES
CERAMIC TILES

UNDERGROUND



SILVER UG3 60x60 NR



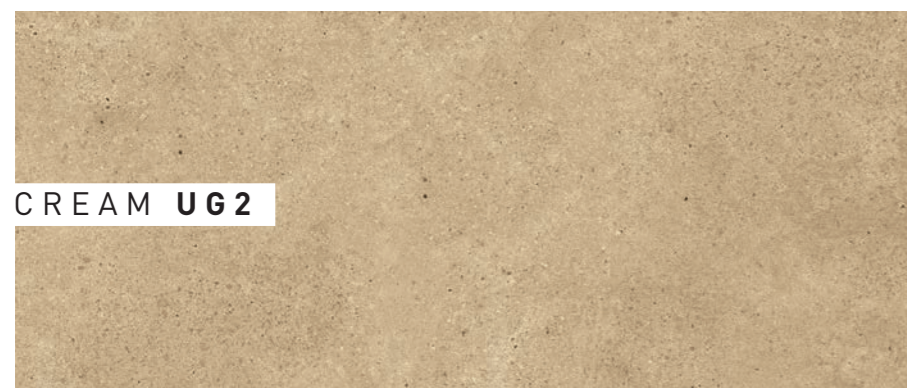
CARBON UG4 60x60 A

NR

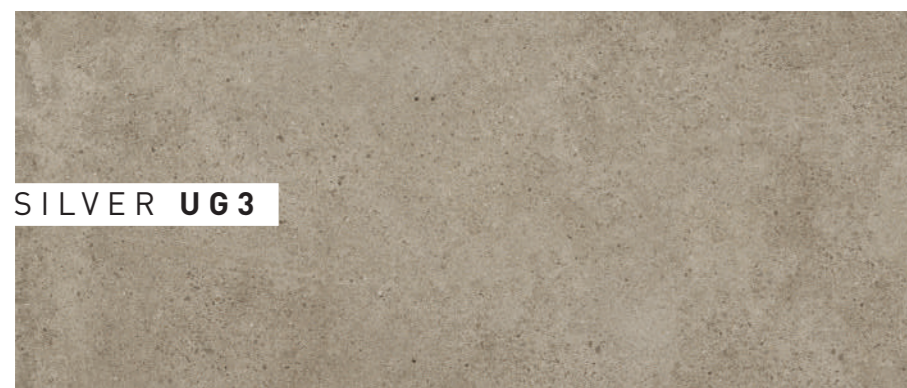
A



SNOW UG1



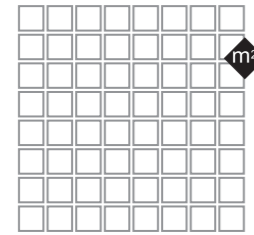
CREAM UG2



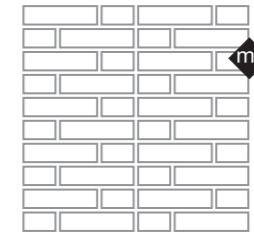
SILVER UG3



CARBON UG4

DECORS
 DÉCORATIONS
 DEKORATIONEN
 DECORAÇÕES
MOSAIC UNDERGROUND 3,5x3,5
30x30_12"x12"

NR MM-3897

BRICKS UNDERGROUND
30x30_12"x12"

NR MM-3900

10,5MM

60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3580	R10
	10,5MM	A	MM-3670	-
45x90 _ 18"x36"	10,5MM	NR	MM-3583	R10
	10,5MM	A	MM-3697	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3780	R10
	11MM	A	MM-3825	-

60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3580	R10
	10,5MM	A	MM-3670	-
45x90 _ 18"x36"	10,5MM	NR	MM-3583	R10
	10,5MM	A	MM-3697	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3780	R10
	11MM	A	MM-3825	-

60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3580	R10
	10,5MM	A	MM-3670	-
45x90 _ 18"x36"	10,5MM	NR	MM-3583	R10
	10,5MM	A	MM-3697	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3780	R10
	11MM	A	MM-3825	-

60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3580	R10
	10,5MM	A	MM-3670	-
45x90 _ 18"x36"	10,5MM	NR	MM-3583	R10
	10,5MM	A	MM-3697	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3780	R10
	11MM	A	MM-3825	-

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x90 _ 3,2"x36"NR
AMP-6170
MP-6180STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
30x60 _ 12"x24"NR
AMP-6240
MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
60x60 _ 24"x24"NR
AMP-6400
MP-6430STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60 _ 12"x24"

NR_A

MP-6560

STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x60 _ 12"x24"

NR_A

MP-6630

STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60 _ 12"x24"

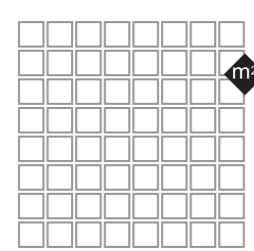
NR_A

MP-6580

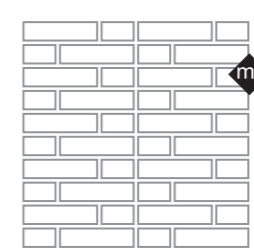
STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x60 _ 12"x24"

NR_A

MP-6650

DECORS
 DÉCORATIONS
 DEKORATIONEN
 DECORAÇÕES
MOSAIC UNDERGROUND 3,5x3,5
30x30_12"x12"

NR MM-3897

BRICKS UNDERGROUND
30x30_12"x12"

NR MM-3900

 Decors are available in all colours.
 Les décorations sont disponibles dans toutes les couleurs.
 Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
 As decorações estão disponíveis em todas as cores.

 Mosaic and Bricks decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Les décorations Mosaic et Bricks sont sur trame. Toutes les décos peuvent souffrir de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Die Mosaic und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 As decorações Mosaic e Bricks são coladas sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respectivos mosaicos base.

 Available in all colours
 Disponible dans toutes les couleurs
 Erhältlich in allen Farben
 Disponível em todas as cores

 *Available in right and left corner
 *Disponible dans l'angle droit et gauche
 *Erhältlich in der rechten Ecke und links
 *Disponível no canto direito e esquerdo

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411 Grupo Bla UGL Directive values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	UNDERGROUND Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [máx.]	90x90 NR_A 45x90 NR_A 60x60 NR_A 11 mm 10,5 mm 10,5 mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Modulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength [S] Résistance à la flexion [S] Biegefestigkeit [S] Resistência à flexão [S]	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	90x90 11 mm 3900N 45x90 10,5 mm 3500N 60x60 10,5 mm 3500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	NR R10
	DIN51097		NR Class A
	BS7976		NR ≥36
Shade variation Denuançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None _ Nul _ Gleich Null _ Nulo V1 Minor _ Léger _ Leicht _ Ligeiro V2 Low _ Faible _ Gering _ Baixo V3 Medium _ Moyen _ Mittelmäßig _ Médio V4 Major _ Élevé _ Stark _ Alto	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
60x60	NR_A	-	-	599,8	595,0	-
45x90	NR_A	446,5x895,0	444,0x890,0	-	445,8x893,6	442,0x886,0
90x90	NR_A	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	
60x60 NR_A	1,08	3	26,70	43,20	40	1094	80 120 75
45x90 NR_A	0,80	2	19,80	32,00	40	850	100 120 60
90x90 NR_A	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93 120 105
mosaic 3,5x3,5 30x30 NR	1,08	12	23,10	-	-	-	-
bricks 30x30 NR	0,54	6	11,60	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_A	-	6	22,60	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_A	-	3	24,40	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_A	-	2	18,80	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_A	-	2	10,00	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_A	-	2	8,13	-	-	-	-
step extra thick inox corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_A	-	12	14,00	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_A	-	10	17,60	-	-	-	-



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM) DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT
49UG1A	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG1NR	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG2A	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG2NR	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG3A	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG3NR	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG4A	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
49UG4NR	446,5x895,0	10,5	U4 P3 E3 C2
66UG1A	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG1NR	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG2A	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG2NR	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG3A	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG3NR	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG4A	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
66UG4NR	595,0x595,0	10,5	U4 P4+ E3 C2
99UG1A	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG1NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG2A	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG2NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG3A	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG3NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG4A	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
99UG4NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2

REFERENCE REFERÊNCIAS	COLOURS CORES
49UG1NR	UG1 snow
49UG2NR	UG2 cream
49UG3NR	UG3 silver
49UG4NR	UG4 carbon
66UG1A	UG1 snow
66UG2A	UG2 cream
66UG3A	UG3 silver
66UG4A	UG4 carbon
99UG1NR	UG1 snow
99UG2NR	UG2 cream
99UG3NR	UG3 silver
99UG4A	UG4 carbon

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



SLABSTONE



100x300

NR 3,5MM



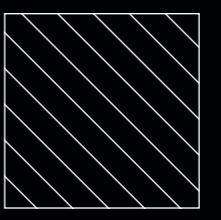
100x100

NR 3,5MM



50x100

NR 3,5MM



90x90

NR 11MM

ASR 11MM



45x90

NR 9,5MM

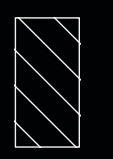
ASR 9,5MM



60x60

NR 9,5MM

A 9,5MM



30x60

NR 9,5MM

E AS 20MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11 R10 R9

≥ 36

DIN51130

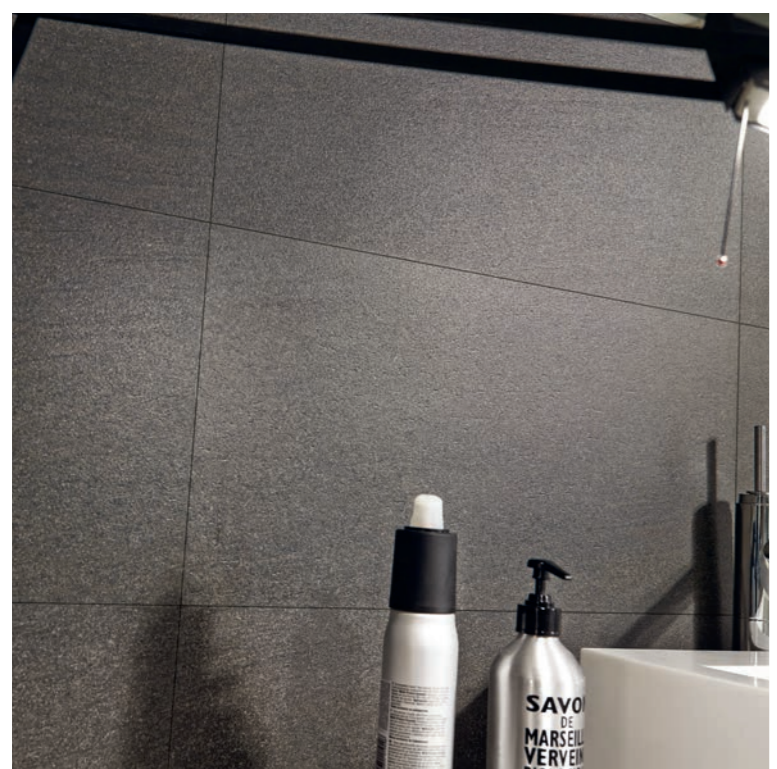
BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



GREY SL5 30x60 NR _ WHITE SL1 30x60 NR _ 60x60 A

SLABSTONE

148 - 149

MARGRES
CERAMIC TILES

SLABSTONE



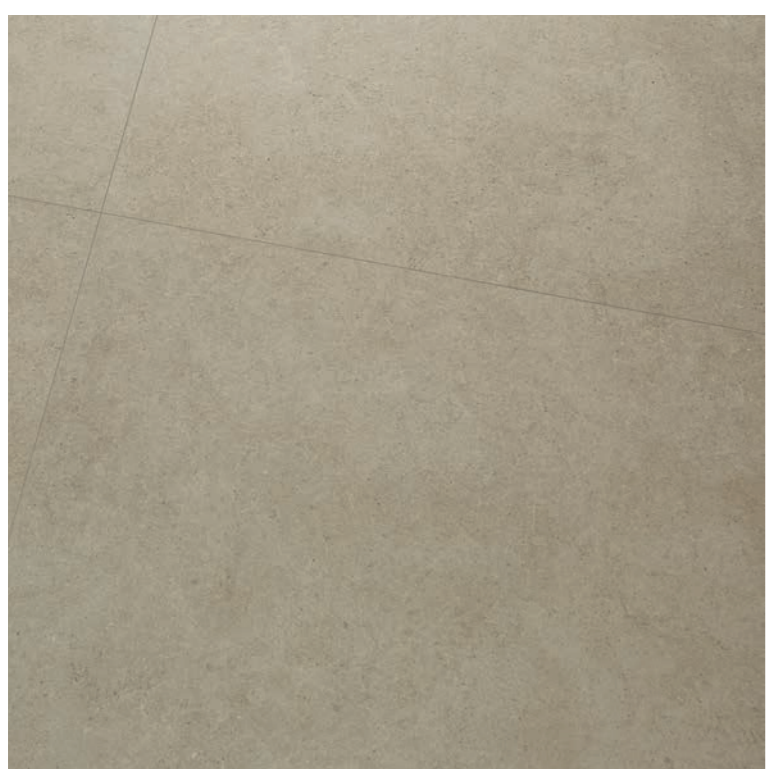
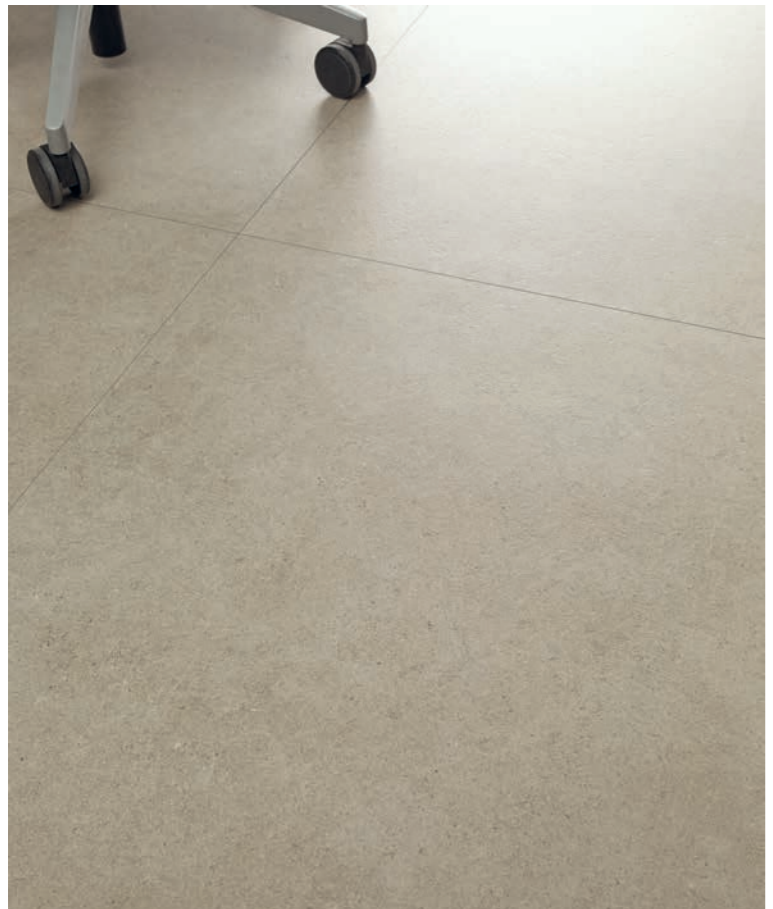
BEIGE SL2 90x90 NR

SLABSTONE

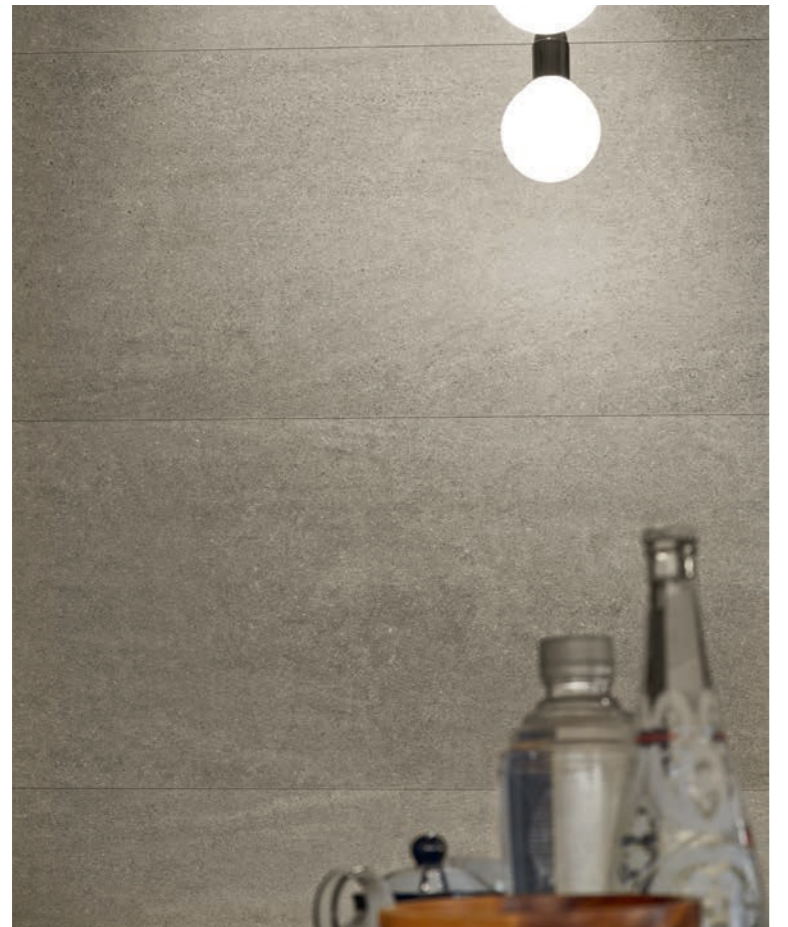
150 _ 151

MARGRES
CERAMIC TILES

SLABSTONE



TORTORA SL3 90x90 NR



LIGHT GREY SL4 45x90 NR _ 90x90 NR

NR

A

ASR_E AS



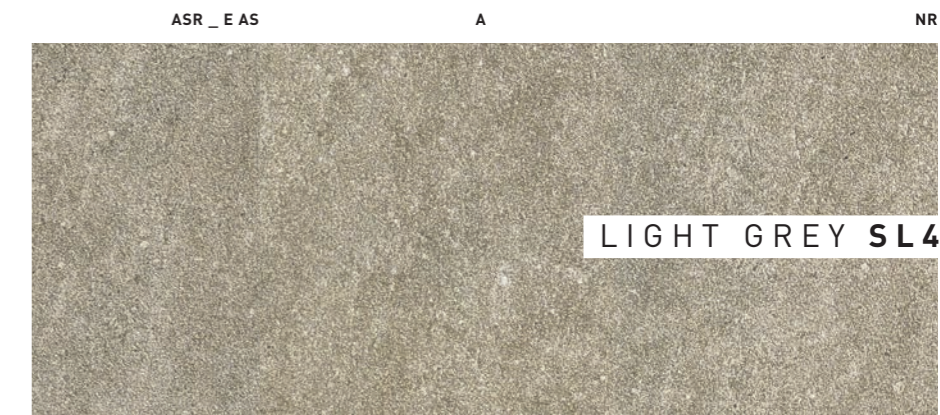
30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3525	R10
	9,5MM	NR	MM-3565	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	A	MM-3645	-
	9,5MM	ASR	MM-3565	R11
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3569	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3772	R10
	11MM	ASR	MM-3772	R11
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3525	R10
	9,5MM	NR	MM-3565	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	A	MM-3645	-
	9,5MM	ASR	MM-3565	R11
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3569	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3772	R10
	11MM	ASR	MM-3772	R11
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3525	R10
	9,5MM	NR	MM-3565	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	A	MM-3645	-
	9,5MM	ASR	MM-3565	R11
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3569	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3772	R10
	11MM	ASR	MM-3772	R11
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3525	R10
	9,5MM	NR	MM-3565	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	A	MM-3645	-
	9,5MM	ASR	MM-3565	R11
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3569	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3772	R10
	11MM	ASR	MM-3772	R11
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60 _ 12"x24"	9,5MM	NR	MM-3525	R10
	9,5MM	NR	MM-3565	R10
60x60 _ 24"x24"	9,5MM	A	MM-3645	-
	9,5MM	ASR	MM-3565	R11
	20MM	E AS	MM-3830	R11
45x90 _ 18"x36"	9,5MM	NR	MM-3569	R10
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3772	R10
	11MM	ASR	MM-3772	R11
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

MOSAIC 3,5X3,5 WHITE*
30x30 _ 12"x12"

NR MM-3897

BRICKS WHITE*
29x49 _ 12"x19"

NR MP-6320

RIB SLABSTONE
9,5x60 _ 3,8"x24"NR MP-6230
STOCK OFF

*Decors are available in all colours.
 *Les décorations sont disponibles dans toutes les couleurs.
 *Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
 *As decorações estão disponíveis em todas as cores.

Mosaic, Bricks and Rib decors are net mounted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Les décorations Mosaic, Bricks et Rib sont sur trame. Toutes les décorations peuvent souffrir des variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Die Mosaik-, Bricks und Rib Dekorationen sind netzverklebt. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 As decorações Mosaic, Bricks e Rib são colados sobre rede. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respetivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
*Disponible dans l'angle droit et gauche
*Erhältlich in der rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



SWIMMING POOL EDGES

MARGELLES DE PISCINE _ BECKENRANDSTEINE _ BORDOS DE PISCINA

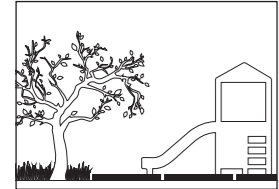


Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

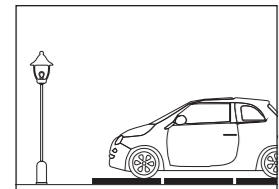
* Radius 30cm
* Rayon 30cm
* Radius 30cm
* Raio 30cm

USES

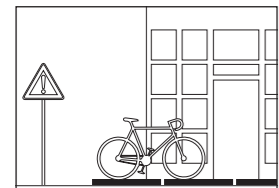
USAGES _ BENUTZUNGEN _ UTILIZAÇÕES



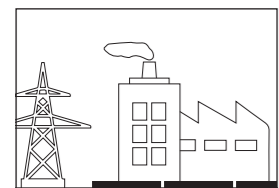
GARDENS AND PUBLIC AREAS
 JARDINS ET ESPACES PUBLICS
 GÄRTE UND ÖFFENTLICHE ANLAGEN
 JARDINS E ESPAÇOS PÚBLICOS



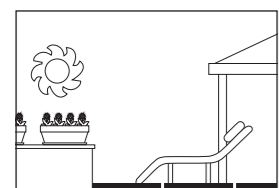
PARKING LOTS
 PARKINGS
 PARKPLÄTZE
 PARQUES DE ESTACIONAMENTO



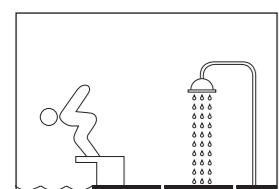
URBAN AREAS
 ZONES URBAINES
 STÄDTISCHE GEBIETE
 ÁREAS URBANAS



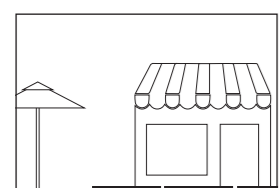
INDUSTRIAL AREAS
 ZONES INDUSTRIELLES
 INDUSTRIEGEBIETE
 ZONAS INDUSTRIAS



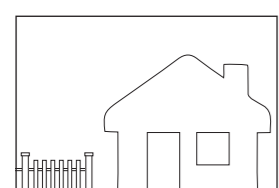
TERRACES
 TERRASSES
 TERRASSEN
 TERRAÇOS



POOL SURROUNDING AREAS
 CONTOURS DE PISCINES
 BEREICHE IN DER UMGEBUNG VON SCHWIMMBECKEN
 ENVOLVENTES DE PISCINA



SEASIDE RESORTS
 COMPLEXES BALNÉAIRES
 BADEKOMPLEXE UND SEEBAUER
 COMPLEXOS E ESTÂNCIAS BALNEARES



SIDEWALKS AND PEDESTRIAN AREAS
 CHAUSSÉES, ZONES PIÉTONNES
 BÜRGSTEIGE, ZUGÄNGE UND ANDERE FUSSGÄNGERZONEN
 CALÇADAS, ACESSOS E ZONAS PEDONAIAS

INSTALLATIONS

APPLICATIONS _ VERWENDUNGEN _ APlicações

 ▼
 20MM
 ▲


Dry installation over grass
 Application à sec sur gazon
 Trockenanwendung auf Rasen
 Aplicação a seco sobre relva



Dry installation over sand or gravel
 Application à sec sur gravillon ou sable
 Trockenanwendung auf Kiesel oder Sand
 Aplicação a seco sobre cascalho ou areia



Installation over cement or screed using adhesive
 Application sur ciment colle
 Anwendung mit Klebstoff auf Beton oder Mörtel
 Aplicação em cimento ou betonilha com cola



Indoor raised access floor installation
 Pose sur plot à l'intérieur
 Anwendung in erhöhter Lage in Innenräumen
 Aplicação sobrelevada em interiores



Outdoor raised access floor installation
 Pose sur plot à l'extérieur
 Anwendung in erhöhter Lage in Außenräumen
 Aplicação sobrelevada em exteriores



TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		EN 14411_Grupe Bla UGL		SLABSTONE			
Technical Data	Direcives	Directive values	Valeur norme	Margres Typical Value			
Données Techniques	Normes	Valeur norme	Richtlinie werten	Valeur Typique Margres			
Technische Eigenschaften	Normen	Richtlinie werten	Valores norma	Margres Typischer Wert			
Características Técnicas	Normas	Valores norma	Valor Típico Margres				
Thickness	ISO 10545 - 2	$\pm 5\%$	[max.] [max.] [máx.]	60x60 E AS 90x90 NR_ASR 45x90 NR 60x60 NR_A_ASR 30x60 NR	20 mm 11 mm 9,5 mm 9,5 mm 9,5 mm		
Modulus of rupture	ISO 10545 - 4	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	[min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm ²			
Breaking strength [S]	ISO 10545 - 4	$\geq 1300 \text{ N}$		60x60 20 mm 11000N 90x90 11 mm 3900N 45x90 9,5 mm 2900N 60x60 9,5 mm 2900N 30x60 9,5 mm 2900N			
Linear thermal expansion	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard		$\alpha \leq 6,5 \times 10^{-6} \text{ }^\circ\text{C}^{-1}$			
Chemical resistance	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard	UGL	3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração			
Frost resistance	ISO 10545 - 12	Required		Yes Oui Ja Sim			
Water absorption	ISO 10545 - 3	$\leq 0,5\%$	[max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%			
Deep abrasion resistance	ISO 10545 - 6	$\leq 175 \text{ mm}^3$	[max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm ³			
Stain resistance	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard	UGL	4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples			
Thermal shock resistance	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard		Yes Oui Ja Sim			
Slipping resistance	DIN51130			ASR E AS NR R11 R11 R10			
	DIN51097	Manufacturer's standard		ASR E AS NR Class C Class C Class A			
	BS7976	Valeurs du fabricant Hérsteller Werte Valores do fabricante		ASR E AS NR ≥ 36 ≥ 36 ≥ 36			
Shade variation	ANSI A137.1	V0 None - Nul - Gleich Null - Nulo V1 Minor - Léger - Leicht - Ligeiro V2 Low - Faible - Gering - Baixo V3 Medium - Moyen - Mittelmäßig - Médio V4 Major - Élevé - Stark - Alto	V2	Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação			

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size	Finishing	Z	X	V	T	C	R
Format	Finition	-	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
Formate	Fertigung	-	-	-	599,8	595,0	592,0
Formato	Acabamento	-	-	-	595,0	-	-
30x60	NR	-	-	-			
60x60	NR_A_ASR	-	-	-			
	E AS	598,0	-	-			
45x90	NR	-	446,5x895,0	444,0x890,0	-	445,8x893,6	442,0x886,0
90x90	NR_ASR	-	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box boîte karton caixa	pallet palette		pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes					
		sqm m ²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso [kg]	sqm m ²	boxes kartonen caixas	width largeur breite largura [cm]	length longueur länge comprimento [cm]	height hauteur höhe altura [cm]
30x60 NR	1,08	6	24,10	43,20	40	995	80	120	75
60x60 NR_A_ASR	1,08	3	24,10	43,20	40	995	80	120	75
60x60 E AS	0,71	2	31,20	22,72	32	1018	80	120	75
45x90 NR	0,80	2	17,90	35,20	44	825	100	120	60
90x90 NR_ASR	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93	120	105
mosaic 3,5x3,5 30x30 NR	1,08	12	23,10	-	-	-	-	-	-
bricks 29x49 NR	0,85	6	24,40	-	-	-	-	-	-
rib 9,5x60 NR	-	7	8,80	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_A_ASR	-	6	22,60	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_A_ASR	-	3	24,40	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR_ASR	-	2	18,80	-	-	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_A	-	2	10,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_A	-	2	8,10	-	-	-	-	-	-
step extra thick inox corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_A	-	13	15,20	-	-	-	-	-	-
skirting 8x90 NR	-	11	17,60	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces 15x60 E AS	-	2	4,18	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces corners 15x60 E AS	-	1	7,25	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces 30x30 E AS	-	4	13,00	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces 30x60 E AS	-	2	16,75	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces corners 30x60 E AS	-	1	25,12	-	-	-	-	-	-
20MM special pieces 60x60 E AS	-	1	13,49	-	-	-	-	-	-



référence	dimensions (mm)		classement	référence	dimensions (mm)		classement
	dim. planes	ep.			dim. planes	ep.	
36SL1NR	296,5x595,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL2NR	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
36SL2NR	296,5x595,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL3A	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
36SL3NR	296,5x595,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL3ASR	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
36SL4NR	296,5x595,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL4A	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
36SL5NR	296,5x595,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL4ASR	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
49SL1NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL5A	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
49SL2NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL5ASR	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
49SL3NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	66SL5LN	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2
49SL4NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	99SL1NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
49SL5NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	99SL2NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
49SL6NR	446,5x895,0	9,5	U4 P3 E3 C2	99SL3NR	895,0x895,0	11	U4 P3 E3 C2
66SL1A	595,0x595,0	9,5	U4 P4+ E3 C2	99SL4NR	895,0x895,0	11	



WHITE NT1 20x90 N _ 20x90 SL

NATURAL



20x90

N 9,5MM
K 9,5MM
SL 9,5MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11 R9

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL

164 - 165

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL



GREY NT3 20x90 N

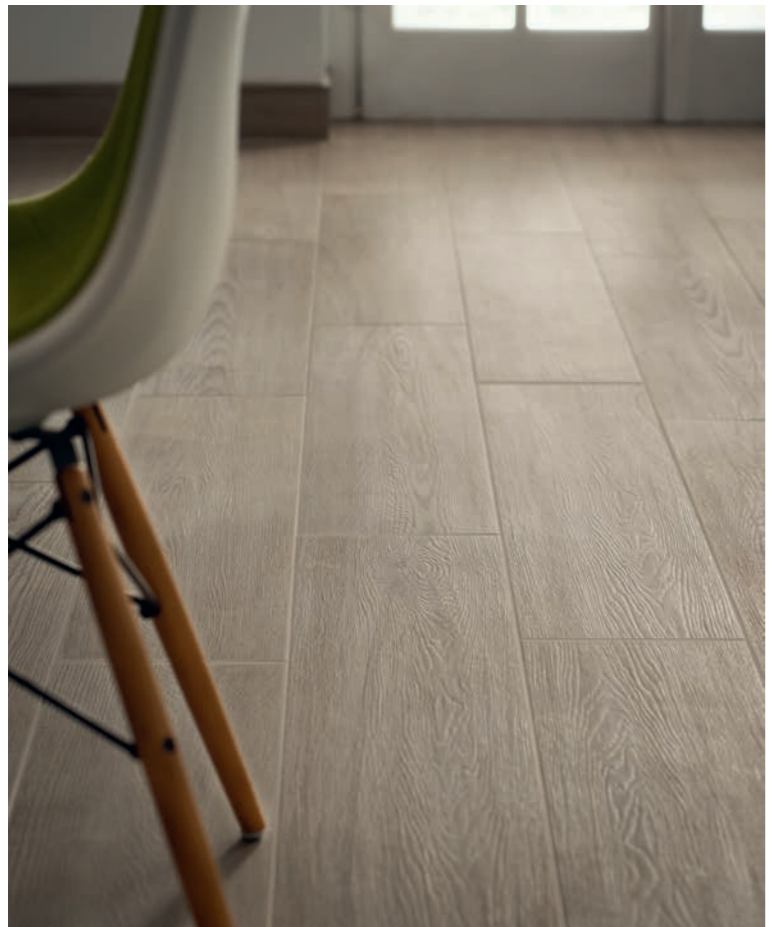


NATURAL

166 - 167

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL



TORTORA NT4 20x90 N

NATURAL

168 - 169

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL



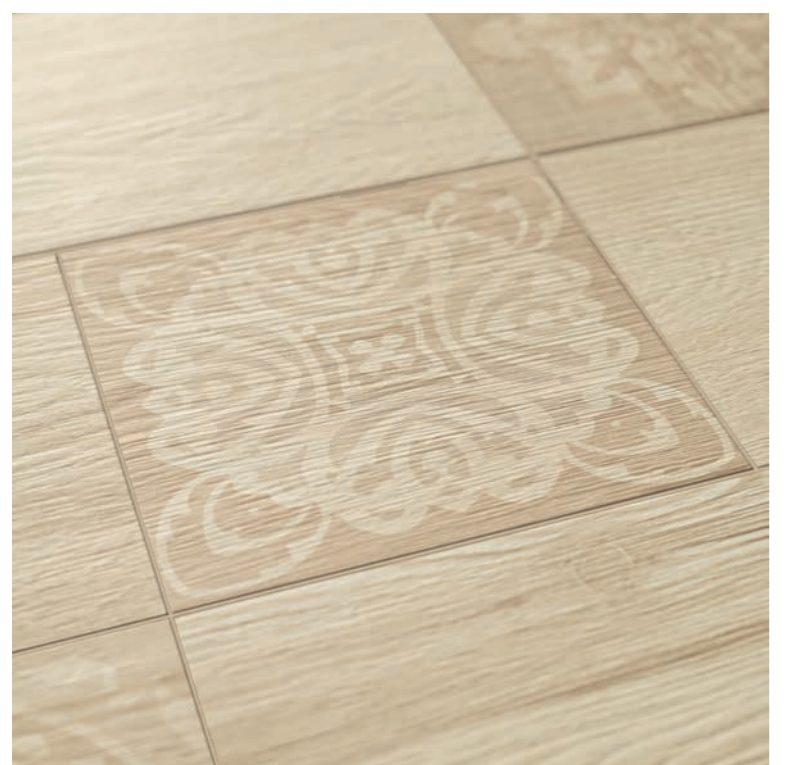
BROWN NT5 20x90 N

NATURAL

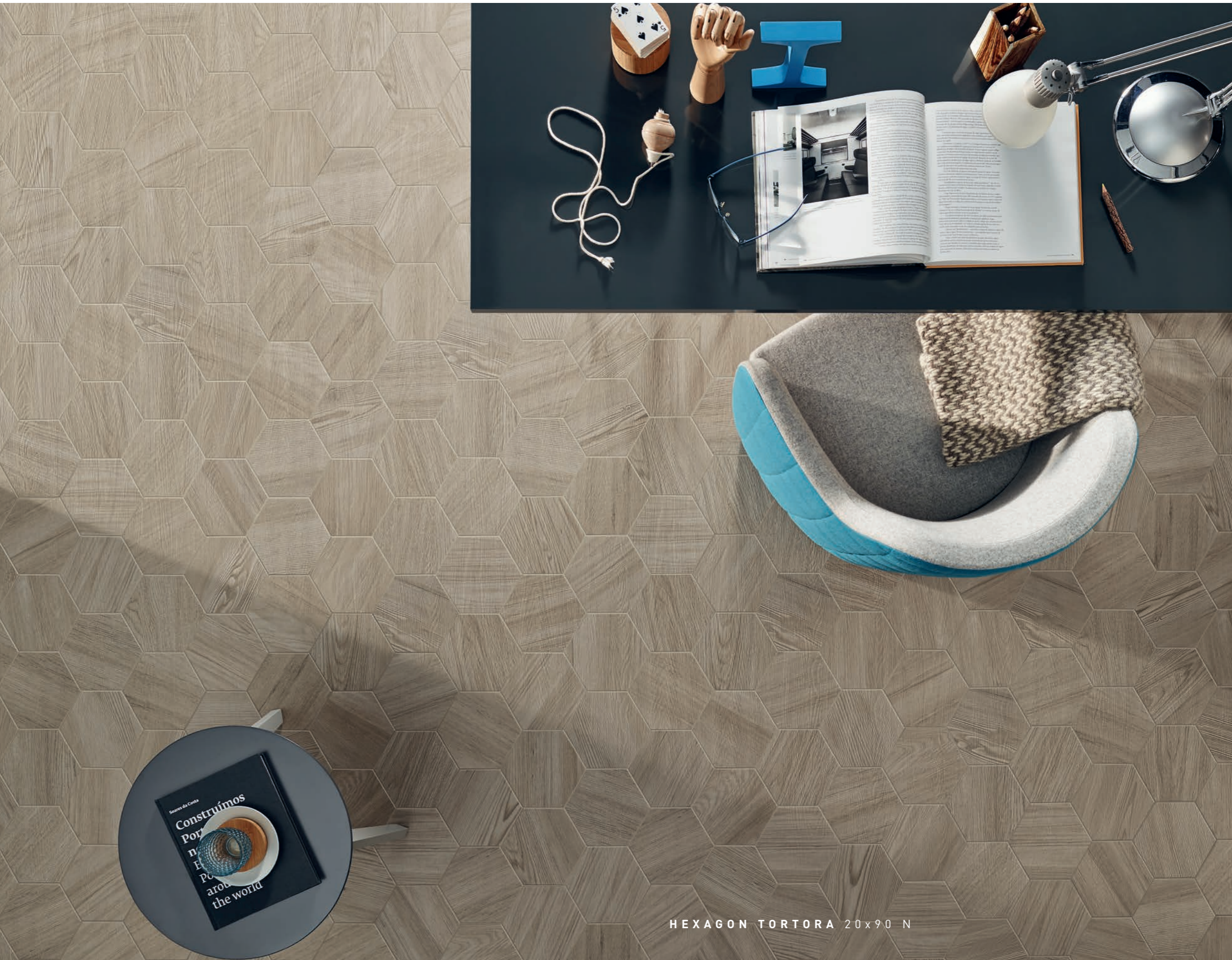
170 - 171

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL



AGED WOOD WHITE 20x90 NR - WHITE NT1 20x90 K



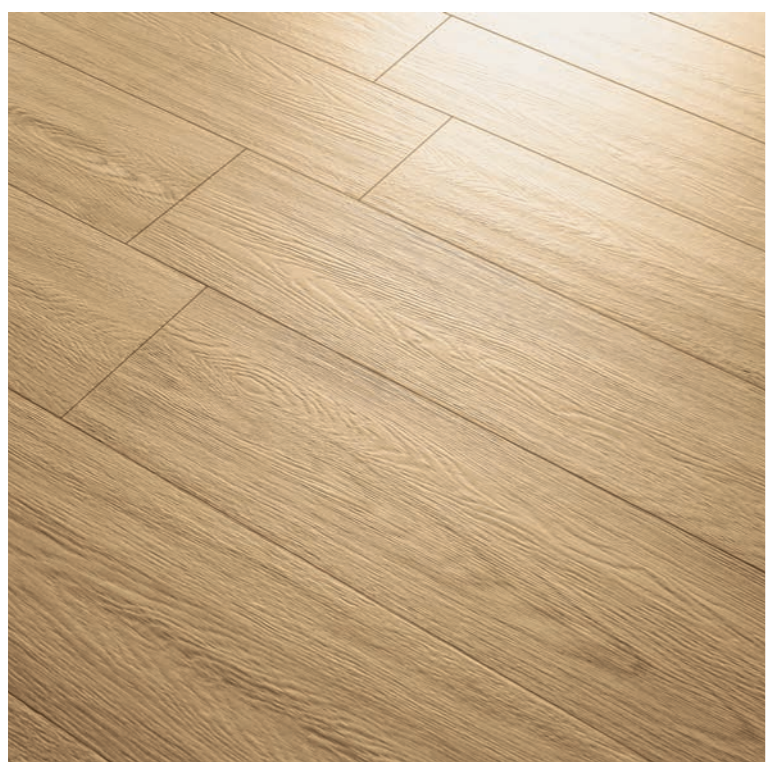
HEXAGON TORTORA 20x90 N

NATURAL

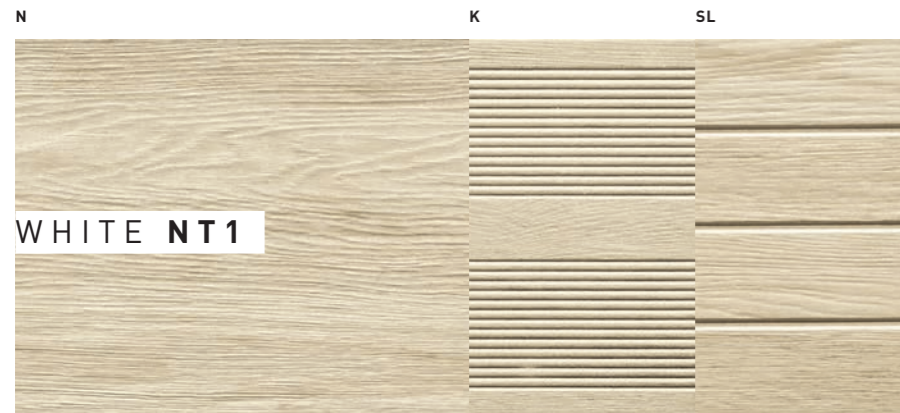
174 - 175

MARGRES
CERAMIC TILES

NATURAL



CREAM NT2 20x90 N - WOOD FLOWER 80x80 NR



20x90	8"x36"	9,5MM	N	MM-3520	R9
20x90	8"x36"	9,5MM	K	MM-3530	R11
20x90	8"x36"	9,5MM	SL	MM-3530	R9

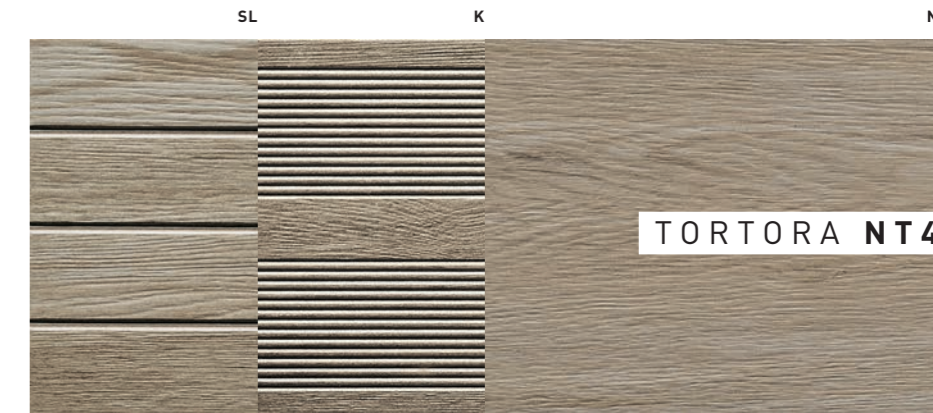


20x90	8"x36"	9,5MM	N	MM-3520	R9
20x90	8"x36"	9,5MM	K	MM-3530	R11
20x90	8"x36"	9,5MM	SL	MM-3530	R9



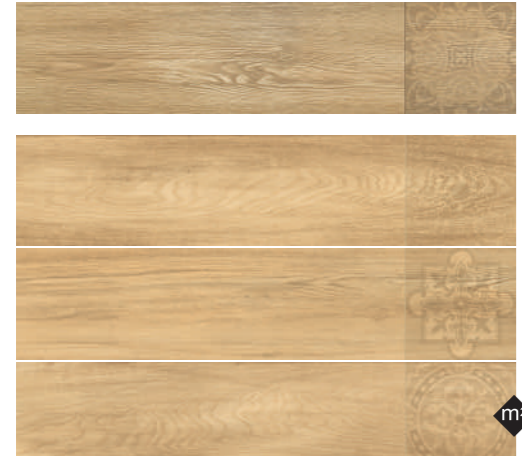
20x90	8"x36"	9,5MM	N	MM-3520	R9
20x90	8"x36"	9,5MM	K	MM-3530	R11
20x90	8"x36"	9,5MM	SL	MM-3530	R9

20x90	8"x36"	9,5MM	N	MM-3520	R9
20x90	8"x36"	9,5MM	K	MM-3530	R11
20x90	8"x36"	9,5MM	SL	MM-3530	R9



D E C O R S

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

AGED WOOD CREAM
20x90 _ 8"x36"*

NR MM-3620

* The available patterns are packed randomly.
* Les différents motifs sont emballés aléatoirement.
* Die verschiedenen Grafiken sind aleatorisch eingepackt.
* Os diferentes desenhos são embalados aleatoriamente.WOOD BRICK CREAM
20x60 _ 8"x24"NR MP-6350
STOCK OFFLISTELO METÁLICO
1,2x60 _ 0,5"x24"

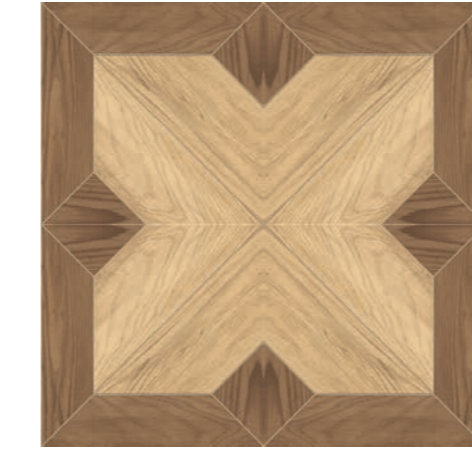
MP-6470

HEXAGON CREAM
20x90 _ 8"x36"

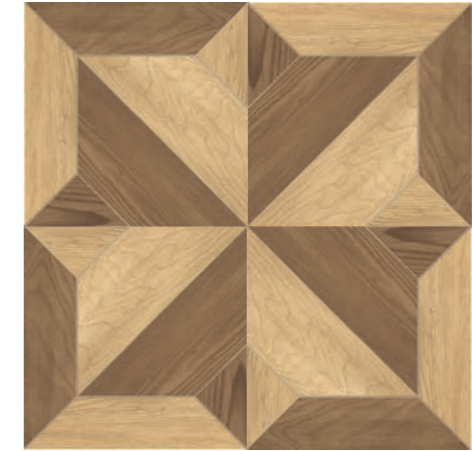
NR MM-3920

Example of composition
Exemple de composition
Beispiel einer Komposition
Exemplo de composição**D E C O R S**

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

WOOD STARS
80x80 _ 32"x32"

NR MP-6770

Example of 9 pieces composition
Exemple de composition avec 9 pièces
Beispiel einer Komposition mit 9 Stücken
Exemplo de composição com 9 peçasWOOD FLOWER
80x80 _ 32"x32"

NR MP-6770

Example of 9 pieces composition
Exemple de composition avec 9 pièces
Beispiel einer Komposition mit 9 Stücken
Exemplo de composição com 9 peças**S P E C I A L P I E C E S**

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
9,5x90 _ 3,8"x36"
NR MP-6200

Decor are available in all colours with the exception of Wenge.
Les décorations sont disponible dans toutes les couleurs excepté le couleur Wenge.
Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben außer Wenge.
As decorações estão disponíveis em todas as cores exceto na cor Wenge.

Brick, Wood Stars and Wood Flower decors are net mounted. Hexagon and Aged Wood are pre cutted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Les décorations Brick, Wood Stars et Wood Flower sont sur trame. Hexagon et Aged Wood sont pré-coupé. Toutes les décorations peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
Die Brick, Wood Stars und Wood Flower Dekorationen sind netzverklebt. Starlines, Hexagon und Aged Wood vorgeschnitten. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
As decorações Brick, Wood Stars e Wood Flower são sobre rede. Hexagon e Aged Wood são pré-corte. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respectivos mosaicos base.

Available in all colours with the exception of Wenge.
Disponible dans toutes les couleurs excepté le couleur Wenge.
Erhältlich in allen Farben außer Wenge.
Disponível em todas as cores exceto na cor Wenge.

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directive values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	NATURAL Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [min.] [max.] [máx.]	±2% 20x90 N_SL_K 9,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Modulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm ² [min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm ²
Breaking strength [S] Résistance à la flexion [S] Biegefestigkeit [S] Resistência à flexão [S]	ISO 10545 - 4	≥ 1300N	2500N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm ³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm ³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	K R11 N_SL R9 K Class C N_SL Class A K ≥36
Shade variation Denuancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None _ Nul _ Gleich Null _ Nulo V1 Minor _ Léger _ Leicht _ Ligeiro V2 Low _ Faible _ Gering _ Baixo V3 Medium _ Moyen _ Mittelmäßig _ Médio V4 Major _ Élevé _ Stark _ Alto	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	B	D	E	H	L
20x90	N_SL_K	200,0x896,0	200,4x898,0	200,9x900,0	201,3x902,0	201,8x904,0

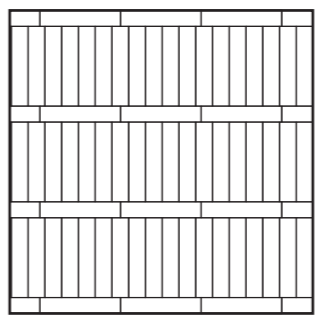
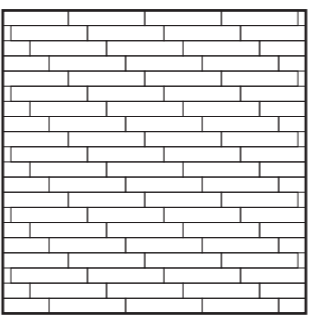
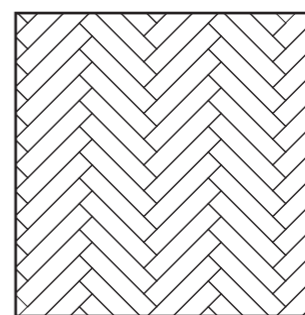
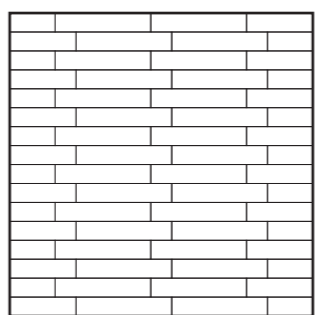
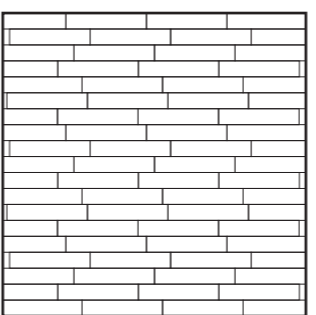
PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes
	sqm m ²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m ²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	
20x90 N_SL_K	1,08	6	24,10	58,32	54	1340	120
hexagon 20x90 N	1,08	6	24,10	-	-	-	-
aged wood 20x90 NR	1,08	6	24,10	-	-	-	-
wood brick 20x60 NR	-	4	16,00	-	-	-	-
wood stars 80x80 NR*	-	1	14,40	-	-	-	-
wood flower 80x80 NR*	-	1	14,40	-	-	-	-
listelo metálico 1,2x60	-	12	2,60	-	-	-	-
skirting 9,5x90 N	-	11	23,00	-	-	-	-

LAYING SUGGESTIONS

SUGGESTIONS DE POSE _ ANWENDUNGSVORSCHLÄGE _ SUGESTÕES DE APLICAÇÃO



REFERENCE REFERÊNCIAS	COLOURS CORES
29NT1	NT1 white
29NT2	NT2 cream
29NT3	NT3 grey
29NT4	NT4 tortora
29NT5	NT5 brown
29NT1 K	NT1 white
29NT2 K	NT2 cream
29NT3 K	NT3 grey
29NT4 K	NT4 tortora
29NT5 K	NT5 brown
29NT1 SL	NT1 white
29NT2 SL	NT2 cream
29NT3 SL	NT3 grey
29NT4 SL	NT4 tortora
29NT5 SL	NT5 brown

* Set of 4 pieces

* Ensemble de 4 pièces

* 4 Stücke Satz

* Conjunto de 4 peças

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



S U B W A Y



100x300

NR 3,5MM



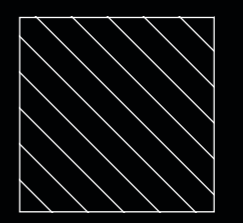
100x100

NR 3,5MM



50x100

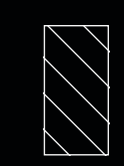
NR 3,5MM



NR 11MM



NR 9,5MM

NR 9,5MM
A 9,5MM
E AS 20MM

NR 9,5MM



DIN51130

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



WHITE SW1 45x90 NR



SMOKE SW4 90x90 NR



CLAY SW3 45x90 _ 90x90 NR



E AS

A

NR

30x60	12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R9
		9,5MM	NR	MM-3560	R9
60x60	24"x24"	9,5MM	A	MM-3660	-
		20MM	E AS	MM-3830	R10
45x90	18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R9
90x90	36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R9
LINEA					
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60	12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R9
		9,5MM	NR	MM-3560	R9
60x60	24"x24"	9,5MM	A	MM-3660	-
		20MM	E AS	MM-3830	R10
45x90	18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R9
90x90	36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R9
LINEA					
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

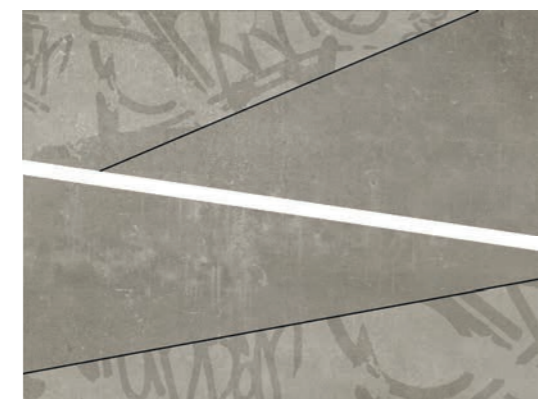
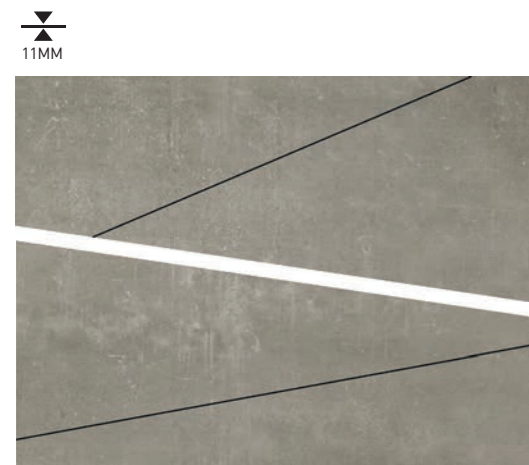
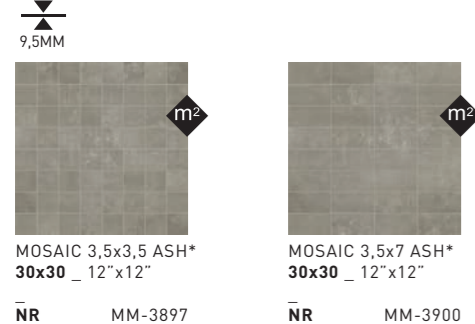
30x60	12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R9
		9,5MM	NR	MM-3560	R9
60x60	24"x24"	9,5MM	A	MM-3660	-
		20MM	E AS	MM-3830	R10
45x90	18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R9
90x90	36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R9
LINEA					
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x60	12"x24"	9,5MM	NR	MM-3558	R9
		9,5MM	NR	MM-3560	R9
60x60	24"x24"	9,5MM	A	MM-3660	-
		20MM	E AS	MM-3830	R10
45x90	18"x36"	9,5MM	NR	MM-3562	R9
90x90	36"x36"	11MM	NR	MM-3768	R9
LINEA					
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



*Decors are available in all colours.
*Les décorations sont disponible dans toutes les couleurs.
*Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben.
*As decorações estão disponíveis em todas as cores.

**Decorative pieces with precious metals are sensitive to acid attacks and must not be used for floors.
**Les pièces décoratives en métaux précieux sont sensibles aux attaques d'acides et ne doivent pas être posées au sol.
**Dekorative Teile mit Edelmetallen sind gegen Säure empfindlich und sollten nicht als Bodenbelag zum Einsatz kommen.
**Peças decorativas com metais preciosos são sensíveis aos ataques ácidos e não devem ser aplicadas em pavimento.

Mosaic and Bricks decors are net mounted. Urban and Urban Graffiti are pre cutted. All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Les décorations Mosaïc et Briques sont sur trame. Urban et Urban Graffiti sont pré-coupées. Toutes les décorations peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
Die Mosaik und Bricks Dekorationen sind netzverklebt. Urban und Urban Graffiti vorgeschnitten. Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
As decorações Mosaic e Bricks são sobre rede. Urban e Urban Graffiti são em pré-corte. Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respectivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

*Available in right and left corner
*Disponible dans l'angle droit et gauche
*Erhältlich in der rechten Ecke und links
*Disponível no canto direito e esquerdo

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS



STRAIGHT EDGE
MARCELLE
STUFENPLATTE
BASE
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6490

BULLNOSE
MARGELLE ARRONDI
STUFENPLATTE ABGERUNDET
BASE BOLEADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6500

STRAIGHT EDGE GROOVED
MARGELLE SILLONNÉE
RILLENSTUFE
BASE SULCADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6510

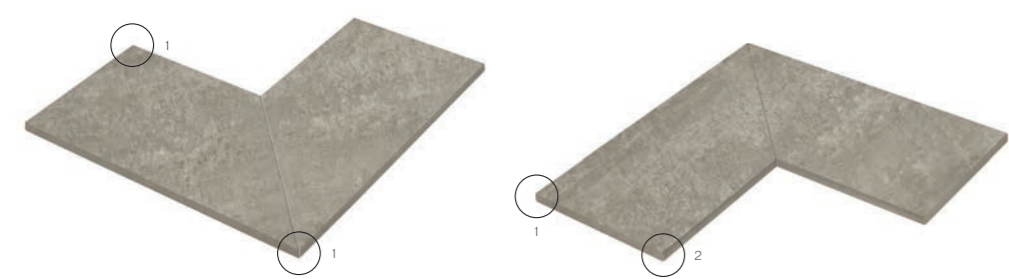
BULLNOSE GROOVED
MARGELLE SILLONNÉE ARRONDI
RILLENSTUFE GERUNDET
BASE SULCADA BOLEADA
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6520

SWIMMING POOL EDGES

MARGELLES DE PISCINE _ BECKENRANDSTEINE _ BORDOS DE PISCINA

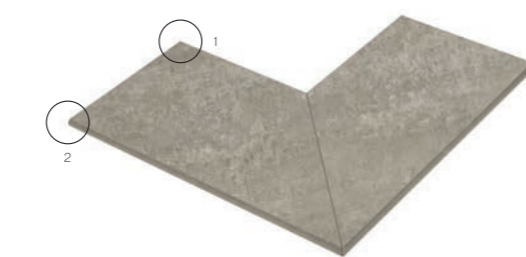


STRAIGHT EDGE CORNERS
MARGELLES ANGLE DROIT
ECKSTUFE
CANTOS
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6620

(sold per two pieces set, vendu à la paire, Paarweise verkaufi, vendida ao par)



BULLNOSE INNER CORNERS
MARGELLES BORD INTÉRIEUR ARRONDI
ABGERUNDETE INNENECKE (GÄRUNG)
CANTOS INTERIOR BOLEADO
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6650

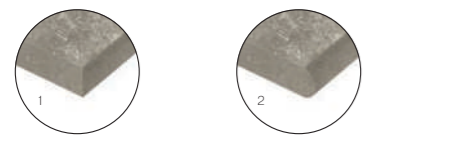
(sold per two pieces set, vendu à la paire, Paarweise verkaufi, vendida ao par)

BULLNOSE OUTER CORNERS
MARGELLES BORD EXTÉRIEUR ARRONDI
ABGERUNDETE AUSSENECKE (GÄRUNG)
CANTOS EXTERIOR BOLEADO
30x60 _ 12"x24"

E AS

MP-6650

(sold per two pieces set, vendu à la paire, Paarweise verkaufi, vendida ao par)



INTERNAL CORNER BULLNOSE*
MARGELLE ANGLE RENTRANT ARRONDI*
ABGERUNDETE INNENECKE*
CANTO INTERIOR REDONDO BOLEADO*
60x60 _ 24"x24"

E AS

MP-6670



EXTERNAL CORNER BULLNOSE
MARGELLE ANGLE SORTANT ARRONDI
ABGERUNDETE AUSSENHECKE
CANTO EXTERIOR REDONDO BOLEADO
30x30 _ 12"x12"

E AS

MP-6580



OVERFLOW GRILLE
GRILLE
ÜBERLAUF
GRELHA
15x60 _ 6"x24"

E AS

MP-6630

OVERFLOW CORNERS GRILLE
ANGLES GRILLE
ÜBERLAUF ECKE
CANTOS GRELHA
15x60 _ 6"x24"

E AS

MP-6740

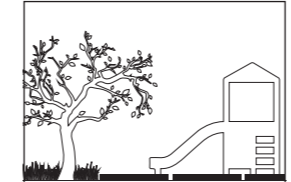
Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

* Radius 30cm
* Rayon 30cm
* Radius 30cm
* Raio 30cm

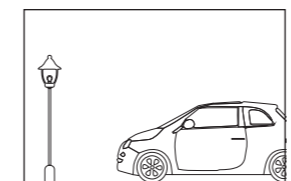
▼
20MM
▲

USES

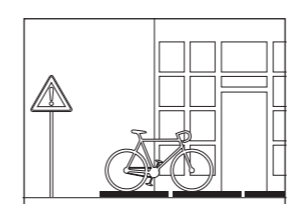
USAGES _ BENUTZUNGEN _ UTILIZAÇÕES



GARDENS AND PUBLIC AREAS
JARDINS ET ESPACES PUBLICS
GÄRÄT UND ÖFFENTLICHE ANLAGEN
JARDINS E ESPAÇOS PÚBLICOS



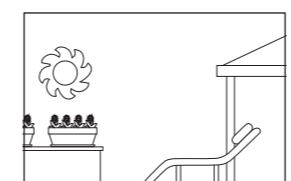
PARKING LOTS
PARKINGS
PARKPLÄTZE
PARQUES DE ESTACIONAMENTO



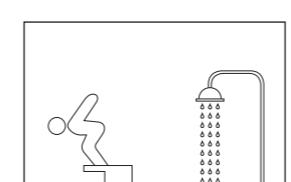
URBAN AREAS
ZONES URBAINES
STÄDTISCHE GEBIETE
ÁREAS URBANAS



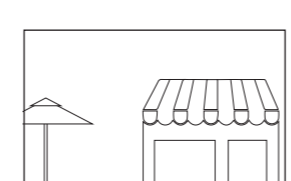
INDUSTRIAL AREAS
ZONES INDUSTRIELLES
INDUSTRIEGEBIETE
ZONAS INDUSTRIAS



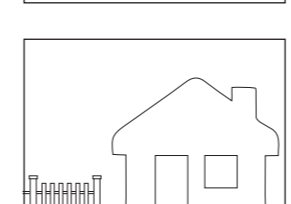
TERRACES
TERRASSES
TERRASSEN
TERRAÇOS



POOL SURROUNDING AREAS
CONTOURS DE PISCINES
BEREICHE IN DER UMGEBUNG VON SCHWIMMBECKEN
ENVOLVENTES DE PISCINA



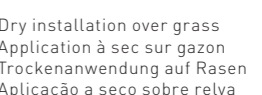
SEASIDE RESORTS
COMPLEXES BALNÉAIRES
BADEKOMPLEXE UND SEEBADER
COMPLEXOS E ESTÂNCIAS BALNEARES



SIDEWALKS AND PEDESTRIAN AREAS
CHAUSSEES, ZONES PIÉTONNES
BÜRGERSTEIGE, ZUGÄNGE UND ANDERE FUSSGÄNGERZONEN
CALÇADAS, ACESSOS E ZONAS PEDONAIAS

INSTALLATIONS

APPLICATIONS _ VERWENDUNGEN _ APLICAÇÕES



Dry installation over grass
Application à sec sur gazon
Trockenanwendung auf Rasen
Aplicação a seco sobre relva



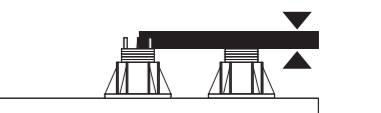
Dry installation over sand or gravel
Application à sec sur gravillon ou sable
Trockenanwendung auf Kiesel oder Sand
Aplicação a seco sobre cascalho ou areia



Installation over cement or screed using adhesive
Application sur ciment colle
Anwendung mit Klebstoff auf Beton oder Mörtel
Aplicação em cimento ou betonilha com cola



Indoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'intérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Innenräumen
Aplicação sobrelevada em interiores



Outdoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'extérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Außenräumen
Aplicação sobrelevada em exteriores

▼
20MM
▲

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directive values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	SUBWAY Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	60x60 E AS 90x90 NR 45x90 NR 60x60 NR_A 30x60 NR 20mm 11mm 9,5mm 9,5mm 9,5mm 9,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300N Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	60x60 20 mm 11000N 90x90 11 mm 3900N 45x90 9,5 mm 2900N 60x60 9,5 mm 2900N 30x60 9,5 mm 2900N
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	≤ 0,1%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	E AS NR R10 R9 NR Class A E AS ≥36
Shade variation Denuançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmäßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação

CALIBERS

CALIBRES - KALIBER - CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	Z	X	V	T	C	R
30x60	NR	-	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_A	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	E AS	598,0	-	-	-	595,0	-
45x90	NR	-	446,5x895,0	444,0x890,0	-	445,8x893,6	442,0x886,0
90x90	NR	-	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE - VERPACKUNG - EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_palettes_paletas_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	
30x60 NR	1,08	6	24,10	43,20	40	995	80
60x60 NR_A	1,08	3	24,10	43,20	40	995	80
60x60 E AS	0,71	2	31,20	22,72	32	1018	80
45x90 NR	0,80	2	17,90	35,20	44	825	100
90x90 NR	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93
mosaic 3,5x3,5 30x30 NR	1,08	12	23,00	-	-	-	-
mosaic 3,5x7 30x30 NR	1,08	12	26,30	-	-	-	-
brick 30x60 NR	0,18	1	6,00	-	-	-	-
urban & urban graffiti 90x65,5 NR*	-	1	18,00	-	-	-	-
metal grid 4x90	-	6	5,40	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_A	-	6	22,60	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_A	-	3	24,40	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR	-	2	18,80	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_A	-	2	10,00	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_A	-	2	8,10	-	-	-	-
step extra thick inox corner 30x60 NR_A	-	1	5,00	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_A	-	13	15,20	-	-	-	-
skirting 8x90 NR	-	11	17,60	-	-	-	-
20MM special pieces 15x60 E AS	-	2	4,18	-	-	-	-
20MM special pieces corners 15x60 E AS	-	1	7,25	-	-	-	-
20MM special pieces 30x30 E AS	-	4	13,00	-	-	-	-
20MM special pieces 30x60 E AS	-	2	16,75	-	-	-	-
20MM special pieces corners 30x60 E AS	-	1	25,12	-	-	-	-
20MM special pieces 60x60 E AS	-	1	13,49	-	-	-	-



REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
36SW1NR	SW1 white
49SW2NR	SW2 ash
49SW3NR	SW3 clay
49SW4NR	SW4 smoke
36SW4NR	SW4 smoke
66SW1NR	SW1 white
66SW2A	SW2 ash
49SW1NR	SW1 white
66SW2NR	SW2 ash

REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
49SW2NR	SW2 ash
49SW3NR	SW3 clay
49SW4NR	SW4 smoke
66SW1NR	SW1 white
66SW2A	SW2 ash
49SW1NR	SW1 white
66SW2NR	SW2 ash

REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
66SW4A	SW4 smoke
99SW1NR	SW1 white
99SW2NR	SW2 ash
99SW3NR	SW3 clay
99SW4NR	SW4 smoke

*Set of 2 pieces
*Ensemble de 2 pièces
*2 Stücke Satz
*Conjunto de 2 peças

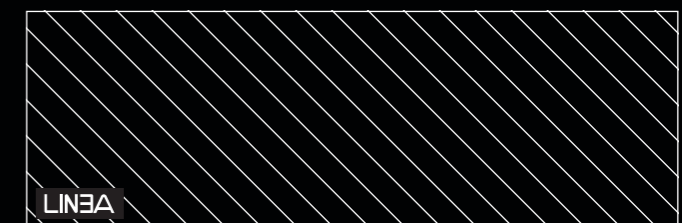
The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/palete podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.

196 _ 197



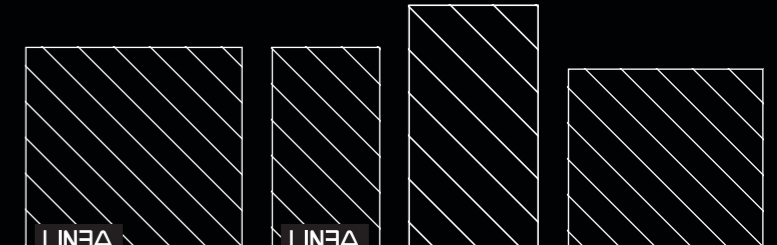
CREAM T23 90x90 P

TIME 2.0



100x300

NR 3,5MM



100x100

NR 3,5MM

50x100

NR 11MM

60x120

NR 11MM

90x90

NR 10,5MM

P 11MM

ASR 11MM



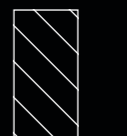
60x60

NR 10,5MM

P 10MM

ASR 10,5MM

E NR 14MM

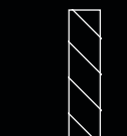


30x60

NR 10,5MM

P 10MM

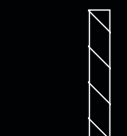
ASR 10,5MM



15x60

NR 10,5MM

ASR 10,5MM



10x60

NR 10,5MM

ASR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R11

R10

R9

≥36

DIN51130

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V1
SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

TIME 2.0

198 - 199

MARGRES
CERAMIC TILES

TIME 2.0



SILVER T26 90x90 P

TIME 2.0

200 _ 201

MARGRES
CERAMIC TILES

TIME 2.0



SNOW T21 60x60 P

TIME 2.0

202 - 203

MARGRES
CERAMIC TILES

TIME 2.0



CARBON T28 60x60 NR

TIME 2.0

204 - 205

MARGRES
CERAMIC TILES

TIME 2.0



NR

P

ASR



10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3790	R10
	10,5MM	ASR	MM-3790	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3790	R10
	10,5MM	ASR	MM-3790	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3698	R10
	10,5MM	ASR	MM-3698	R11
	10MM	P	MM-3808	-
	14MM	E NR	MM-3805	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3700	R10
	10,5MM	ASR	MM-3700	R11
	10MM	P	MM-3810	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3827	R10
	10,5MM	P	MM-3870	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3817	R11
	10,5MM	P	MM-3863	-
LINÉA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

WHITE T22

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10MM	P	MM-3718	-
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10MM	P	MM-3720	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3755	R10
	10,5MM	P	MM-3845	-

CREAM T23 _ LT23

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10,5MM	ASR	MM-3568	R11
	10MM	P	MM-3718	-
	14MM	E NR	MM-3650	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10,5MM	ASR	MM-3570	R11
	10MM	P	MM-3720	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3775	R10
	10,5MM	P	MM-3855	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3755	R10
	10,5MM	P	MM-3845	-
LINÉA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

NR

P

ASR

P

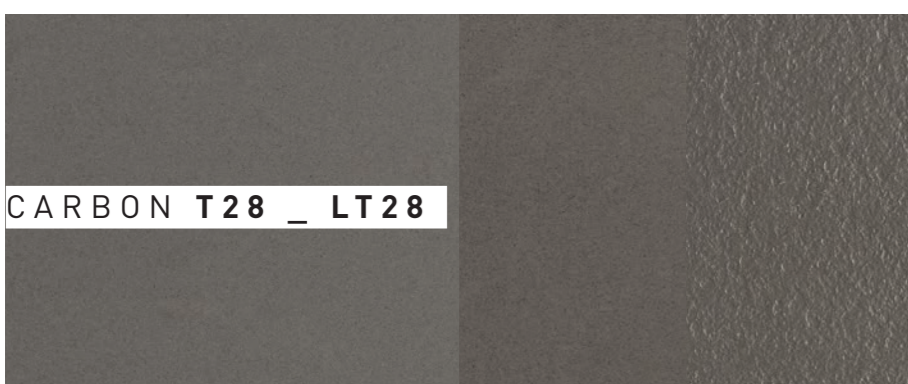
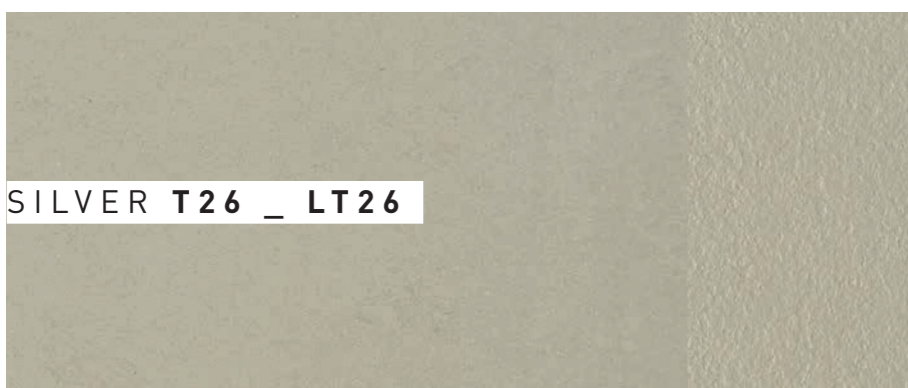
NR



10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10,5MM	ASR	MM-3568	R11
	10MM	P	MM-3718	-
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10,5MM	ASR	MM-3570	R11
	10MM	P	MM-3720	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3775	R10
	10,5MM	P	MM-3855	-

DOVE T25

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10MM	P	MM-3718	-

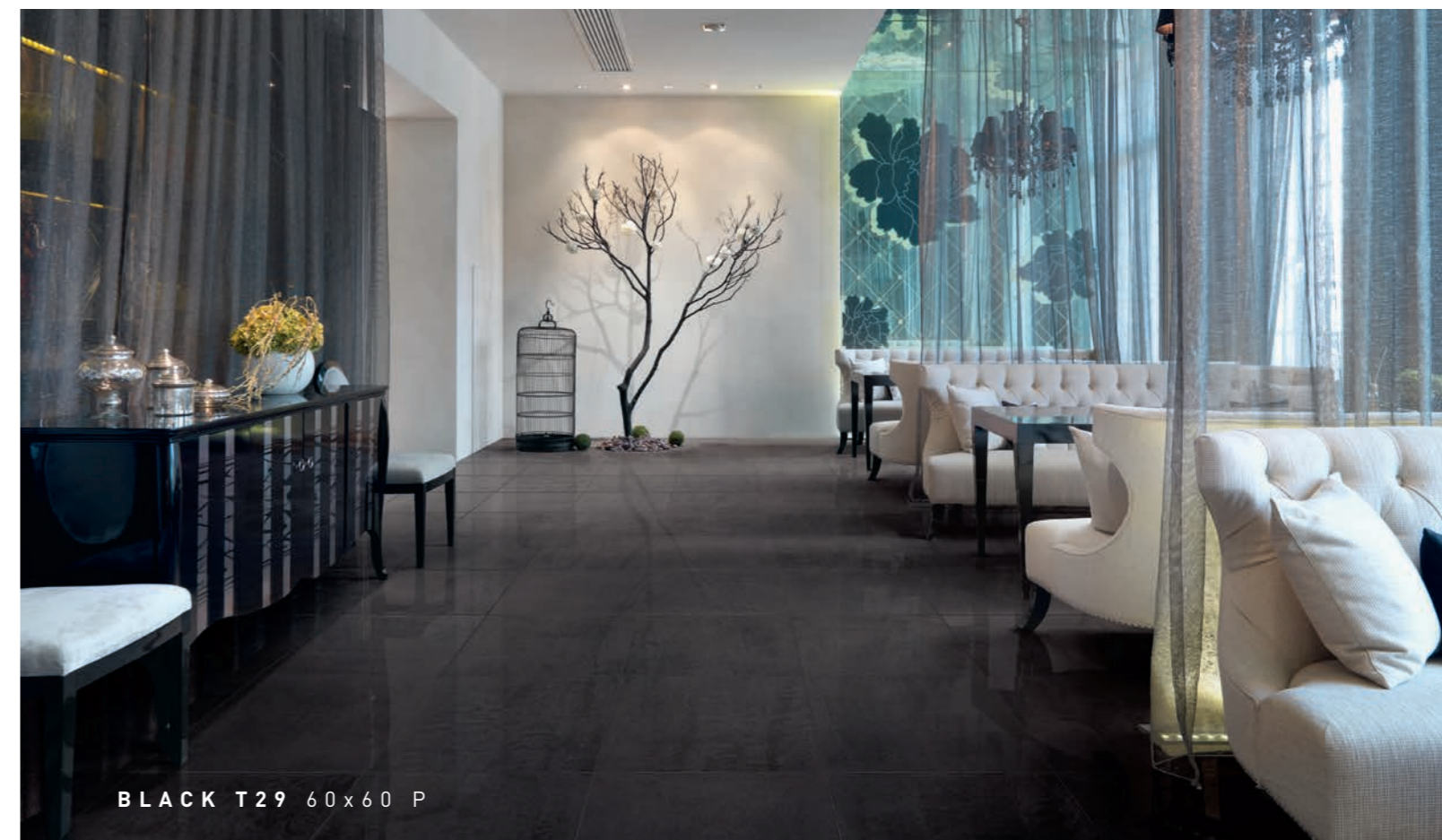


10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10,5MM	ASR	MM-3568	R11
	10MM	P	MM-3718	-
	14MM	E NR	MM-3650	R10
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10,5MM	ASR	MM-3570	R11
	10MM	P	MM-3720	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3775	R10
	10,5MM	P	MM-3855	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3755	R10
	10,5MM	P	MM-3845	-
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10MM	P	MM-3718	-
60x60 _ 24"x24"	14MM	E NR	MM-3650	R10
	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10MM	P	MM-3720	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3755	R10
	10,5MM	P	MM-3845	-

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10,5MM	ASR	MM-3568	R11
	10MM	P	MM-3718	-
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	NR	MM-3570	R10
	10,5MM	ASR	MM-3570	R11
	10MM	P	MM-3720	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3775	R10
	10,5MM	P	MM-3855	-
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

10x60 _ 4"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
15x60 _ 6"x24"	10,5MM	NR	MM-3710	R10
	10,5MM	ASR	MM-3710	R11
30x60 _ 12"x24"	10,5MM	NR	MM-3568	R10
	10,5MM	ASR	MM-3568	R11
	10MM	P	MM-3718	-
60x60 _ 24"x24"	10,5MM	ASR	MM-3570	R11
	10MM	P	MM-3720	-
90x90 _ 36"x36"	11MM	NR	MM-3775	R10
	10,5MM	P	MM-3855	-
60x120 _ 24"x48"	11MM	NR	MM-3755	R10
	10,5MM	P	MM-3845	-
LINEA				
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

 NR 10,5MM
 ASR 10,5MM
 P 10MM
MOSAIC 3,5x3,5 SNOW*
30x30_12"x12"

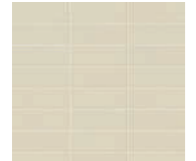
P MM-3900

MOSAIC 3,5x3,5 SNOW*
30x30_12"x12"

NR MM-3897

MOSAIC 3,5x3,5 SNOW**
30x30_12"x12"

ASR MM-3897

 NR 10,5MM
 ASR 10,5MM
 P 10MM
MOSAIC 3,5x10 SNOW*
30x30_12"x12"

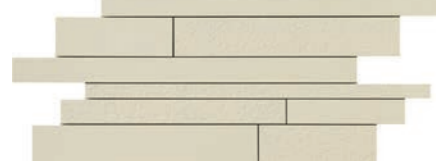
P MP-6300

MOSAIC 3,5x10 SNOW*
30x30_12"x12"

NR MP-6270

MOSAIC 3,5x10 SNOW**
30x30_12"x12"

ASR MP-6270

 NR 10,5MM
 ASR 10,5MM
BRICK SNOW***
30x60_12"x24"

MP-6430

*Available in all colours
 **Disponible dans toutes les couleurs
 *Erhältlich in allen Farben
 *Disponível em todas as cores

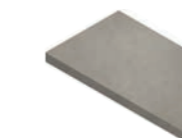
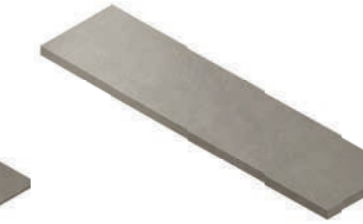
**Available in colours Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon and Black
 **Disponible dans les couleurs Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon et Black
 **Erhältlich in den Farben Snow, Cream, Beige, Silber, Carbon und Black
 **Disponíveis nas cores Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon e Black

***Mosaic mixing ASR and NR pieces. Available in colours Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon and Black
 ***Mosaïques avec mélange de pièces finitions ASR et NR. Disponible dans les couleurs Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon et Black
 ***Mosaik mit einer Mischung von ASR und NR Element. Erhältlich in den Farben Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon und Black
 ***Mosaico com mistura de peças ASR e NR. Disponíveis nas cores Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon e Black

All decors are net mounted and may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Toutes les décos sont sur trame et peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Die Dekorationen sind netzverklebt auf und können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 Todas as decorações são sobre rede e podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respectivos mosaicos base.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
8x60_3,2"x24" 8x90_3,2"x36" 8x120_3,2"x48"
NR MP-6170 NR MP-6260 NR MP-6260
P MP-6180 P MP-6270 P MP-6270SKIRTING SIT-IN
PLINTHE À GORGE
HOHLKEHLSOCKEL
RODAPÉ CURVO
15x30_6"x12"
NR MP-6230 NR MP-6200 NR MP-6200EXTERNAL CORNER
ANGLE EXTERNE
AUSSENHECKE
CANTO EXTERNO
3x15_1,2"x6"
NR MP-6200INTERNAL CORNER
ANGLE INTERNE
INNENHECKE
CANTO INTERNO
3x15_1,2"x6"
NR MP-6200STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x60_12"x24"
NR ASR MP-6240 P MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
60x60_24"x24"
NR ASR MP-6400 P MP-6430STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
45x90_18"x36"
NR MP-6430 P MP-6445STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x120_12"x48"
NR MP-6445 P MP-6470STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x60_12"x24"
NR P MP-6560STEP EXTRA THICK CORNER**
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE**
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE**
DEGRAU ESPESSURADO CANTO**
30x60_12"x24"
NR P MP-6630STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x60_12"x24"
NR P MP-6580STEP EXTRA THICK CORNER INOX**
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX**
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX**
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX**
30x60_12"x24"
NR P MP-6650STEP EXTRA THICK
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR
MASSIVE STUFENPLATTE
DEGRAU ESPESSURADO
30x120_12"x48"
NR P MP-6650STEP EXTRA THICK CORNER*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO*
30x120_12"x48"
NR P MP-6690STEP EXTRA THICK INOX
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR INOX
MASSIVE STUFENPLATTE INOX
DEGRAU ESPESSURADO INOX
30x120_12"x48"
NR P MP-6670STEP EXTRA THICK CORNER INOX*
NEZ DE MARCHE FORTE ÉPAISSEUR ANGLE INOX*
ECKE MASSIVE STUFENPLATTE INOX*
DEGRAU ESPESSURADO CANTO INOX*
30x120_12"x48"
NR P MP-6710

Available in all colours
 Disponible dans toutes les couleurs
 Erhältlich in allen Farben
 Disponível em todas as cores

**Available in right and left corner
 **Disponible dans l'angle droit et gauche
 **Erhältlich in den rechten Ecken und links
 **Disponível no canto direito e esquerdo

*Available in colours Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon and Black
 *Disponible dans les couleurs Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon et Black
 *Erhältlich in den Farben Snow, Cream, Beige, Silber, Carbon und Black
 *Disponíveis nas cores Snow, Cream, Beige, Silver, Carbon e Black

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	TIME 2.0 Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [max.] [max.]	60x60 E NR 14mm 60x120_90x90 NR 11mm 30x60_60x60 NR ASR 10,5mm 10x60_15x60 NR ASR 10,5mm 60x120_90x90 P 10,5mm 30x60_60x60 P 10mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N 60x60 14 mm 6400N 90x90_60x120 11 mm 3900N 90x90_60x120 10,5 mm 3500N 60x60_30x60 10,5 mm 3500N 15x60_10x60 10,5 mm 3500N 60x60_30x60 10 mm 3200N	
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	< 175mm³ [max.] [max.] [max.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	ASR R11 NR_E NR R10 ASR Class C NR_E NR Class B ASR ≥36 NR_E NR ≥36	
Shade variation Denuançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmäßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V1 Uniform appearance Aspect uniforme Gleichmäßiges Aussehen Aspetto uniforme

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formate Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R
10x60	NR_ASR	-	-	98,3x599,8	-	-
15x60	NR_ASR	-	-	148,5x599,8	-	-
30x60	NR_ASR_P	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0
60x60	NR_ASR_P_ENR	-	-	599,8	595,0	592,0
60x120	NR_ASR_P	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0
90x90	NR_P	895,0	890,0	-	-	-

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formate formato	box_boîte_karton_caixa	weight poids gewicht peso (kg)	pallet_palette_pallette_paleta			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes width_largura_länge length_largura_länge height_höhe_altura comprimento [cm]	
			sqm m²	pieces pièces stück peças	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)
10x60 NR_ASR	0,71	12	17,50	42,60	60	1080	80 120 75
15x60 NR_ASR	0,98	11	24,20	39,20	40	1000	80 120 75
30x60 NR_ASR	0,90	5	22,20	43,20	48	1100	80 120 75
30x60 P	0,90	5	21,20	43,20	48	1050	80 120 75
60x60 NR_ASR	1,08	3	26,70	43,20	40	1094	80 120 75
60x60 P	1,08	3	25,40	43,20	40	1050	80 120 75
60x60 E NR	0,72	2	23,70	25,92	36	880	80 120 75
60x120 NR	1,44	2	37,30	43,20	30	1160	93 120 75
60x120 P	1,44	2	35,60	43,20	30	1100	93 120 75
90x90 NR	1,60	2	41,40	48,00	30	1265	93 120 105
90x90 P	1,60	2	39,50	48,00	30	1208	93 120 105
mosaic 3,5x3,5 30x30 NR_ASR_P	1,08	12	23,10	-	-	-	-
mosaic 3,5x10 30x30 NR_ASR_P	1,08	12	23,10	-	-	-	-
brick 30x60 NR_ASR	0,18	1	4,10	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_ASR	-	5	22,50	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 P	-	5	19,50	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR	-	4	36,50	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 P	-	4	35,00	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 NR	-	2	20,22	-	-	-	-
step tread grooved 45x90 P	-	2	19,22	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_ASR	-	3	26,50	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 P	-	3	23,50	-	-	-	-
step extra thick 30x60 NR_P	-	2	10,00	-	-	-	-
step extra thick corner 30x60 NR_P	-	1	5,00	-	-	-	-
step extra thick inox 30x60 NR_P	-	2	10,00	-	-	-	-
step extra thick inox corner 30x60 NR_P	-	1	5,00	-	-	-	-
step extra thick 30x120 NR_P	-	2	23,20	-	-	-	-
step extra thick corner 30x120 NR_P	-	1	10,00	-	-	-	-
step extra thick inox 30x120 NR_P	-	2	20,00	-	-	-	-
step extra thick inox corner 30x120 NR_P	-	1	10,00	-	-	-	-
skirting 8x60 NR	-	12	14,00	-	-	-	-
skirting 8x60 P	-	12	12,50	-	-	-	-
skirting 8x90 NR_P	-	12	14,20	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_P	-	10	23,20	-	-	-	-

Please consult page 385.
Vous remercions de bien vouloir consulter la page 385.
Schlagen Sie bitte die Seite 385 nach.
Agradecemos a consulta da página 385.



Please consult page 385.
Vous remercions de bien vouloir consulter la page 385.
Schlagen Sie bitte die Seite 385 nach.
Agradecemos a consulta da página 385.

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



EXTREME



100x300

NR 3,5MM



100x100

NR 3,5MM



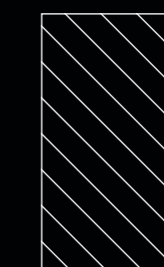
50x100

NR 3,5MM



50x50

NR 3,5MM



60x120

NR 11,5MM
A 11,5MM

45x90

NR 11,5MM
A 11,5MM

60x60

NR 11,5MM
A 11,5MM
ASR 11,5MM

30x60

NR 11,5MM
A 11,5MM

30x30

N 8,5MM

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R12 R9

≥36

DIN51130

BS7976

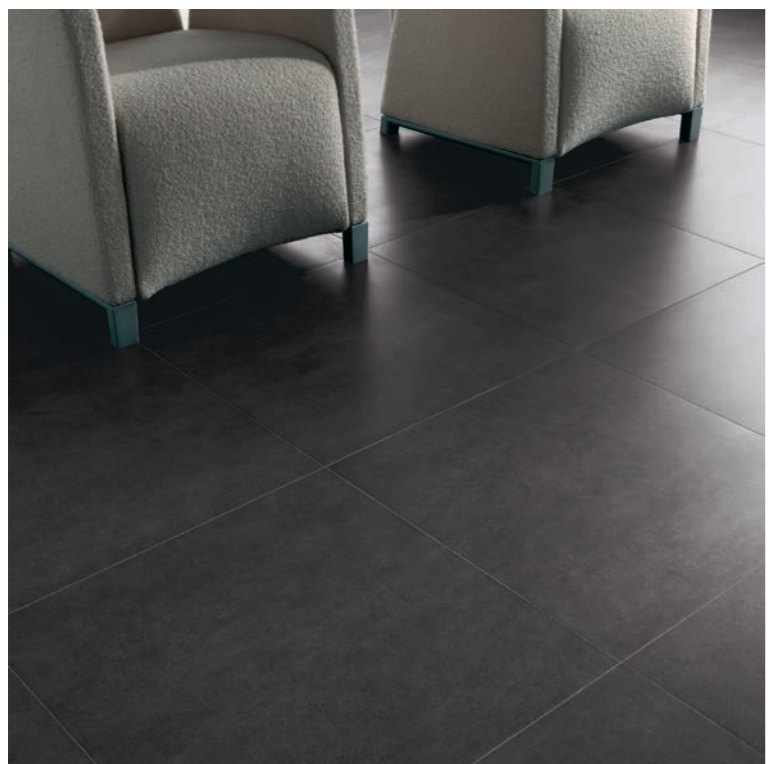
SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTOV1
SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃOMARGRES
CERAMIC TILES

EXTREME

216 - 217

MARGRES
CERAMIC TILES

EXTREME



DEEP BLACK EX5 60x60 NR

EXTREME

218 - 219

MARGRES
CERAMIC TILES

EXTREME



EXTRA WHITE EX6 60x60 A



LOW GREY EX3 60x60 NR

N_NR

A

ASR



WIDE WHITE EX1 _ LEX1

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3150	R9
30x60 _ 12"x24"	11,5MM	NR	MM-3678	R9
	11,5MM	A	MM-3735	-
	11,5MM	NR	MM-3680	R9
60x60 _ 24"x24"	11,5MM	A	MM-3740	-
	11,5MM	ASR	MM-3680	R12
45x90 _ 18"x36"	11,5MM	NR	MM-3710	R9
	11,5MM	A	MM-3743	-
60x120 _ 24"x48"	11,5MM	NR	MM-3820	R9
	11,5MM	A	MM-3860	-

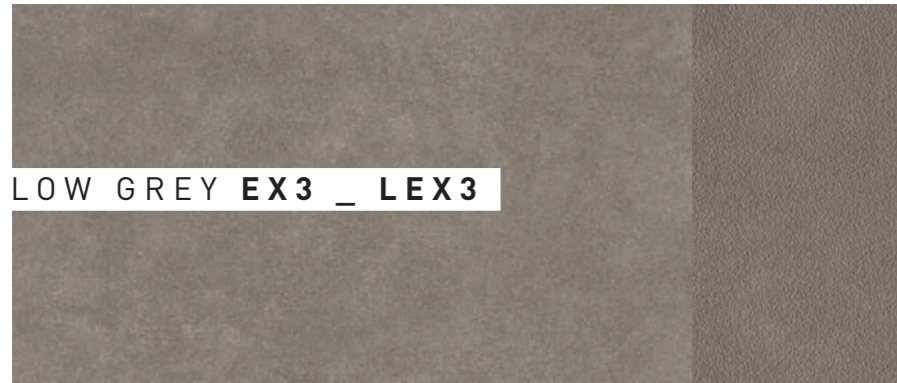
LINEA

50x50 _ 19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



HIGH CREAM LEX2

50x50 _ 19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



LOW GREY EX3 _ LEX3

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3150	R9
30x60 _ 12"x24"	11,5MM	NR	MM-3678	R9
	11,5MM	A	MM-3735	-
	11,5MM	NR	MM-3680	R9
60x60 _ 24"x24"	11,5MM	A	MM-3740	-
	11,5MM	ASR	MM-3680	R12
45x90 _ 18"x36"	11,5MM	NR	MM-3710	R9
	11,5MM	A	MM-3743	-
60x120 _ 24"x48"	11,5MM	NR	MM-3820	R9
	11,5MM	A	MM-3860	-

LINEA

50x50 _ 19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3150	R9
30x60 _ 12"x24"	11,5MM	NR	MM-3678	R9
	11,5MM	A	MM-3735	-
	11,5MM	NR	MM-3680	R9
60x60 _ 24"x24"	11,5MM	A	MM-3740	-
	11,5MM	ASR	MM-3680	R12
45x90 _ 18"x36"	11,5MM	NR	MM-3710	R9
	11,5MM	A	MM-3743	-
60x120 _ 24"x48"	11,5MM	NR	MM-3820	R9
	11,5MM	A	MM-3860	-

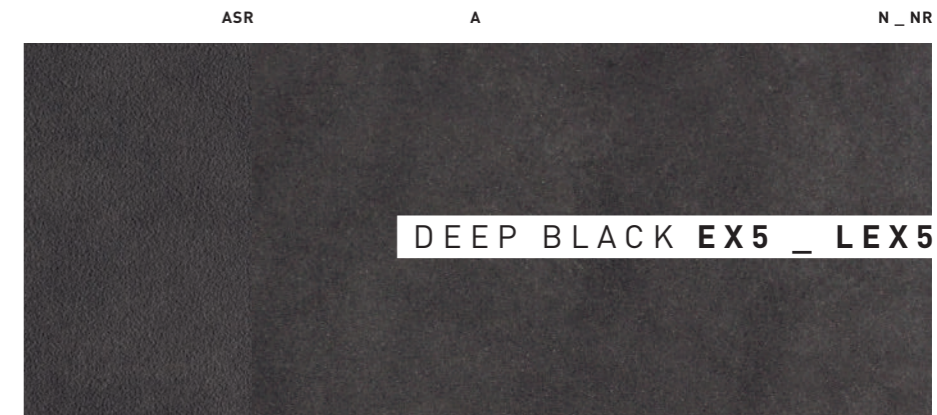
LINEA

50x50 _ 19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3150	R9
30x60 _ 12"x24"	11,5MM	NR	MM-3678	R9
	11,5MM	A	MM-3735	-
	11,5MM	NR	MM-3680	R9
60x60 _ 24"x24"	11,5MM	A	MM-3740	-
	11,5MM	ASR	MM-3680	R12
45x90 _ 18"x36"	11,5MM	NR	MM-3710	R9
	11,5MM	A	MM-3743	-
60x120 _ 24"x48"	11,5MM	NR	MM-3820	R9
	11,5MM	A	MM-3860	-

LINEA

50x50 _ 19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100 _ 19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100 _ 39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300 _ 39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



DEEP BLACK EX5 _ LEX5



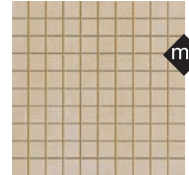
EXTRA WHITE EX6 _ LEX6

D E C O R S

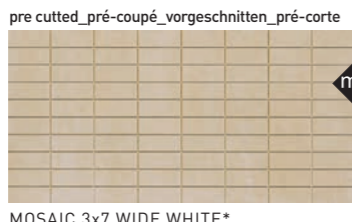
DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



11,5MM

MOSAIC 3x3,5 WIDE WHITE*
30x30 _ 12"x12"

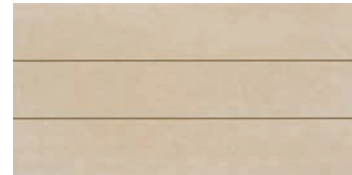
A MM-3900

MOSAIC 3x7 WIDE WHITE*
30x60 _ 12"x24"

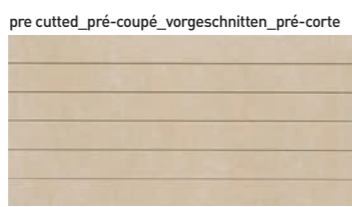
A MM-3876



11,5MM

2 LINES WIDE WHITE*
30x60 _ 12"x24"

A MP-6270

5 LINES WIDE WHITE*
30x60 _ 12"x24"

A MP-6310



11,5MM

METAL FLOWERS WIDE WHITE**
30x60 _ 12"x24"NR MP-6530
STOCK OFFFAIXA METAL FLOWERS WIDE WHITE**
5x60 _ 2"x24"NR MP-6310
STOCK OFF**D E C O R S**

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES



11,5MM

LISTELO MADEIRA***
1,5x60 _ 0,6"x24"MP-6310
STOCK OFFLISTELO METÁLICO
1,2x60 _ 0,5"x24"

MP-6470

SAKAI WIDE WHITE
60x60 _ 24"x24"NR MP-6620
STOCK OFFSAKAI EXTRA WHITE
60x60 _ 24"x24"NR MP-6620
STOCK OFFSAKAI LOW GREY
60x60 _ 24"x24"NR MP-6620
STOCK OFFSAKAI DEEP BLACK
60x60 _ 24"x24"NR MP-6620
STOCK OFFFAIXA SAKAI EXTRA WHITE
9,3x60 _ 3,6"x24"NR MP-6350
STOCK OFFFAIXA SAKAI LOW GREY
9,3x60 _ 3,6"x24"NR MP-6350
STOCK OFFFAIXA SAKAI DEEP BLACK
9,3x60 _ 3,6"x24"NR MP-6350
STOCK OFFDecoration pieces to be used exclusively in wall cladding.
Pièces décor à utiliser uniquement en revêtement mural.
Dekor für ausschließlich Wandfliesen Verwendung.
Peças decorativas de uso exclusivo em revestimento.All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Toutes les décos peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
Todas decorações podem sofrer variações de tonalidades em relação aos respectivos mosaicos base.**S P E C I A L P I E C E S**

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKET
RODAPÉ BOLEADO
9,5x30 _ 3,8"x12"

NR MP-6040

SKIRTING
PLINTHE
SOCKET
RODAPÉ BOLEADO
8x60 _ 3,2"x24"NR MP-6170
A MP-6180SKIRTING
PLINTHE
SOCKET
RODAPÉ BOLEADO
8x120 _ 3,2"x48"NR MP-6260
A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
30x30 _ 12"x12"

NR MP-6080

STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
30x60 _ 12"x24"NR MP-6240
A MP-6270STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
60x60 _ 24"x24"NR ASR MP-6400
A MP-6430STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCIDO
30x120 _ 12"x48"NR MP-6445
A MP-6470*Decors are available in all colours
*Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs

*Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben

*As decorações estão disponíveis em todas as cores

**Decors are available in all colours. Decoration pieces to be used exclusively in wall cladding

**Les décos sont disponibles dans toutes les couleurs. Pièces décor à utiliser uniquement en revêtement mural

**Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben. Dekor für ausschließlich Wandfliesen Verwendung

**As decorações estão disponíveis em todas as cores. Peças decorativas de uso exclusivo em revestimento

***Decoration pieces to be used exclusively in wall cladding

***Pièces décor à utiliser uniquement en revêtement mural

***Dekor für ausschließlich Wandfliesen Verwendung

***Peças decorativas de uso exclusivo em revestimento

Puzzle and Mosaic 3,5x3,5 decors are net mounted.
Les décos Puzzle et Mosaic 3,5x3,5 sont collées sur trame.
Die Puzzle und Mosaic 3,5x3,5 Dekorationen sind netzverklebt.
As decorações Puzzle e Mosaic 3,5x3,5 são coladas sobre rede.All decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
Toutes les décos peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
Todas decorações podem sofrer variações de tonalidades em relação aos respectivos mosaicos base.Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs
Erhältlich in allen Farben
Disponível em todas as cores

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas		Directives Normes Normen Normas	EN 14411_Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	EXTREME Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres																
	Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5%	[max.] [max.] [máx.]	60x120 NR_A 60x60 NR_A_AS 30x60 NR_A 45x90 NR_A 30x30 N	11,5mm 11,5mm 11,5mm 11,5mm 8,5mm	±2% [min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm ²												
	Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm ²	[min.] [min.] [min.] [min.]	50N/mm ²															
	Breaking strength [S] Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N	60x120 11,5mm 4300N 60x60 11,5mm 4300N 30x60 11,5mm 4300N 45x90 11,5mm 4300N 30x30 8,5mm 2300N																
	Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10 ⁻⁶ °C ⁻¹																
	Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração															
	Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim																
	Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5%	[max.] [max.] [max.] [máx.]	0,03%															
	Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefeverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm ³	[max.] [max.] [max.] [máx.]	123 mm ³															
	Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples															
	Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim																
	Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 DIN51097 BS7976	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	ASR N_NR R12 R9	ASR Class B															
	Shade variation Denuançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmaßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V1	Uniform appearance Aspect uniforme Gleichmäßiges Aussehen Aspetto uniforme															
CALIBERS CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES																				
Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	X	V	T	C	R	B	D	E	H	L	M								
30x30	N	-	-	-	-	-	297,4	298,7	300,0	301,3	302,6	303,9								
30x60	NR_A	-	-	298,9x599,8	296,5x595,0	295,0x592,0	-	-	-	-	-	-								
60x60	NR_A_ASR	-	-	599,8	595,0	592,0	-	-	-	-	-	-								
45x90	NR_A	446,5x895,0	444,0x890,0	-	445,8x893,6	442,0x886,0	-	-	-	-	-	-								
60x120	NR_A	-	-	599,8x1201,6	595,0x1192,0	592,0x1187,0	-	-	-	-	-	-								

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	sqm m ²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m ²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur länge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
30x30 N	1,44	16	28,80	57,60	40	1180	80	120	75
30x60 NR_A	1,26	7	34,10	40,32	32	1120	80	120	75
60x60 NR_A_AS	1,08	3	29,20	32,40	30	900	80	120	75
45x90 NR_A	0,80	2	21,60	32,00	40	900	100	120	60
60x120 NR_A	1,44	2	39,00	43,20	30	1200	93	120	75
mosaic 3x3,5 30x30 A	0,53	6	12,60	-	-	-	-	-	-
mosaic 3x7 30x60 A	1,23	7	32,60	-	-	-	-	-	-
2 lines_5 lines_9 lines 30x60 A	-	7	32,60	-	-	-	-	-	-
faixa puzzle 12x60 A	-	10	18,70	-	-	-	-	-	-
faixa sakai 9,3x60 A	-	6	9,10	-	-	-	-	-	-
sakai 60x60 A	-	1	9,40	-	-	-	-	-	-
corner metal flowers 5x5 NR	-	4	0,30	-	-	-	-	-	-
faixa metal flowers 5x60 NR	-	4	3,30	-	-	-	-	-	-
metal flowers 30x60 NR	-	1	4,60	-	-	-	-	-	-
listelo madeira 1,5x60	-	12	1,40	-	-	-	-	-	-
listelo metálico 1,2x60	-	12	2,60	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x30 N	-	18	29,90	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x60 NR_A	-	7	32,60	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 30x120 NR_A	-	4	38,00	-	-	-	-	-	-
step tread grooved 60x60 NR_A_AS	-	3	28,50	-	-	-	-	-	-
skirting 9,5x30 N	-	38	20,30	-	-	-	-	-	-
skirting 8x60 NR_A	-	11	13,80	-	-	-	-	-	-
skirting 8x120 NR_A	-	10	23,20	-	-	-	-	-	-



REFERENCE REFERÊNCIAS	DIMENSIONS (MM)		CLASSEMENT	COLOURS CORES		REFERENCE REFERÊNCIAS	COLOURS CORES	
DIM. PLANES	EP.	EX1	wide white	EX1	wide white			

<tbl_r cells="9" ix="



PRETO 16 30x30 N

TECNICA



30x30

N 8,5MM

AS 8,5MM

W 8,5MM

E 12MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

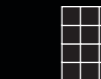
R11 R10 R9

DIN51130

≥36

BS7976

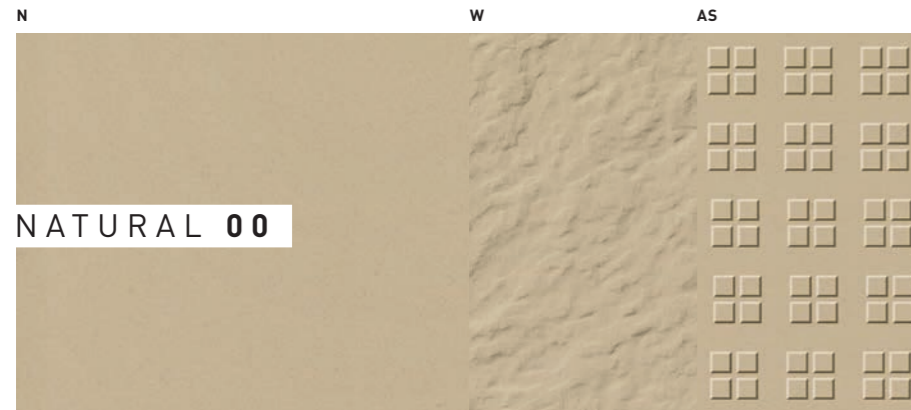
SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V0

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



30x30 _ 12"x12"	8,5MM 12MM 8,5MM 8,5MM	N E W AS	MM-3090 MM-3370 MM-3090 MM-3090	R9 R9 R10 R11
-----------------	---------------------------------	-------------------	--	------------------------

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3090	R9
-----------------	-------	---	---------	----

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3180	R9
-----------------	-------	---	---------	----

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 12MM	N E	MM-3180 MM-3570	R9 R9
-----------------	---------------	--------	--------------------	----------

30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3090	R9
-----------------	-------	---	---------	----

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 8,5MM 8,5MM	N W AS	MM-3090 MM-3090 MM-3090	R9 R10 R11
-----------------	-------------------------	--------------	-------------------------------	------------------

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 8,5MM 8,5MM	N W AS	MM-3090 MM-3090 MM-3090	R9 R10 R11
-----------------	-------------------------	--------------	-------------------------------	------------------

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 12MM 8,5MM 8,5MM	N E W AS	MM-3090 MM-3370 MM-3090 MM-3090	R9 R9 R10 R11
-----------------	---------------------------------	-------------------	--	------------------------

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 12MM	N E	MM-3180 MM-3570	R9 R9
-----------------	---------------	--------	--------------------	----------

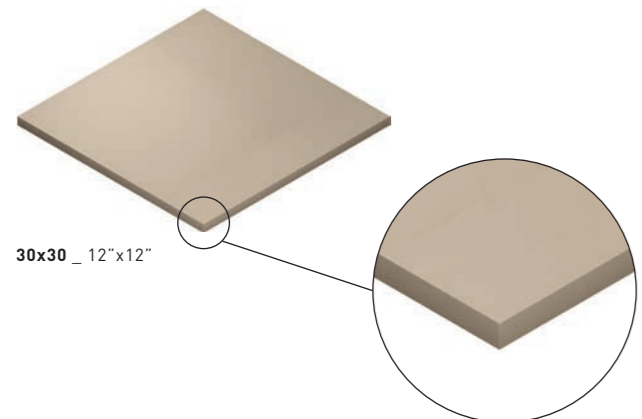
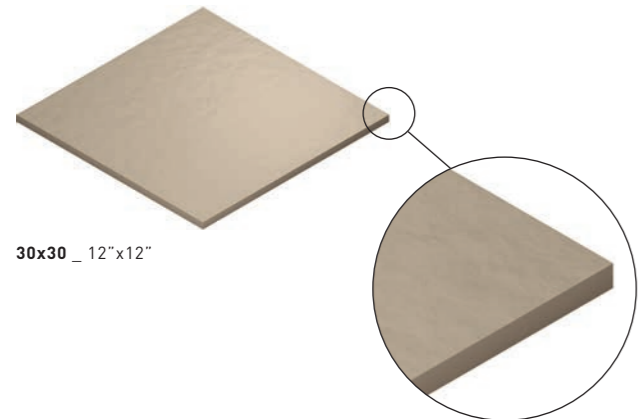
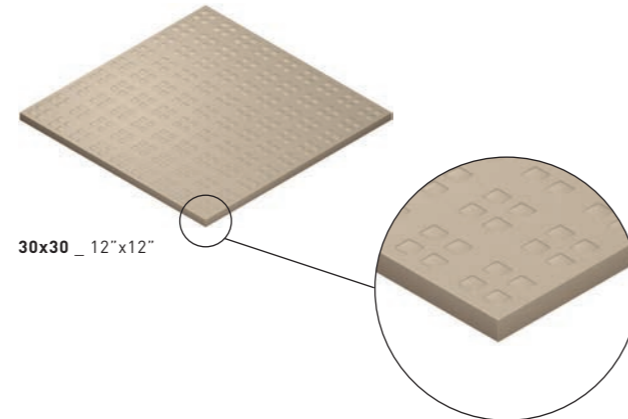
30x30 _ 12"x12"	8,5MM	N	MM-3180	R9
-----------------	-------	---	---------	----

30x30 _ 12"x12"	8,5MM 12MM 8,5MM 8,5MM	N E W AS	MM-3090 MM-3370 MM-3090 MM-3090	R9 R9 R10 R11
-----------------	---------------------------------	-------------------	--	------------------------



SPECIAL FINISHINGS

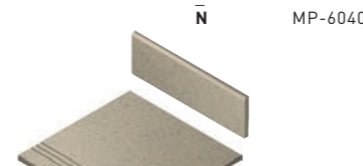
FINITIONS SPÉCIALES _ SPEZIELLEN FERTIGUNGS _ ACABAMENTOS ESPECIAIS

Extra Thick _ Forte Épaisseur
Überstärke fliese _ EspessuradoWavy _ Ondulé
Wellig _ OnduladoAnti-Slip _ Antidérapant
Rutschfestig _ Antiderrapante

Nor all the presented colours are available in the finishings and indicated formats. Please consult pages 228 and 229.
 Les couleurs présentées ne sont pas disponibles dans toutes les formats et finitions indiqués. Vous remercions de bien vouloir consulter les pages 228 et 229.
 Die vorhandenen Ausführungen und Formate sind nicht in allen abgebildeten Farben erhältlich. Schlagen Sie bitte die Seiten 228 und 229 nach.
 Nem todas as cores apresentadas estão disponíveis nos acabamentos e formatos indicados. Agradecemos a consulta das páginas 228 e 229.

SPECIAL PIECES

PIÈCES SPÉCIALES _ SPEZIALTEILE _ PEÇAS ESPECIAIS

SKIRTING
PLINTHE
SOCKEL
RODAPÉ BOLEADO
9,5x30 _ 3,8" x 12"STEP TREAD GROOVED
NEZ DE MARCHE CREUSÉ
STUFENPLATTE MIT RILLEN
DEGRAU SULCADO
30x30 _ 12" x 12"

N MP-6080

COVED SKIRTING SIT-IN
PLINTHE À GORGE
HOHLKEHLSOCKEL
RODAPÉ CURVO
10x30 _ 4" x 12"

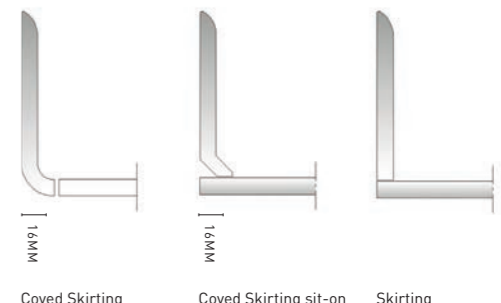
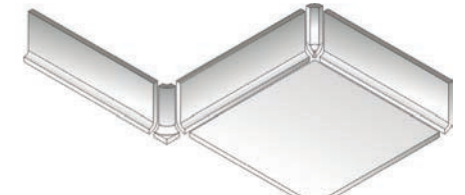
N MP-6080

COVED SKIRTING SIT-ON
PLINTHE À RECOUVREMENT
HOHLKEHLSOCKEL
RODAPÉ TALON
10x30 _ 4" x 12"

N MP-6080

Internal Angle
Angle Interne
Innencke
Ângulo Interno
External Angle
Angle Externe
Aussenecke
Ângulo ExternoTo conjugate with the Coved skirting sit-in
Pour conjuguer avec la plinthe à gorge
Um mit dem Hohlkehlsockel zu verbinden
Para conjugar com o Rodapé Curvo

N MP-6070



REFERENCE RÉFÉRENCE REFERENZ REFERÊNCIA	STEP NOSE NEZ DE MARCHE TREPEN STÜCK PEÇAS DE ESCADA	SKIRTING PLINTHES SOCKEL RODAPÉS		ANGLE ANGLES WINKEL ÂNGULOS	
		30x30		9,5x30	
		30x30 SULCIDO N	30x30 BOLEADO N	9,5x30 CURVO N	9,5x30 TALON N
00					
13					
16					
32					
33					
36					
41					
44					
45					
46					
75					

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Data Données Techniques Technische Eigenschaften Características Técnicas	Directives Normes Normen Normas	EN 14411 Grupo Bla UGL Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	TÉCNICA Standard Average Value Valeur Moyenne Typischer Durchschnittswert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	±5% [max.] [min.] [máx.]	±2% 30x30 E 30x30 N_W_AS 12,0mm 8,5mm
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	≥ 35N/mm² [min.] [min.] [min.]	50N/mm²
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	≥ 1300 N 30x30 12 mm 30x30 8,5 mm 4200 N 2300 N	
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545 - 8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 6,5x10⁻⁶ °C⁻¹
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistência química	Cahier CSTB 3778	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	3 No alteration Aucune modification Unverändert Sem alteração
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545 - 3	≤ 0,5% [max.] [max.] [máx.]	0,03%
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Widerstand gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545 - 6	≤ 175mm³ [max.] [max.] [máx.]	123 mm³
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	AS W N_E R11 R10 R9	
	DIN51097	AS_W Class C	
	BS7976	AS W N ≥36 ≥36 ≥36	
Shade variation Dénoucage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.1	V0 None_Nul_Gleich Null_Nulo V1 Minor_Léger_Leicht_Ligeiro V2 Low_Faible_Gering_Baixo V3 Medium_Moyen_Mittelmaßig_Médio V4 Major_Elevé_Stark_Alto	V0 Very uniform appearance Aspect très uniforme Sehr gleichmäßiges Aussehen Aspetto muito uniforme

CALIBERS

CALIBRES - KALIBER - CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	A	B	D	E	H	L	M
30x30	N_AS_W_E	296,1	297,4	298,7	300,0	301,3	302,6	303,9

PACKAGE

EMBALLAGE - VERPACKUNG - EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_palettes_paleta			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensions paletes
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso	
30x30 N_W_AS	1,44	16	28,80	57,60	40	1180	80 120 75
30x30 E	1,08	12	30,50	43,20	40	1250	80 120 75
step tread grooved 30x30 N	-	18	29,90	-	-	-	- -
skirting 9,5x30 N	-	38	20,30	-	-	-	- -
coved skirting sit-in 10x30 N	-	32	17,40	-	-	-	- -
coved skirting sit-on 10x30 N	-	32	17,40	-	-	-	- -
internal & external angle N	-	180	10,00	-	-	-	- -



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (MM)			CLASSEMENT
	DIM. PLANES	EP.		
3300AS	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3375AS	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3300W	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3375W	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3300N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3313N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3316N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3332N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3333N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3336N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3341N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3336	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3344N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3345N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2
3346N	300x300	8,5		U4 P4 E3 C2



REFERENCE REFERÊNCIAS	COLOURS CORES		REFERENCE REFERÊNCIAS	COLOURS CORES	
	00	unicor natural		3336W	36
3313	13	unicor cinza escuro	3341W	41	pigmentado platina
3316	16	unicor preto	3375W	75	pigmentado granito preto
3332	32	unicor branco	3300AS	00	unicor natural
3333	33	pigmentado granito beige	3333AS	33	pigmentado granito beige
3336	36	pigmentado granito cinza	3336AS	36	pigmentado granito cinza
3341	41	pigmentado platina	3341AS	41	pigmentado platina
3344	44	pigmentado branco	3375AS	75	pigmentado granito preto
3345	45	unicor cinza claro	3300E	00	unicor natural
3346	46	pigmentado preto	3332E	32	unicor branco
3375	75	pigmentado granito preto	3341E	41	pigmentado platina
3300W	00	unicor natural	3344E	44	pigmentado branco
3333W	33	pigmentado granito beige	3375E	75	pigmentado granito preto

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.

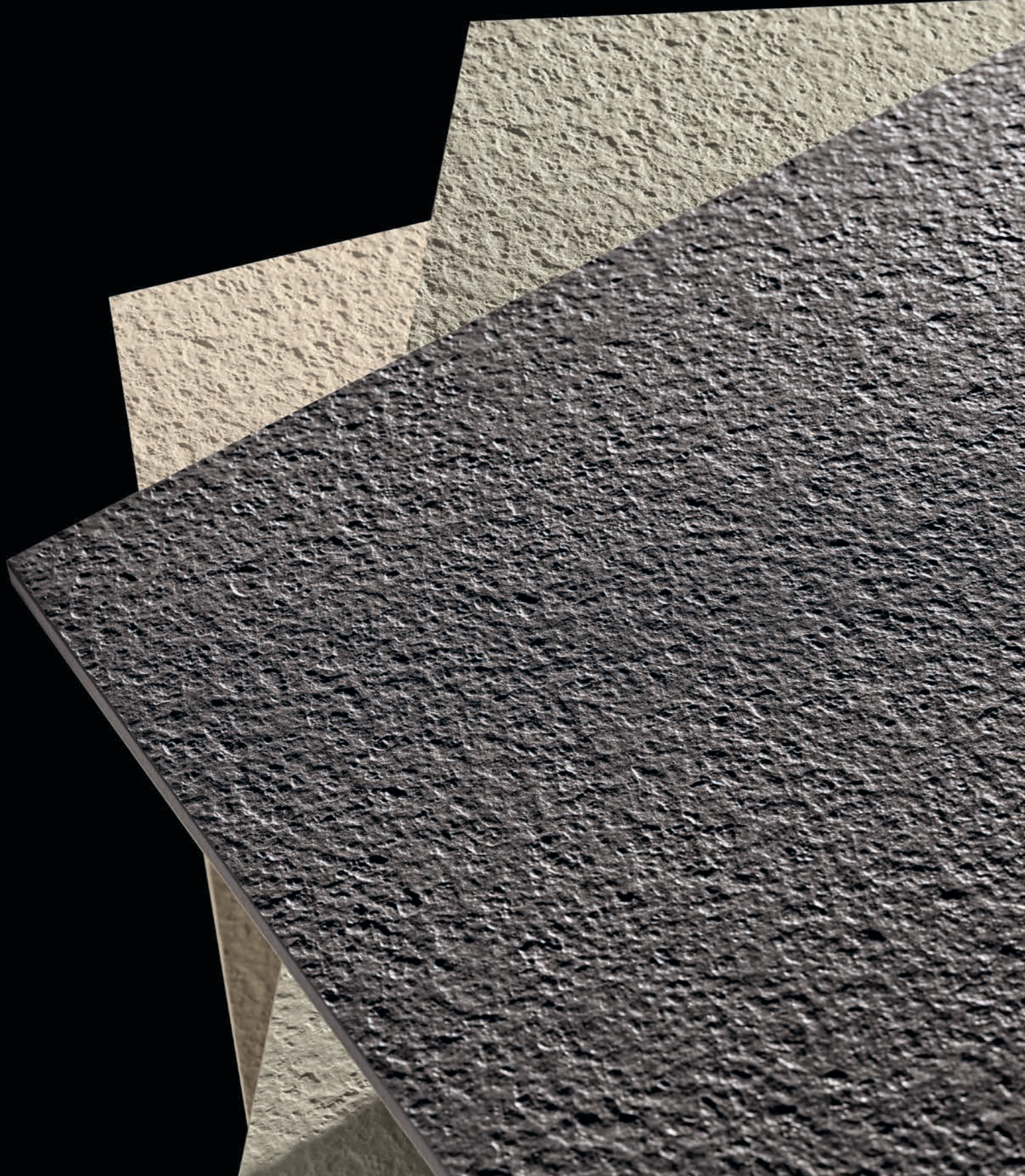
ANTI-SLIP

ANTIDÉPARANT _ RUTSCHFESTIG _ ANTIDERRAPANTE

CONCEPT	P. 245
COSMOS	P. 265
EDGE	P. 247
EVOKE	P. 241
EXTREME	P. 261
GROVE	P. 249
HYBRID	P. 239
JUNGLE	P. 243
NATURAL	P. 257
PRESTIGE	P. 267
SLABSTONE	P. 255
TÉCNICA	P. 263
TIME 2.0	P. 259
TOOL	P. 251
UNDERGROUND	P. 253

ANTI-SLIP

ANTIDÉPARANT _ RUTSCHFESTIG _ ANTIDERRAPANTE


SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE _ TRITTSICHERHEIT-RUTSCHFESTIGKEIT _ RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

DIN 51130

In this test, an operator stands on a surface covered with tiles for testing. The surface, initially horizontal, is gradually tilted until the moment when the operator starts to slip. The angle of tilt of the surface when slipping starts provides the rating.

Le test de mesure de ce paramètre prévoit la présence d'un opérateur sur un plan revêtu des carreaux à tester. Le plan, initialement horizontal, est progressivement incliné jusqu'à ce que l'opérateur commence à glisser. L'angle correspondant à l'inclinaison du plan au moment où l'opérateur commence à glisser détermine la classification.

Hier steht ein Bediener auf einer mit zu testenden Fliesen verkleideter Fläche. Die anfangs horizontale Fläche wird nach und nach geneigt, bis der Bediener zu rutschen beginnt. Der Neigungswinkel der Fläche bei Rutschbeginn bestimmt die Bewertungsgruppe.

Este ensaio prevê um operador em pé sobre uma superfície revestida com os mosaicos a testar. A superfície horizontal é inclinada progressivamente até ao momento em que o operador começa a escorregar. O ângulo correspondente à inclinação da superfície no momento do escorregamento determina a classificação.

Diese Methode misst die Eignung der Fliesen für die Verlegung in Barfuß-Bereichen (z.B. Schwimmbeckenränder, Duschen, usw.). Ein Bediener geht barfuß auf einer geneigten Fläche, auf der mit einer Seifenwasserlösung nasse Fliesen verlegt sind. Die Fläche wird nach und nach geneigt und der Neigungswinkel, an dem der Bediener zu rutschen beginnt, bestimmt die Bewertungsgruppe der Fliesen, laut folgender Tabelle:

O método visa medir a idoneidade dos mosaicos para assentamento em ambientes onde se caminha com os pés descalços (ex. bordas de piscinas, duchas, etc.). Um operador caminha com os pés descalços sobre uma superfície inclinável na qual são assentados os mosaicos submetidos ao ensaio molhados com uma solução de água e sabão. A superfície é progressivamente inclinada e o ângulo no qual o operador começa a escorregar determina a classificação dos mosaicos, conforme indicado na tabela seguinte:

	$\alpha < 6^\circ$	Not classified Non classé Nicht klassifizierbar Não classificado
	$6^\circ \leq \alpha \leq 10^\circ$	R9
	$10^\circ < \alpha \leq 19^\circ$	R10
	$19^\circ < \alpha \leq 27^\circ$	R11
	$27^\circ < \alpha \leq 35^\circ$	R12
	$\alpha > 35^\circ$	R13

DIN 51097

The method aims to measure the tiles' suitability for laying in locations where people walk barefoot (e.g. edges of swimming-pools, showers, etc.). An operator walks barefoot over a tilting surface laid with the tiles for testing, wet with a soap and water solution. The surface is gradually tilted and the angle of tilt at which the operator starts to slip provides the tiles' rating, as shown in the table below.

La méthode vise à mesurer la conformité des carreaux pour une pose sur des espaces au sein desquels l'on marche pieds nus (abords de piscine, douche, etc.). Un opérateur marche pieds nus sur un plan inclinable sur lequel sont posés des carreaux mouillés à l'aide d'une solution d'eau et savon. Le plan est progressivement incliné et l'angle correspondant à l'inclinaison du plan au moment où l'opérateur commence à glisser détermine la classification des carreaux comme indiquée ci-dessous:

Diese Methode misst die Eignung der Fliesen für die Verlegung in Barfuß-Bereichen (z.B. Schwimmbeckenräder, Duschen, usw.). Ein Bediener geht barfuß auf einer geneigten Fläche, auf der mit einer Seifenwasserlösung nasse Fliesen verlegt sind. Die Fläche wird nach und nach geneigt und der Neigungswinkel, an dem der Bediener zu rutschen beginnt, bestimmt die Bewertungsgruppe der Fliesen, laut folgender Tabelle:

O método visa medir a idoneidade dos mosaicos para assentamento em ambientes onde se caminha com os pés descalços (ex. bordas de piscinas, duchas, etc.). Um operador caminha com os pés descalços sobre uma superfície inclinável na qual são assentados os mosaicos submetidos ao ensaio molhados com uma solução de água e sabão. A superfície é progressivamente inclinada e o ângulo no qual o operador começa a escorregar determina a classificação dos mosaicos, conforme indicado na tabela seguinte:

TEST DU PENDULE

Il s'agit d'un appareil qui a un pendule assemblé dans une structure métallique.

Ce pendule simule l'usage de chaussures au sol pour mesurer la résistance frictionnelle entre le patin en caoutchouc monté dans l'extrémité du bras et la surface à tester.

Ce test est fait à l'horizontale puisqu'il a été conçu pour repliquer le contact du pied avec le sol jusqu'au point où le plus de glissance peut survenir.

Cet appareil nous permet de tester, en termes de glissance, des matériaux secs ou humides. Il est principalement utilisé dans un état humide, qui est le plus défavorable.

PENDELTEST

Dies ist eine Vorrichtung mit einem Pendelset auf einer Metallstruktur.

Der Test simuliert die Einwirkung eines beschuhnten Fußes auf die Oberfläche und misst den dynamischen Reibungskoeffizienten indem ein gummibeschichteter Schuhabsatz über den Testbelag gleitet.

Er wird in der Waagerechten durchgeführt, weil er den Fußkontakt eines Fußgängers an dem Punkt mit der höchsten Rutschgefahr simulieren soll.

Die Testvorrichtung erlaubt das genaue Messen der Rutschgefahr auf trockenen und sauberen sowie auf verschmutzten Böden. Er wird hauptsächlich auf nasse und gefährliche Untergründe angewendet.

BS 7976-2-2002
PENDULUM TEST

This is an equipment that has a pendulum set on a metallic structure.

This simulates the action of a shod foot slipping and measures dynamic coefficient of friction by swinging an imitation heel clad with standard soled rubber over the test surface.

The test is done horizontally because it was designed to replicate a pedestrian heel strike, the point at which most slips occur.

The equipment allows to accurately test the slip potential on clean and dry or contaminated floors. It is used mainly in wet more dangerous environments.

TEST DU PENDULE

Il s'agit d'un appareil qui a un pendule assemblé dans une structure métallique.

Ce pendule simule l'usage de chaussures au sol pour mesurer la résistance frictionnelle entre le patin en caoutchouc monté dans l'extrémité du bras et la surface à tester.

Ce test est fait à l'horizontale puisqu'il a été conçu pour repliquer le contact du pied avec le sol jusqu'au point où le plus de glissance peut survenir.

Cet appareil nous permet de tester, en termes de glissance, des matériaux secs ou humides. Il est principalement utilisé dans un état humide, qui est le plus défavorable.

PENDELTEST

Dies ist eine Vorrichtung mit einem Pendelset auf einer Metallstruktur.

Der Test simuliert die Einwirkung eines beschuhnten Fußes auf die Oberfläche und misst den dynamischen Reibungskoeffizienten indem ein gummibeschichteter Schuhabsatz über den Testbelag gleitet.

Er wird in der Waagerechten durchgeführt, weil er den Fußkontakt eines Fußgängers an dem Punkt mit der höchsten Rutschgefahr simulieren soll.

Die Testvorrichtung erlaubt das genaue Messen der Rutschgefahr auf trockenen und sauberen sowie auf verschmutzten Böden. Er wird hauptsächlich auf nasse und gefährliche Untergründe angewendet.

TESTE DO PÊNDULO

Trata-se de um equipamento que tem um pêndulo montado numa estrutura metálica.

O pêndulo simula a ação do calçado no pavimento ao medir a resistência friccional entre um patim de borracha montado na ponta do braço e a superfície a testar.

O teste é feito na forma horizontal pois foi desenhado para replicar o contacto do pé com o solo até ao ponto onde o maior escorregamento pode ocorrer.

Este equipamento permite ensaiar, em termos de escorregamento, materiais secos ou húmidos. Utiliza-se principalmente o estado húmido que é o mais desfavorável.

	$\alpha < 12^\circ$	Not classified Non classé Nicht klassifizierbar Não classificado
	$12^\circ \leq \alpha < 18^\circ$	A
	$18^\circ \leq \alpha < 24^\circ$	B (A+B)
	$\alpha \geq 24^\circ$	C (A+B+C)

> 36	Low Slip Potential Bas risque de glissance Hohe Rutschgefahr Baixo Risco de Escorregamento
$25 - 35$	Moderate Potential Slip Potential Risque modéré de glissance Mittlere Rutschgefahr Moderado Risco de Escorregamento
$0 - 24$	High Slip Potential Haut risque de glissance Geringe Rutschgefahr Alto Risco de Escorregamento



TORTORA HB4 60x60 ASR

WHITE HB1 ASR

BEIGE HB2 ASR

LIGHT GREY HB3 ASR

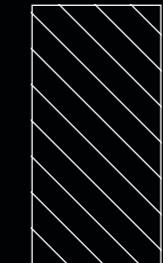
TORTORA HB4 ASR

BLACK HB5 ASR

HYBRID

ANTI-SLIP

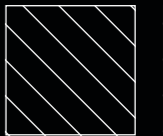
P.013



60x120
NR 11MM
ASR 11MM



90x90
NR 11MM
ASR 11MM



60x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM



30x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

ASR NR
R11 R10

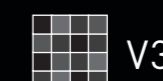
DIN51130

UGL

 ≥ 36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



WHITE EV1 ASR

BEIGE EV2 ASR

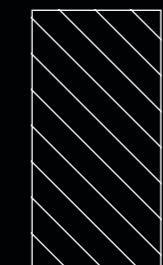
LIGHT GREY EV3 ASR

GREY EV4 ASR

EVOKE

ANTI-SLIP

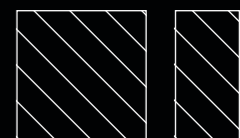
P. 027



60x120
NR 11MM



90x90
NR 11MM



60x60
NR 9,5MM
ASR 9,5MM



30x60
NR 9,5MM

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

ASR NR
R11 R10

DIN51130

 ≥ 36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



BROWN JU2 20x120 AS - WHITE CT1 60x120 NR



Pictures represent a random pattern based on 5 20x120 tiles.
Les images représentent le modèle aléatoire de 5 carreaux 20x120.
Die Bilder repräsentieren das zufällige Muster von fünf 20x120 Stücke.
As imagens representam o padrão aleatório de 5 peças 20x120.

JUNGLE

ANTI-SLIP

P. 041



20x120

N	10MM
NR	10MM
AS	10MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

AS	N_NR
R11	R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



244 - 245

BEIGE CT2 45x90 ASR



WHITE CT1 ASR



BEIGE CT2 ASR



LIGHT GREY CT3 ASR



GREY CT4 ASR

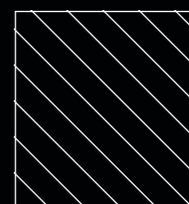


CONCEPT ANTI-SLIP

P. 069



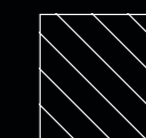
60x120
NR 11MM
ASR 9,5MM



90x90
NR 11MM
ASR 9,5MM



45x90
NR 9,5MM
ASR 9,5MM



60x60
NR 9,5MM
ASR 9,5MM



30x60
NR 9,5MM
ASR 9,5MM

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

ASR NR
R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V3

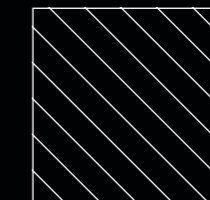
SHADE VARIATION
DENUAÑÇAE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



EDGE ANTI-SLIP

P. 087



90x90

NR 11MM



60x60

NR 10,5MM



30x60

NR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

ASR NR

R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



LIGHT BROWN GR5 20x120 AS



BEIGE GR2 AS



GREY GR3 AS



TORTORA GR4 AS



LIGHT BROWN GR5 AS



GROVE ANTI-SLIP

P. 103



20x120

N
AS 10MM
10MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

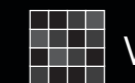
AS N
R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

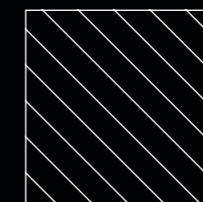
SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



TOOL ANTI-SLIP

P. 117



90x90

NR 11MM
ASR 11MM



45x90

NR 9,5MM

60x60

NR 9,5MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

ASR **NR**
R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUAÑAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



SNOW UG1 NR

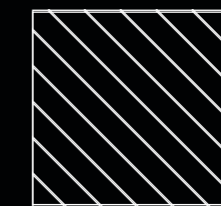
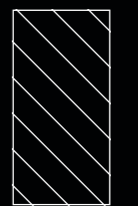
CREAM UG2 NR

SILVER UG3 NR

CARBON UG4 NR

UNDERGROUND

P. 133

90x90
NR 11MM45x90
NR 10,5MM60x60
NR 10,5MMDIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTOSHADE VARIATION
DENUAÑAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



WHITE SL1 ASR

BEIGE SL2 ASR

TORTORA SL3 ASR

LIGHT GREY SL4 ASR

GREY SL5 ASR

SLABSTONE

ANTI-SLIP

P. 145

90x90 NR 11MM ASR 11MM	45x90 NR 9,5MM ASR 9,5MM	60x60 NR 9,5MM ASR 9,5MM	30x60 NR 9,5MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

ASR	NR
R11	R10

DIN51130

 ≥ 36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



WENGE NT6 20x90 K



WHITE NT1 K

CREAM NT2 K

GREY NT3 K

TORTORA NT4 K

BROWN NT5 K

WENGE NT6 K

NATURAL

P. 163



20x90

K 9,5MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



SNOW T21 ASR

CREAM T23 ASR

BEIGE T24 ASR

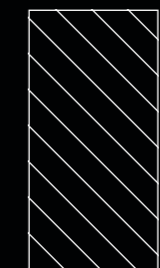
SILVER T26 ASR

CARBON T28 ASR

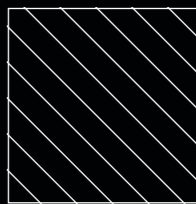
BLACK T29 ASR

TIME 2.0

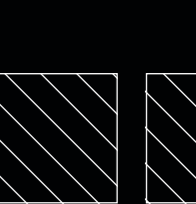
P. 197



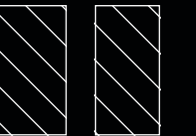
60x120
NR 11MM



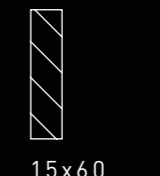
90x90
NR 11MM



60x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM
E NR 14MM



30x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM



15x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM



10x60
NR 10,5MM
ASR 10,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

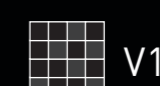
ASR NR
R11 R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



LOW GREY EX3 60x60 ASR

WIDE WHITE EX1 ASR

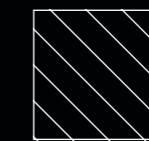
LOW GREY EX3 ASR

DEEP BLACK EX5 ASR

EXTRA WHITE EX6 ASR

EXTREME ANTI-SLIP

P. 215



60x60
ASR 11,5MM

FULL BODY
PORCELAIN

UGL

R12

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V1
SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



GRANITO BEIGE 33 30x30 AS



W

AS

NATURAL 00

GRANITO BEIGE 33

GRANITO CINZA 36

PLATINA 41

GRANITO PRETO 75

TECNICA ANTI-SLIP

P. 227



30x30

AS 8,5MM
W 8,5MM

TECHNICAL
FULL BODY
PORCELAIN

UGL

AS R11 **W** R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V0

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



CORTEN LCM1 100x300 NR - 100x100 NR



CORTEN LCM1 NR

IRON LCM2 NR

COSMOS

LINÉA

NATURAL RECTIFIED

P. 285

100x100
NR 3,5MMLAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R10
DIN51130

V2

SHADE VARIATION
DENUAÑAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

266 _ 267



CALACATTA LPT1 100x300 P _ 100x100 ASR

CALACATTA LPT1 ASR



P R E S T I G E
L I N E A
A N T I - S L I P

P. 051



100x100
ASR 5,5MM

L A M I N A T E D
P O R C E L A I N
S T O N E W A R E

GL

R10
DIN51130

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

▼
20MM
▲

THICKNESS
ÉPAISSEUR _ STÄRKEN _ ESPESURA

SLABSTONE P. 275

SUBWAY P. 277

TOOL P. 273

MARGRES
CERAMIC TILES

20MM

THICKNESS

ÉPAISSEUR _ STÄRKEN _ ESPESSURA

This type of material is ideal for outdoor use, gardens, parks, terraces and in high-traffic public spaces. It can be used on gravel, grass and raised areas, in a fast and functional way, being highly resistant and easily removable or repositionable without the need for cement-based adhesives.

It brings great advantages when used on uneven surfaces, since it solves surface flatness problems.

It can also be used traditionally with cement-based adhesive for a pavement with extremely high mechanical strength.

Ce type de matériel est idéal pour les applications extérieures, jardins, parcs, terrasses et dans des espaces publics avec une grande circulation. Cette pierre permet une application sur le gravier, le gazon et la pose surélevée, de façon fonctionnelle et rapide, avec une grande résistance et facilement amovible ou repositionnable sans avoir besoin d'utiliser des ciments colle.

Elle a de grands avantages lors de la pose sur des surfaces irrégulières, permettant la résolution des problèmes de planéité de la surface.

Elle permet également l'application traditionnelle avec du ciment colle pour obtenir un sol de très haute résistance mécanique.

Diese Materialart ist ideal für die Anwendung im Freien, Gärten, Parks, Terrassen und in öffentlichen Bereichen mit hohem Personenverkehr. Die Platten können auf Kies, Gras und Doppelböden auf funktionale Weise und schnell aufgetragen werden und bieten eine hohe Festigkeit. Sie können leicht entfernt oder neu positioniert werden, ohne dabei auf Zementkleber zurückgreifen zu müssen.

Die Platten bieten viele Vorteile hinsichtlich der Anwendung auf unregelmäßigen Oberflächen, da sie es ermöglichen, eventuelle Probleme bei der Planheit von Oberflächen zu lösen.

Er kann ebenfalls auf traditionelle Weise mit Zementkleber aufgetragen werden, um Böden mit sehr hoher mechanischer Festigkeit zu erhalten.

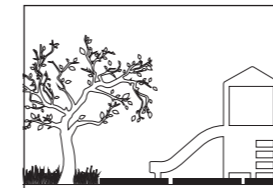
Este tipo de material é ideal para a aplicação em exteriores, jardins, parques, terraços e em espaços públicos de elevado tráfego. Permite a aplicação sobre gravilha, relva e sobreelevada, de uma forma funcional e rápida com grande resistência e facilmente removível ou repositionável sem necessidade de recorrer a cimentos cola.

Traz grandes vantagens aquando da aplicação sobre superfícies irregulares dado que permite a resolução de problemas de planaridade da superfície.

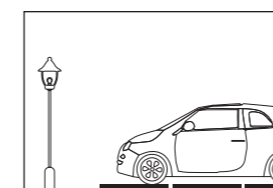
Permite ainda a aplicação tradicional com cimento cola para um pavimento de altíssima resistência mecânica.

**USES**

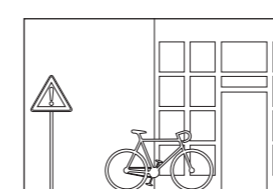
USAGES _ BENUTZUNGEN _ UTILIZAÇÕES



GARDENS AND PUBLIC AREAS
JARDINS ET ESPACES PUBLICS
GÄRTEN UND ÖFFENTLICHE ANLAGEN
JARDINS E ESPAÇOS PÚBLICOS



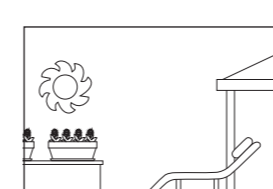
PARKING LOTS
PARKINGS
PARKPLÄTZE
PARQUES DE ESTACIONAMENTO



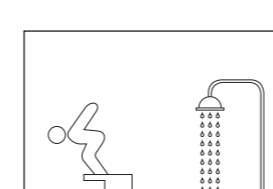
URBAN AREAS
ZONES URBAINES
STÄDTISCHE GEBIETE
ÁREAS URBANAS



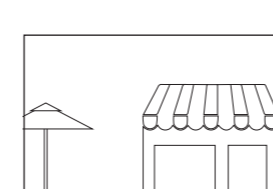
INDUSTRIAL AREAS
ZONES INDUSTRIELLES
INDUSTRIEGEBIETE
ZONAS INDUSTRIAS



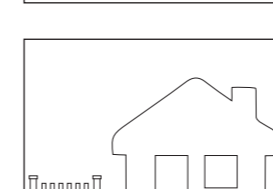
TERRACES
TERRASSES
TERRASSEN
TERRAÇOS



POOL SURROUNDING AREAS
CONTOURS DE PISCINES
BEREICHE IN DER UMGEBUNG VON SCHWIMMBECKEN
ENVOLVENTES DE PISCINA



SEASIDE RESORTS
COMPLEXES BALNÉAIRES
BADEKOMPLEXE UND SEEBADER
COMPLEXOS E ESTÂNCIAS BALNEARES



SIDEWALKS AND PEDESTRIAN AREAS
CHAUSSEES, ZONES PIÉTONNES
BÜRGERSTEIGE, ZUGÄNGE UND ANDERE FUSSGÄNGERZONEN
CALÇADAS, ACESSOS E ZONAS PEDONAIAS

INSTALLATIONS

APPLICATIONS _ VERWENDUNGEN _ APlicações



Dry installation over grass
Application à sec sur gazon
Trockenanwendung auf Rasen
Aplicação a seco sobre relva



Dry installation over sand or gravel
Application à sec sur gravillon ou sable
Trockenanwendung auf Kiesel oder Sand
Aplicação a seco sobre cascalho ou areia



Installation over cement or screed using adhesive
Application sur ciment colle
Anwendung mit Klebstoff auf Beton oder Mörtel
Aplicação em cimento ou betonilha com cola



Indoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'intérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Innenräumen
Aplicação sobrelevada em interiores



Outdoor raised access floor installation
Pose sur plot à l'extérieur
Anwendung in erhöhter Lage in Außenräumen
Aplicação sobrelevada em exteriores



WHITE TL1 E AS

LIGHT GREY TL2 E AS

TORTORA TL3 E AS

GREY TL4 E AS

TOOL

P. 117

▼
20MM
▲60x60
E ASDIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V3

SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO



SLABSTONE

P. 145

▼
20MM
▲



60x60
E AS 20MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R11

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2
SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



WHITE SW1 E AS

ASH SW2 E AS

CLAY SW3 E AS

SMOKE SW4 E AS

SUBWAY

P. 183

▼
20MM
▲

60x60

E AS 20MM

DIGITEK
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R10

DIN51130

≥36

BS7976

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

SHADE VARIATION
DENUAÇÂO
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

LINEA

COLLECTIONS

COLLECTIONS _ KOLLEKTIONEN _ COLEÇÕES

COSMOS P. 285

EXTREME P. 351

PRESTIGE P. 301

SLABSTONE P. 317

SUBWAY P. 329

TIME 2.0 P. 341

TOOL P. 291

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA

THE NEW SURFACE FOR AVANT-GARDE ARCHITECTURE

LA NOUVELLE SURFACE DE L'ARCHITECTURE D'AVANT-GARDE
 DIE NEUE OBERFLÄCHE FÜR AVANTGARDE-ARCHITEKTUR
 A NOVA SUPERFÍCIE PARA A ARQUITETURA DE VANGUARDA

LINEA is the new generation of Margres' porcelain tiles which revolutionizes the concept of ceramics, creating new challenges for the use and designing of spaces where other materials were traditionally preferred. The revolutionary slabs of porcelain tile sheet are produced by means of innovative technology, which combines a pressing force of 15000 tonnes that transforms the purest clays and natural pigments into 3 meters by 1 meter ceramic plates, with 3,5mm, 5,5mm and 6mm thick.

LINEA est la nouvelle génération de grès cérame Margres, qui révolutionne le concept de la céramique, en offrant de nouvelles possibilités d'utilisation et de conception des espaces, là où on utilisait auparavant d'autres matériaux.

Des plaques révolutionnaires de grès cérame sont produites en utilisant une technologie innovatrice, qui transforme, par l'application d'une force de pressage de 15 000 tonnes, des argiles très pures et des pigments naturels en plaques de grès cérame de 3 mètres par 1 mètre, avec 3,5mm, 5,5mm et 6mm d'épaisseur à peine.

LINEA ist die neue Generation des Feinsteinzeug von Margres, die das klassische Keramikkonzept revolutioniert und innovative Möglichkeiten der Raumausnutzung und -gestaltung eröffnet, bei denen bisher andere Materialien bevorzugt wurden.

Bei der Herstellung der bahnbrechenden dünnen Steinzeugplatten wird eine innovative Technologie angewandt, die reinen Ton und natürliche Pigmente mit 15.000 Tonnen Presskraft in nur 3,5mm, 5,5mm und/oder 6mm Stärke Keramikplatten von bis zu 3 Meter x 1 Meter verwandelt.

LINEA é a nova geração de grés porcelânico Margres que revoluciona o próprio conceito da cerâmica, abrindo novas oportunidades de utilização e conceção do espaço, onde antes eram preferidos outros materiais. As revolucionárias placas grés lâmina, são produzidas com recurso a uma tecnologia inovadora, que transforma por meio de uma força de prensagem de 15.000 toneladas, argilas puríssimas e pigmentos naturais em placas cerâmicas de 3 metros por 1 metro com 3,5mm, 5,5mm e 6mm de espessura.

ADVANTAGES

AVANTAGENS _ VORTEILE _ VANTAGENS



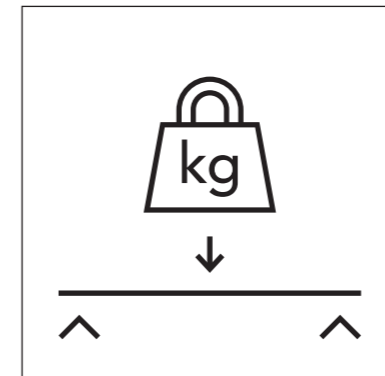
EASY TO INSTALL
 FACILE À POSER
 EINFACH AUFZUTRAGEN
 FÁCIL DE APLICAR



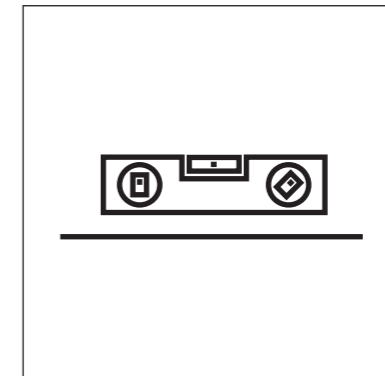
BIG
 GRAND
 GROSS
 GRANDE



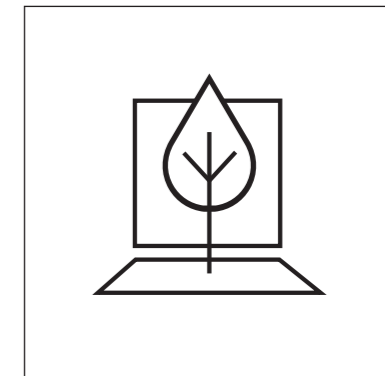
THIN AND LIGHT
 FIN ET LÉGER
 DÜNN UND LEICHT
 FINO E LEVE



RESISTENT
 RÉSISTANT
 BESTÄNDIG
 RESISTENTE



FLAT
 LISSE
 FLACH
 PLANO



ECOFRIENDLY
 ÉCOLOGIQUE
 ÖKOLOGISCH
 ECOLÓGICO



L I N E A
INTENDED USES

UTILISATIONS PRÉVUES _ EINSATZBEREICHE _ APLICAÇÃO PRETENDIDA

WALL INSTALLATION

POSE AU MUR

WANDVERLEGUNG

APLICAÇÃO EM REVESTIMENTO

For NEW BUILDINGS and REFURBISHING with installation on existing walls.

Application dans des NOUVELLES CONSTRUCTIONS ou des RESTRUCTURATIONS avec pose sur des murs préexistants.

Anwendungen sowohl in NEUBAUTEN wie auch RENOVIERUNGEN mit Verlegung auf vorhandenen Wände.

Aplicação em NOVAS CONSTRUÇÕES ou intervenções em OBRAS DE RESTAURO, com sobreposição do material em revestimentos preexistentes.



Any residential and commercial.

INTERIORS

INTÉRIEUR

INNENBEREICHE

INTERIORES



On concrete or plaster supports, where corner cuts and large sizes are necessary not larger than 120x120 cm.

Sur chape en béton ou enduit où il est nécessaire d'exécuter des découpes angulaires et d'utiliser de grands formats non supérieurs à 120x120 cm.

EXTERIORS

EXTÉRIEUR

AUSSENBEREICHE

EXTERIORES

SPECIAL USES

UTILISATIONS SPÉCIALES

SPEZIELLE VERWENDUNGSZWECKE

APLICAÇÕES ESPECIAIS

Tiling for swimming pools, ventilated facades, thermal insulation cladding systems and for furniture surfaces.

Depending on project specifications and in combination with the construction systems recommended by Margres and approved by the Installation Supervisor.

Revêtement bassins et piscines, façades ventilées, revêtements thermiques à mur-manteau et surfaces à revêtir dans le secteur de la décoration.

En fonction des caractéristiques du projet et en combinaison avec les systèmes de construction indiqués par Margres et approuvés par les maîtres d'œuvre.

Becken und Schwimmbecken, Hinterlüftete Fassaden, Thermische Ummantelungen und Verkleidung von Oberflächen in der Möbelbranchen.

In Funktion der Projektangaben und in Kombination mit Konstruktionssystemen, die Margres vorgibt und die Arbeitsleitung genehmigt.

Revestimentos de banhos e piscinas, fachadas ventiladas, sistemas de revestimento de isolamento térmico e superfícies de revestimento no sector de decoração.

Dependendo das características do projeto e em combinação com sistemas de construção indicadas pela Margres e aprovados pelo supervisor de obra.

FLOOR INSTALLATION

POSE AU SOL

BODENVERLEGUNG

APLICAÇÃO EM PAVIMENTO

For NEW BUILDINGS and REFURBISHING with installation on existing floors.

Application dans des NOUVELLES CONSTRUCTIONS ou des RESTRUCTURATIONS avec pose sur des sols préexistants.

Für NEUBAUTEN und RENOVIERUNGEN mit Verlegung auf vorhandenen Böden.

Aplicação em NOVAS CONSTRUÇÕES ou intervenções em OBRAS DE RESTAURO, com sobreposição do material em pavimentos preexistentes.

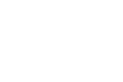


INTERIORS

INTÉRIEUR

INNENBEREICHE

INTERIORES

RESIDENTIAL (kitchens, bathrooms, living rooms, common apartment block areas and any other residential environment) with the exception of areas subject to heavy loads (e.g. trolleys with hard wheels).
RÉSIDENTIEL (cuisines, salles de bains, salles de séjour, zones de copropriété collectives, et tout autre espace à usage résidentiel). Sauf les zones soumises au passage de charges lourdes concentrées (ex.: chariots à roues dures).

WOHNBEREICHE (Küchen, Badezimmer, Wohnzimmer, Gemeinschaftsflächen in Mehrfamilienhäusern und alle sonstigen Wohnbereiche). Ausgenommen Bereiche mit Durchfahrtsverkehr von konzentrierten Schwerlasten (z.B. Wagen mit Hartgummirädern).

UTILIZAÇÃO RESIDENCIAL (cozinhas, casas de banho, salas de estar, áreas comuns de condomínios e em qualquer outro ambiente de uso residencial), excluindo zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

LIGHT COMMERCIAL (offices, offices open to the general public, waiting rooms, shops, bathrooms, restaurant dining rooms, car showrooms, bars, cinemas, surgeries/clinics) with the exception of areas subject to heavy loads (e.g. trolleys with hard wheels).
TRAFFIC MODERÉ (bureaux, bureaux ouverts au public, salles d'attente, magasins, salles de bains, salles de restaurants, salons automobiles, bars, cinémas, dispensaires/cliniques). Sauf les zones soumises au passage de charges lourdes concentrées (ex.: chariots à roues dures).

LEICHTE GEWERBLICHE ANWENDUNGEN (Büroräume, öffentliche Büros, Wartezimmer, Geschäfte, Toiletten, Gaststätten, Autohäuser, Cafés, Kinos, Praxen/Kliniken). Ausgenommen Bereiche mit Durchfahrtsverkehr von konzentrierten Schwerlasten (z.B. Wagen mit Hartgummirädern).

UTILIZAÇÃO COMERCIAL LIGEIRA (escritórios, escritórios abertos ao público, salas de espera, lojas, casas de banho, salas de restaurantes, stands de automóveis, bares, cinemas, centros de saúde/clinicas), excluindo zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

HEAVY DUTY COMMERCIAL (public areas of shopping centres, hotel halls, canteens, fast food restaurants, clubs, hospitals) with the exception of areas subject to heavy loads (e.g. trolleys with hard wheels).
COMMERCIAL INTENSIF (zones communes de centres commerciaux, halls d'hôtels, cantines, fast-foods, discothèques, hôpitaux). Sauf les zones soumises au passage de charges lourdes concentrées (ex.: chariots à roues dures).

INTENSIVE GEWERBLICHE ANWENDUNGEN (Gemeinschaftsbereiche in Einkaufszentren, Hotelhallen, Kantinen, Fastfood-Restaurants, Diskotheken, Krankenhäuser). Ausgenommen Bereiche mit Durchfahrtsverkehr von konzentrierten Schwerlasten (z.B. Wagen mit Hartgummirädern).

UTILIZAÇÃO COMERCIAL INTENSIVA (áreas comuns de centros comerciais, lobbies de hotéis, cantinas, restaurantes de fastfood, discotecas, hospitais), excluindo zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).



EXTERIORS

EXTÉRIEUR

AUSSENBEREICHE

EXTERIORES

Upon condition that surfaces are sheltered (e.g. loggias, covered balconies, etc.) and made totally impervious. The use of sizes that are not larger than 120x120 cm is recommended with the exception of areas subject to heavy loads (e.g. trolleys with hard wheels).
La pose à l'extérieur est possible à condition que les surfaces soient couvertes (loggias, balcons, etc.) et parfaitement imperméabilisées. Il est conseillé d'utiliser des formats non supérieurs à 120x120 cm. Sauf les zones soumises au passage de charges lourdes concentrées (ex.: chariots à roues dures).

Die Verlegung in Außenbereichen ist möglich, wenn die Oberflächen überdacht und vollkommen abgedichtet sind (überdachte Balkone, Veranden, usw.). Es sollten keine größeren Formate als 120x120 cm verwendet werden. Ausgenommen Bereiche mit Durchfahrtsverkehr von konzentrierten Schwerlasten (z.B. Wagen mit Hartgummirädern).

No caso de superfícies cobertas e perfeitamente impermeabilizadas (por ex. galerias, varandas cobertas, etc.), excluindo zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas), aconselha-se a utilização de formatos não superiores a 120x120cm.

except
POLISHED
sauf
POLI
Außer
POLIERT
exceto
POLIDOexcept
POLISHED
sauf
POLI
Außer
POLIERT
exceto
POLIDOexcept
POLISHED
sauf
POLI
Außer
POLIERT
exceto
POLIDO

Installation must be performed in compliance with the standards published on the Margres Technical Manual.

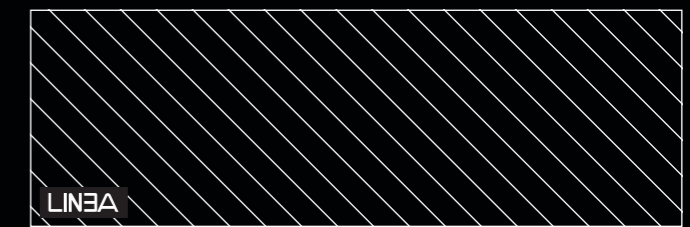
La pose doit être effectuée selon les normes publiées dans le Manuel Technique Margres.

Die Verlegung muss nach den Vorschriften im Technischen Handbuch von Margres erfolgen.

A aplicação deve ser realizada em conformidade com as normas publicadas no Manual Técnico Margres.



COSMOS LINEA



100x300

NR 3,5MM



100x100

NR 3,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R10

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE

RUTSCHFESTIGKEIT

RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

SHADE VARIATION

DENUAÑAGE

FARBSPIEL

DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES



LINEA

100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R10
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R10

LINEA

100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R10
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R10



TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA COSMOS Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 3plus 3,5mm
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% (*)
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} ^\circ\text{C}^{-1}$
Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Chemical resistance (**) Résistance chimique (**) Chemische Beständigkeit (**) Resistência ao ataque químico (**)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 ANSI A326.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Linea 3Plus NR R10 Linea 3Plus NR DCOF ≥ 0.42
Shade variation Dénoucage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação
Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9293-1	CPR (UE) 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1	Classe A2-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-	$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-	55 - 60 GPa
Density Densité Dichte Densidade	-	-	2300-2500 kg/m³
Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústico α	ISO 11654	-	0,01 - 0,02

(*) Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor médio refere-se apenas a material cerâmico.
 (**) Excluding hydrofluoric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluórico e seus derivados.

Linea Cosmos is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads (for example, hard-wheeled trolleys).
 Linea Cosmos n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées (par exemple, des chariots à roues rigides).
 Linea Cosmos ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden (z. B. Wagen mit harten Rädern).
 Linea Cosmos não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	3 Plus mm
100x100	NR	1000x1000
100x300	NR	1000x3000

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_palette_palette_paleta			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes		
	size format format formato	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	size format format formato	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur läänge comprimento (cm)	length longueur läänge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
100x100x0,35 NR	3,00	3	23,40	75,00	25	605	111	111	64
100x300x0,35 NR	3,00	1	23,40	60,00	20	538	111	322	23

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stück pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



TORTORA LTL3 120x260 NR _ 120x120 NR

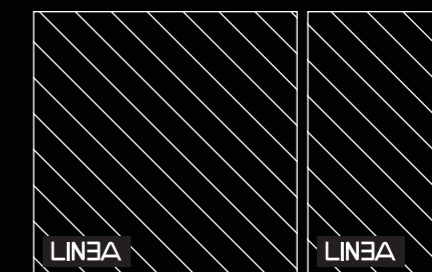
TOOL LINEA

P. 117



120x260

NR 6MM



120x120

NR 6MM

60x120

NR 6MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R9

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

 V3

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA TOOL

292 - 293

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA TOOL



GREY LTL4 120x120 NR

LINEA TOOL

294 - 295

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA TOOL



LIGHT GREY LTL2 120x260 NR - 120x120 NR - WHITE LTL1 NR

**LINEA**

60x120	24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120	48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260	48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9

LINEA

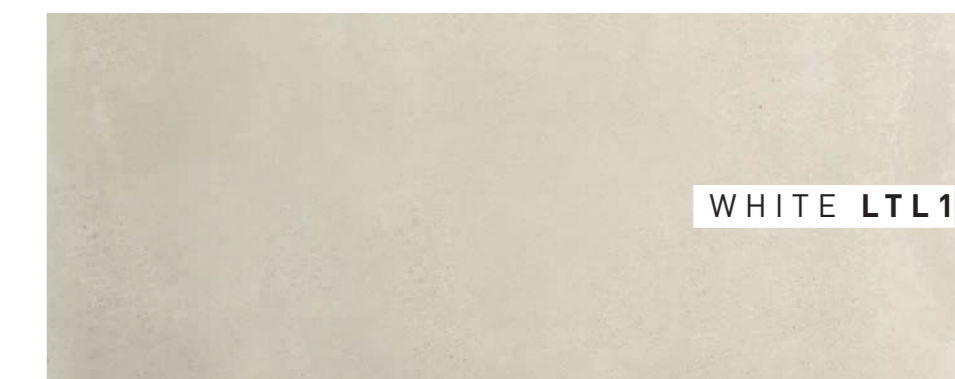
60x120	24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120	48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260	48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9

LINEA

60x120	24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120	48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260	48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9

LINEA

60x120	24"x48"	6MM	NR	M3-7070	R9
120x120	48"x48"	6MM	NR	M3-7130	R9
120x260	48"x102"	6MM	NR	M3-7170	R9



TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

			Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA TOOL Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas		[max.] [max.] [max.] [máx.]	
 Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5%	[max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 6mm
 Water absorption Absorption d'eau Wasseranfahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5%	[max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% [**]
 Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm²	[min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
 Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³	[max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
 Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		α ≤ 7x10⁻⁴ °C⁻¹
 Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida		Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Chemical resistance (**) Résistance chimique (**) Chemische Beständigkeit (**) Resistência ao ataque químico (**)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		Linea 6mm NR R9
	ANSI A326.3	DCOF ≥ 0.42		Linea 6mm NR DCOF ≥ 0.42
 Shade variation Denuancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V3	Moderate variation Variation modérées Mäßige Variationen Variação moderada
 Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR [UE] 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1		Classe A1-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A1_f1-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
 Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-		λ = 1,3 W/m °K λ = 0,7 BTU/ft h °F
 Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-		55 - 60 GPa
 Density Densité Dichte Densidade	-	-		2300-2500 kg/m³
 Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústica α	ISO 11654	-		0,01 - 0,02

[*] Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor medio refere-se apenas a material cerâmico.

[**] Excluding hydrofluoridric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluorídrico e seus derivados.

Linea Tool is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads (for example, hard-wheeled trolleys).
 Linea Tool n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées (par exemple, des chariots à roues rigides).
 Linea Tool ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden (z. B. Wagen mit harten Rädern).
 Linea Tool não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	6 mm
60x120	NR	598,0x1198,0
120x120	NR	1198,0x1198,0
120x260	NR	1198,0x2600,0

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format format formato	box_boîte_karton_caixa		pallet_paletta_paleta_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes			
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso [kg]	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso [kg]	width largeur breite largura [cm]	length longueur länge comprimento [cm]	height hauteur höhe altura [cm]
60x120x0,6 NR	2,16	3	30,30	69,12	32	968	130	130	58,0
120x120x0,6 NR	2,88	2	41,53	72,00	25	1015	130,2	130,2	57,9
120x260x0,6 NR	3,12	1	44,99	62,40	20	880	136,0	275,0	28,0

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stück pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.

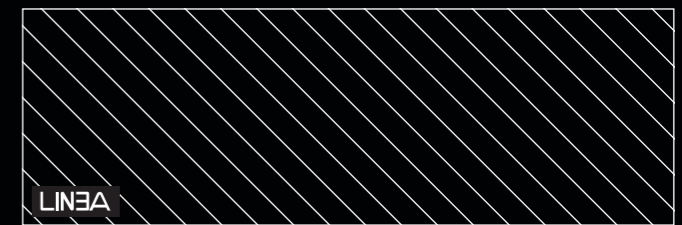
300 _ 301



CALACATTA LPT1 100x300 P _ 100x100 P

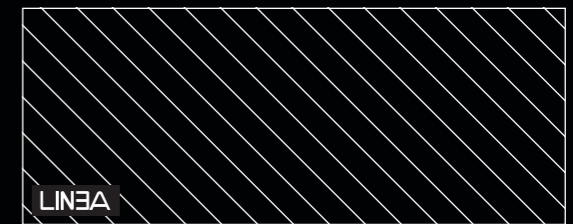
P R E S T I G E L I N E A

P. 051



100x300

NR_P 5,5MM



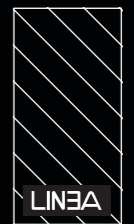
100x250

NR_P 5,5MM



100x100

NR_P_ASR 5,5MM



50x100

NR_P 5,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

GL

R10

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE
RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
RUTSCHFESTIGKEIT
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION
DENUANÇAGE
FARBSPIEL
DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA PRESTIGE

302 _ 303

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA PRESTIGE



CORINTHIAN BEIGE LPT2 100x300 NR _ 100x100 NR _ EMPERADOR BLACK LPT5 100x300 P

LINEA PRESTIGE

304 _ 305

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA PRESTIGE





CORINTHIAN BEIGE LPT2 100x300 P - MOSAIC SHELL FIOR DI BOSCO TORTORA 30x33 P

FIOR DI BOSCO TORTORA LPT4 100x300 P - 100x100 P

LINEA PRESTIGE

308 _ 309

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA PRESTIGE



FIOR DI BOSCO TORTORA LPT4 100x300 P _ 100x100 P

LINEA PRESTIGE

310 _ 311

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA PRESTIGE





CORINTHIAN BEIGE LPT2 100x100 NR - EMPERADOR BLACK LPT5 100x300 P



CALACATTA LPT1

CORINTHIAN BEIGE LPT2



TRAVERTINO GREY LPT3



FIOR DI BOSCO TORTORA LPT4



EMPERADOR BLACK LPT5

LINEA

50x100 _ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
	5,5MM	P	M3-7260
	5,5MM	ASR	M3-7230 R10
100x100 _ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x250 _ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x300 _ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280

LINEA

50x100 _ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
	5,5MM	P	M3-7260
100x100 _ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x250 _ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x300 _ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280

LINEA

50x100 _ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
	5,5MM	P	M3-7260
100x100 _ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x250 _ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x300 _ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280

LINEA

50x100 _ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
	5,5MM	P	M3-7260
100x100 _ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x250 _ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x300 _ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280

LINEA

50x100 _ 19,6"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7210
	5,5MM	P	M3-7260
100x100 _ 39,4"x39,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x250 _ 39,4"x98,4"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280
100x300 _ 39,4"x118"	5,5MM	NR	M3-7230
	5,5MM	P	M3-7280

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-GL	LINEA PRESTIGE Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
 Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 5plus 5,5mm
 Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% (*)
 Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm² [min.] [min.] [min.] [min.]	50 N/mm²
 Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
 Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	α ≤ 7x10⁻⁴ °C⁻¹
 Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Chemical resistance (***) Résistance chimique (***) Chemische Beständigkeit (***) Resistência ao ataque químico (***)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	GL Linea 5Plus P Linea 5Plus NR LB-HB LA-HA
 Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	GL Linea 5Plus P Linea 5Plus NR ≥ 3 5
 Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 ANSI A326.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Linea 5Plus ASR R10 Linea 5Plus NR DCOF ≥ 0.42
 Shade variation Dénançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação
 Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR (UE) 305/2011, 2000/147/E, UNI EN 13501-1	Classe A2-s1,d0 [walls, mur, Wand, revestimento] Classe A2fl-s1 [floor, sol, Boden, pavimento]
 Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Conduтивidade	EN 12524	-	λ = 1,3 W/m °K λ = 0,7 BTU/ft h °F
 Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-	55 - 60 GPa
 Density Densité Dichte Densidade	-	-	2300-2500 kg/m³
 Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústica α	ISO 11654	-	0,01 - 0,02

(*) Average value referred to ceramic material only - Valeur moyenne se référant au matériau céramique - Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial - Valor médio refere-se apenas o material cerâmico.

(**) Excluding hydrofluoric acid and its derivatives - Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés - Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate - Excluindo o ácido hidrofluórico e seus derivados.

Linea Prestige is suitable for light residential or commercial use, with low to medium traffic - except areas subject to the passage of heavy, concentrated loads [for example, hard-wheeled trolleys].
 Linea Prestige est indiqué pour un usage résidentiel ou commercial léger, avec un trafic faible à moyen - à l'exception des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées [par exemple, des chariots à roues rigides].
 Linea Prestige ist für den leichten privaten oder gewerblichen Gebrauch mit geringem bis mittlerem Verkehr geeignet - ausgenommen Bereiche, in denen schwere, konzentrierte Lasten bewegt werden [z. B. Wagen mit harten Rädern].
 Linea Prestige é indicado para utilização residencial ou comercial ligeira - médio-baixo tráfego - excluindo zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas [por exemplo, carrinhos com rodas rígidas].

CALIBERS

CALIBRES - KALIBER - CALIBRES

Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	5 Plus mm	Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	5 Plus mm
50x100	NR_P	497x997	100x250	NR_P	997x2500
100x100	NR_P_ASR	997x997	100x300	NR_P	997x3000

PACKAGE

EMBALLAGE - VERPACKUNG - EMBALAGEM

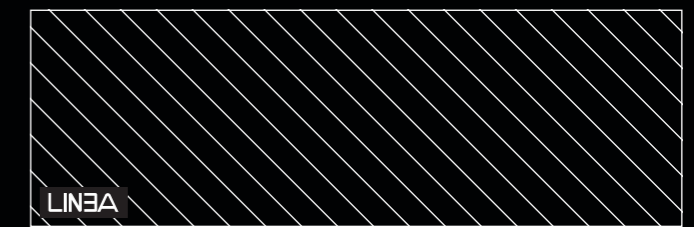
size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur länge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
50x100x0,55 NR_P	1,50	3	17,25	48,00	32	572,00	111	111	64
100x100x0,55 NR_P_ASR	2,00	2	23,00	50,00	25	595,00	111	111	64
100x250x0,55 NR_P	2,50	1	28,75	32,50	13	443,75	111	322	23
100x300x0,55 NR_P	3,00	1	37,00	39,00	13	551,00	111	322	23

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



SLABSTONE LINEA

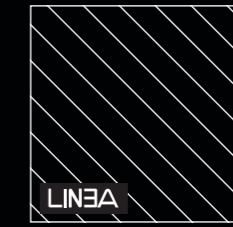
P. 145



LINEA

100x300

NR 3,5MM



LINEA

100x100

NR 3,5MM



LINEA

50x100

NR 3,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R9

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE

RUTSCHFESTIGKEIT

RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

V2

SHADE VARIATION

DENUANÇAGE

FARBSPIEL

DESTONALIZAÇÃO

GREY LSL5 100x300 NR _ LIGHT GREY LSL4 100x300 NR _ 100x100 NR

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SLABSTONE

318 - 319

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SLABSTONE



BEIGE LSL2 100x300 NR _ 100x100 NR _ WHITE LSL1 100x100 NR

LINEA SLABSTONE

320 - 321

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SLABSTONE



WHITE LSL1 50x100_100x300 NR_BEIGE LSL2 50x100_100x100 NR_TORTORA LSL3 50x100_100x100 NR

LINEA SLABSTONE

322 - 323

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SLABSTONE



LIGHT GREY LSL4 100x300 NR _ GREY LSL5 100x300 NR _ 100x100 NR



LIGHT GREY LSL4 100x300 - 100x100 NR - GREY LSL5 NR

LINEA

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

WHITE LSL1

**LINEA**

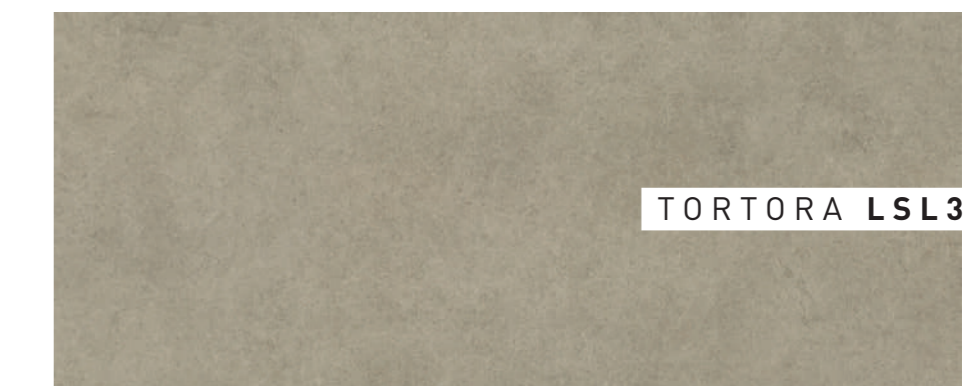
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

BEIGE LSL2

**LINEA**

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

TORTORA LSL3

**LINEA**

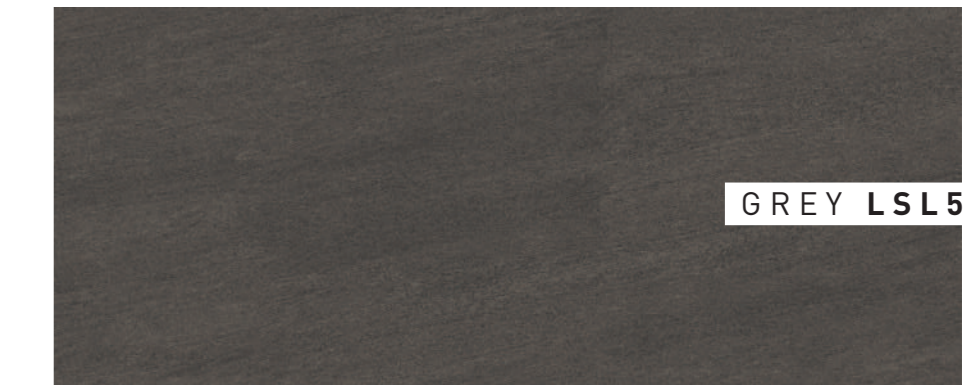
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

LIGHT GREY LSL4

**LINEA**

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

GREY LSL5



TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA SLABSTONE Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 3plus 3,5mm
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% (*)
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} ^\circ\text{C}^{-1}$
Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Chemical resistance (***) Résistance chimique (***) Chemische Beständigkeit (***) Resistência ao ataque químico (***)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Linea 3Plus NR R9
	ANSI A326.3	DCOF ≥ 0.42	Linea 3Plus NR DCOF ≥ 0.42
Shade variation Dénouancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação
Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR (UE) 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1	Classe A2-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-	$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-	55 - 60 GPa
Density Densité Dichte Densidade	-	-	2300-2500 kg/m³
Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústico α	ISO 11654	-	0,01 - 0,02

(*) Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor médio refere-se apenas o material cerâmico.

(**) Excluding hydrofluoridric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluorídrico e seus derivados.

Linea Slabstone is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads [for example, hard-wheeled trolleys].
 Linea Slabstone n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées [par exemple, des chariots à roues rigides].
 Linea Slabstone ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden [z. B. Wagen mit harten Rädern].
 Linea Slabstone não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas [por exemplo, carrinhos com rodas rígidas].

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	3 Plus mm
50x100	NR	500x1000
100x100	NR	1000x1000
100x300	NR	1000x3000

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box_boîte_karton_caixa			pallet_palette_paleta			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	
50x100x0,35 NR	2,50	5	20,00	80,00	32	660	111 111 64
100x100x0,35 NR	3,00	3	23,40	75,00	25	605	111 111 64
100x300x0,35 NR	3,00	1	23,40	60,00	20	538	111 322 23

The featured weights are approximate. The quantities of sqm [m²]/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
 Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stück pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie solten also von Margres bestätigt werden.
 Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



WHITE LSW1 100x100 NR

S U B W A Y L I N E A

P. 183



100x300

NR 3,5MM



100x100

NR 3,5MM



50x100

NR 3,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R9

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE

RUTSFESTIGKEIT

RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V2

SHADE VARIATION

DENUANÇAGE

FARBSPIEL

DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SUBWAY

330 - 331

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SUBWAY



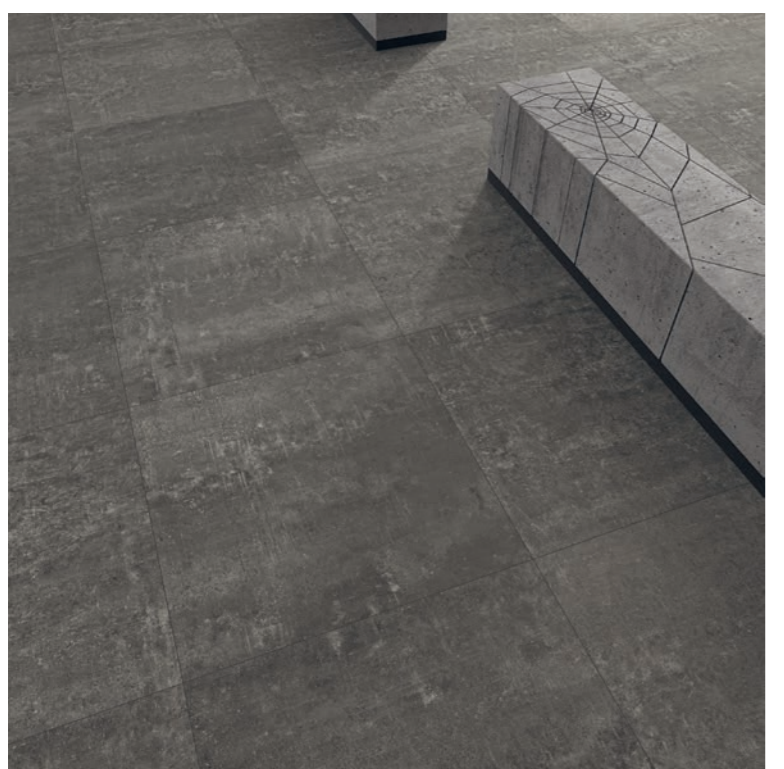
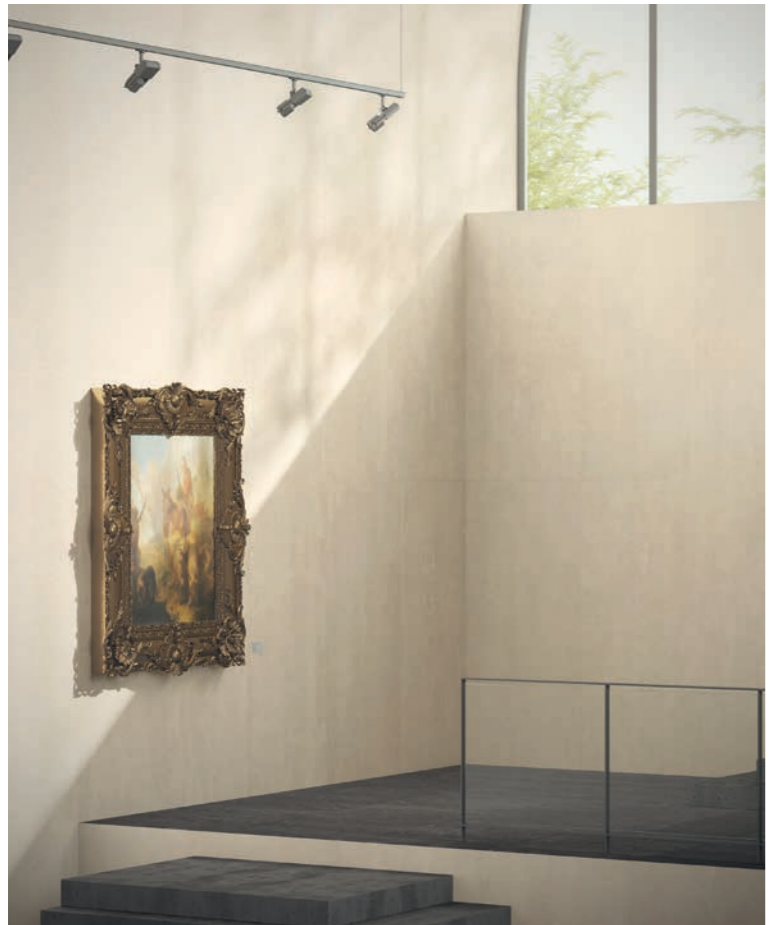
ASH LSW2 100x300 - 100x100 NR

LINEA SUBWAY

332 - 333

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SUBWAY



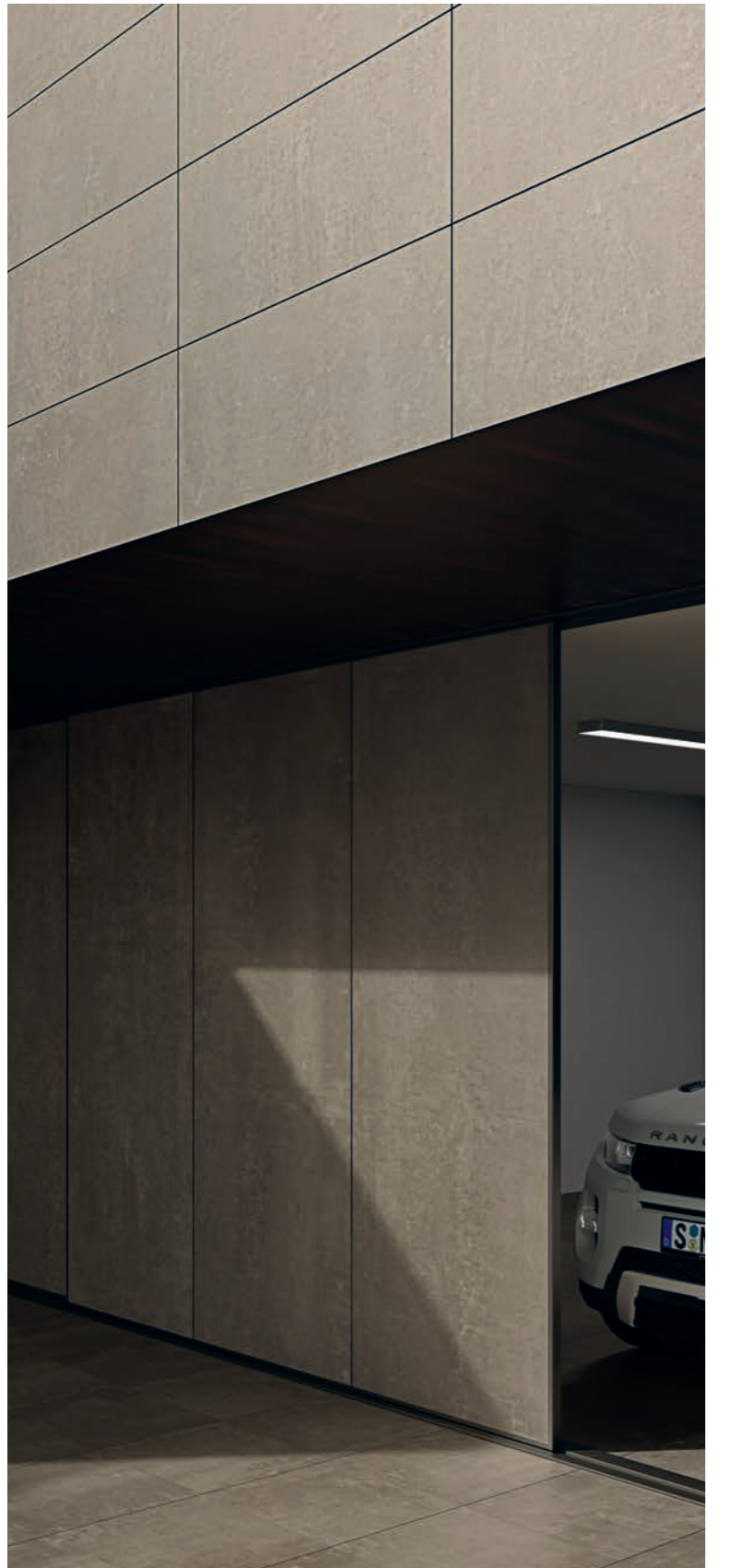
WHITE LSW1 100x300 NR - SMOKE LSW4 100x100 NR

LINEA SUBWAY

334 _ 335

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA SUBWAY



CLAY LSW3 100x300 _ 50x100 NR _ CLAY SW3 60x60 E AS



CLAY LSW3 50x100 NR

LINEA

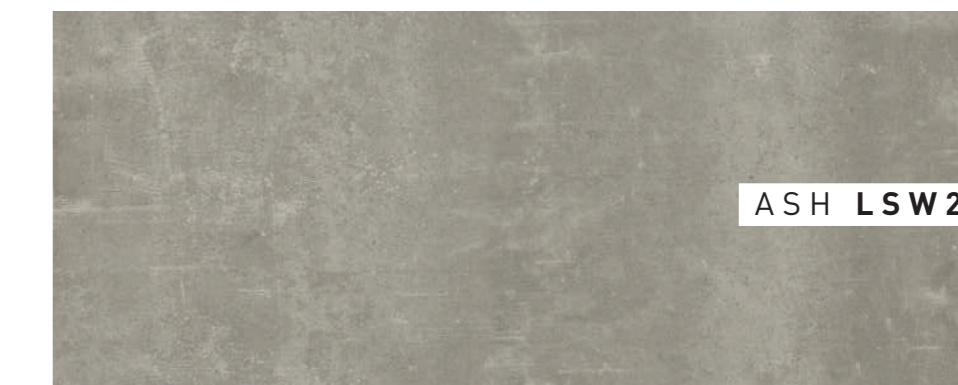
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



WHITE LSW1

LINEA

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



ASH LSW2

LINEA

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



CLAY LSW3

LINEA

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



SMOKE LSW4

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA SUBWAY Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
 Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 3plus 3,5mm
 Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% (*)
 Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
 Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
 Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} ^\circ\text{C}^{-1}$
 Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Chemical resistance (***) Résistance chimique (***) Chemische Beständigkeit (***) Resistência ao ataque químico (***)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 ANSI A326.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Linea 3Plus NR R9 Linea 3Plus NR DCOF ≥ 0.42
 Shade variation Dénouançage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V2 Slight variation Variation légère Leichte Variation Ligeira variação
 Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR [UE] 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1	Classe A2-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
 Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-	$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
 Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-	55 - 60 GPa
 Density Densité Dichte Densidade	-	-	2300-2500 kg/m³
 Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústico α	ISO 11654	-	0,01 - 0,02

(*) Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor médio refere-se apenas o material cerâmico.

(**) Excluding hydrofluoridric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluorídrico e seus derivados.

Linea Subway is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads (for example, hard-wheeled trolleys).
 Linea Subway n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées (par exemple, des chariots à roues rigides).
 Linea Subway ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden (z. B. Wagen mit harten Rädern).
 Linea Subway não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

CALIBERS

CALIBRES - KALIBER - CALIBRES

Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	3 Plus mm
50x100	NR	500x1000
100x100	NR	1000x1000
100x300	NR	1000x3000

PACKAGE

EMBALLAGE - VERPACKUNG - EMBALAGEM

size format format formato	box_boîte_karton_caixa	pallet_palette_pallet_paleta			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes
		pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m² sqm m²	
50x100x0,35 NR	2,50	5	20,00	80,00	32 660 111 111 64
100x100x0,35 NR	3,00	3	23,40	75,00	25 605 111 111 64
100x300x0,35 NR	3,00	1	23,40	60,00	20 538 111 322 23

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.

Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.

Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.

Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



SILVER LT26 100x100 NR

TIME 2.0 LINEA

P. 197



LINEA

100x300

NR 3,5MM



LINEA

100x100

NR 3,5MM



LINEA

50x100

NR 3,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R9

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE

RUTSCHFESTIGKEIT

RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V1

SHADE VARIATION

DENUANÇAGE

FARBSPIEL

DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA TIME 2.0

342 - 343

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA TIME 2.0



BLACK LT29 100x100 NR

LINEA TIME 2.0

344 - 345

MARGRES
CERAMIC TILES

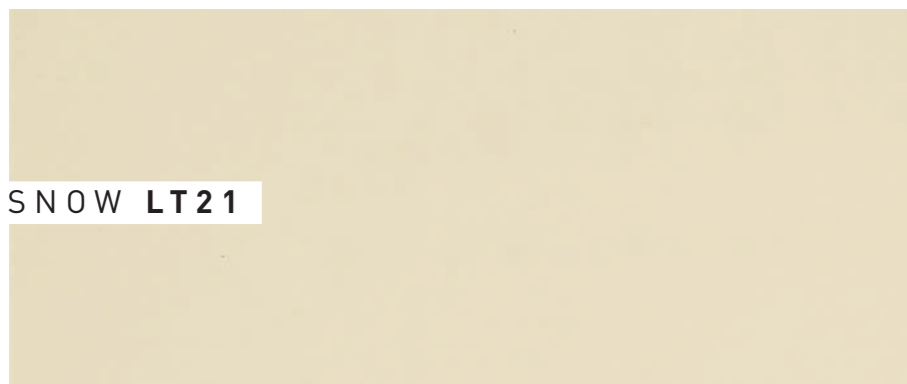
LINEA TIME 2.0



SNOW LT21 100x100 - CREAM LT23 100x300 NR



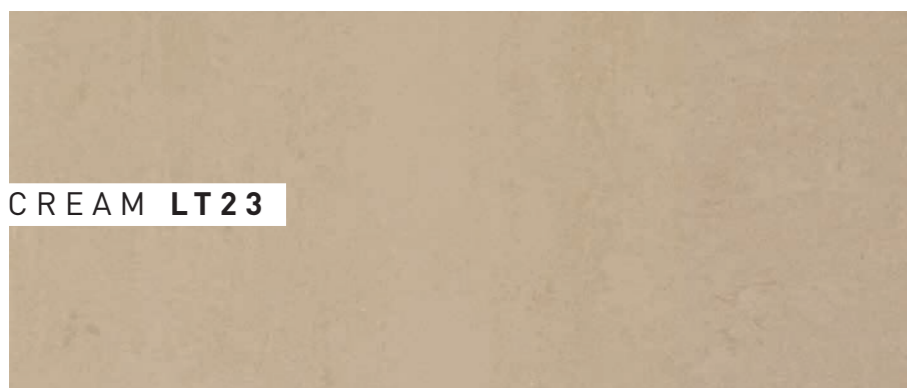
CREAM LT23 50x100 NR



SNOW LT21

LINEA

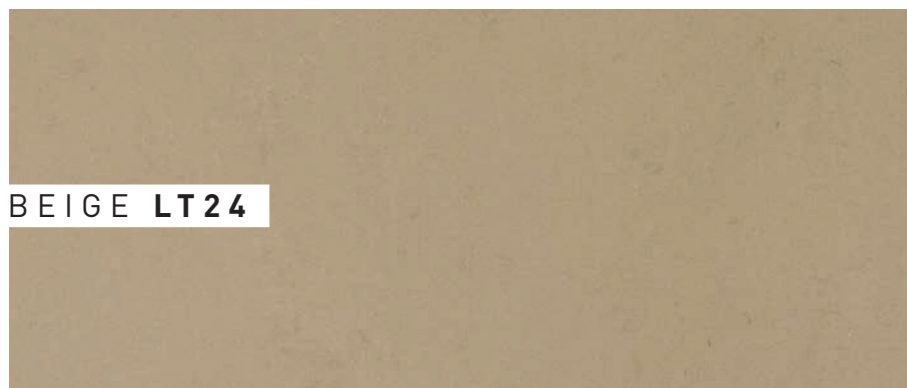
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



CREAM LT23

LINEA

50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



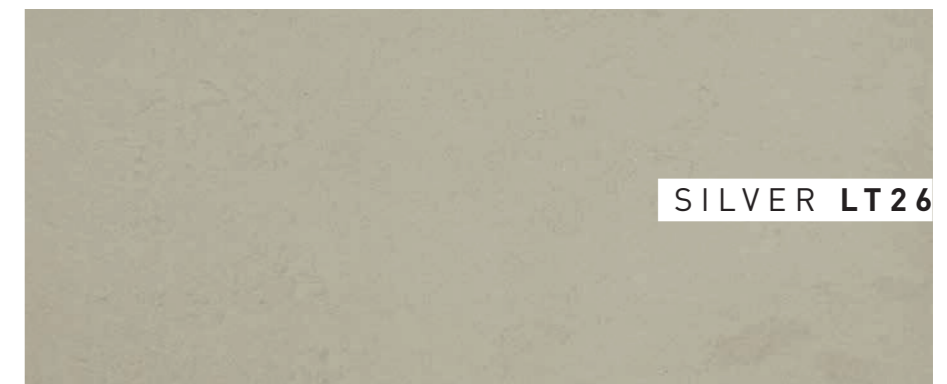
BEIGE LT24

LINEA

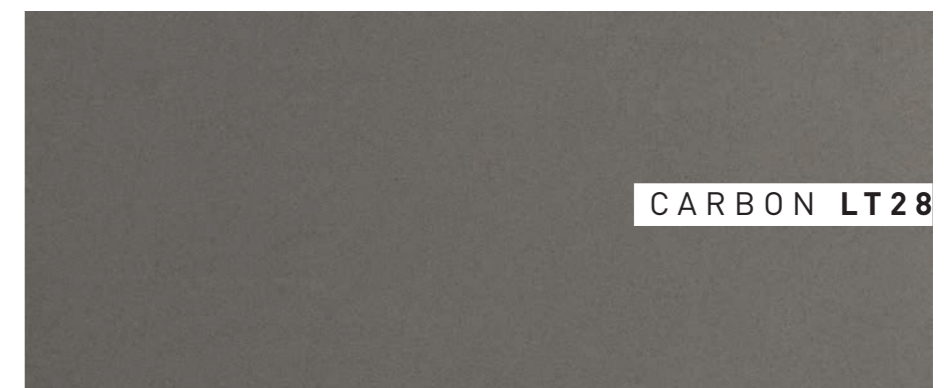
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

LINEA**LINEA**

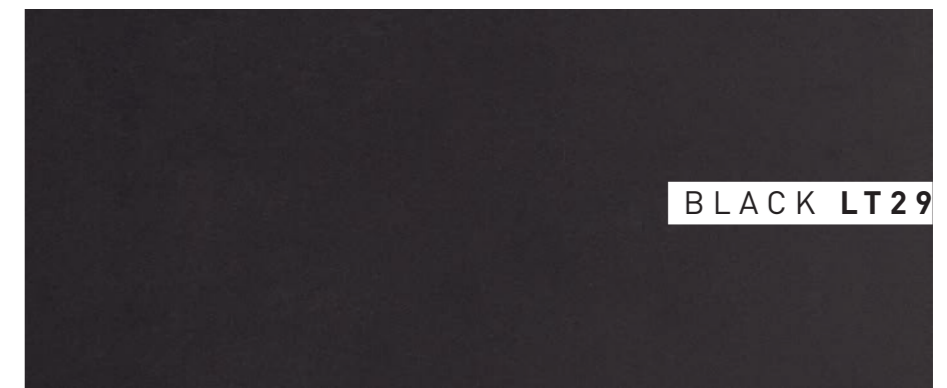
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9



SILVER LT26



CARBON LT28



BLACK LT29

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA TIME 2.0 Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
 Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 3plus 3,5mm
 Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5% [max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% (*)
 Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm² [min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
 Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
 Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} ^\circ\text{C}^{-1}$
 Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
 Chemical resistance (***) Résistance chimique (***) Chemische Beständigkeit (***) Resistência ao ataque químico (***)	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL 5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
 Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130 ANSI A326.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Linea 3Plus NR R9 Linea 3Plus NR DCOF ≥ 0.42
 Shade variation Dénouancage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V1 Uniform appearance Aspect uniforme Gleichmäßiges Aussehen Aspetto uniforme
 Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR (UE) 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1	Classe A2-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
 Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-	$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
 Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-	55 - 60 GPa
 Density Densité Dichte Densidade	-	-	2300-2500 kg/m³
 Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústico α	ISO 11654	-	0,01 - 0,02

(*) Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor medio refere-se apenas o material cerâmico.

(***) Excluding hydrofluoridric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluorídrico e seus derivados.

Linea Time 2.0 is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads (for example, hard-wheeled trolleys).
 Linea Time 2.0 n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées (par exemple, des chariots à roues rigides).
 Linea Time 2.0 ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden (z. B. Wagen mit harten Rädern).
 Linea Time 2.0 não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Formate Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	3 Plus mm
50x100	NR	500x1000
100x100	NR	1000x1000
100x300	NR	1000x3000

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formate formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões paletes
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso [kg]	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso [kg]	
50x100x0,35 NR	2,50	5	20,00	80,00	32	660	111 111 64
100x100x0,35 NR	3,00	3	23,40	75,00	25	605	111 111 64
100x300x0,35 NR	3,00	1	23,40	60,00	20	538	111 322 23

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.

Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.

Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.

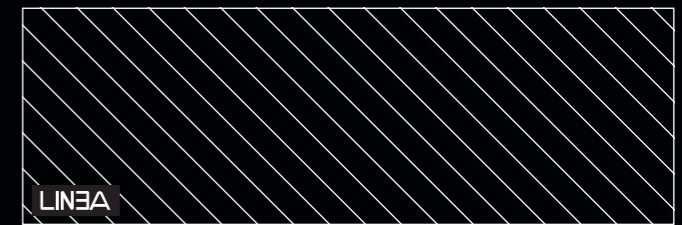
Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.



DEEP BLACK LEX5 100x300 _ 100x100 NR

EXTREME LINEA

P. 215



100x300

NR 3,5MM



100x100

NR 3,5MM



50x100

NR 3,5MM



50x50

NR 3,5MM

LAMINATED
PORCELAIN
STONEWARE

UGL

R9

DIN51130

SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE

RUTSCHFESTIGKEIT

RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO



V1

SHADE VARIATION

DENUANÇAGE

FARBSPIEL

DESTONALIZAÇÃO

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA EXTREME

352 _ 353

MARGRES
CERAMIC TILES

LINEA EXTREME





LINEA

50x50	19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

WIDE WHITE LEX1



LINEA

50x50	19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

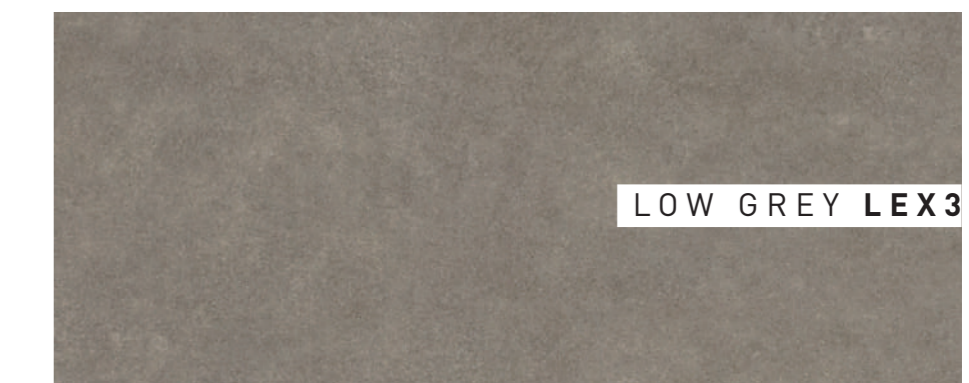
HIGH CREAM LEX2



LINEA

50x50	19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

LOW GREY LEX3



LINEA

50x50	19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

DEEP BLACK LEX5



LINEA

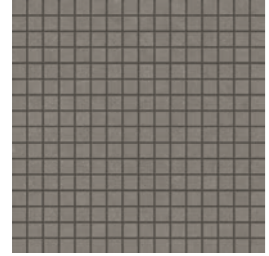
50x50	19,6"x19,6"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
50x100	19,6"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7120	R9
100x100	39,4"x39,4"	3,5MM	NR	M3-7140	R9
100x300	39,4"x118"	3,5MM	NR	M3-7160	R9

EXTRA WHITE LEX6

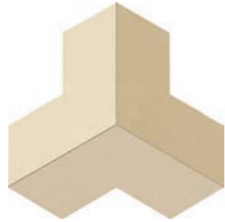


DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

MOSAIC 2x2 LOW GREY*
33,3x33,3_13,1"x13,1"

NR P3-8300

HELIX SILVER
28,5x28,5_11,2"x11,2"NR P3-8180
STOCK OFFHELIX PEARL
28,5x28,5_11,2"x11,2"NR P3-8180
STOCK OFFSILVER LINE POLISHED**
1x100_0,4"x39,3"

P3-8100

SILVER LINE BRUSHED**
1x100_0,4"x39,3"

P3-8100

GOLD LINE POLISHED**
1x100_0,4"x39,3"

P3-8140

GOLD LINE BRUSHED**
1x100_0,4"x39,3"

P3-8140

DECORS

DÉCORATIONS _ DEKORATIONEN _ DECORAÇÕES

STAMP 1 LOW GREY*
100x300_39,4"x118"NR P3-8500
STOCK OFFSTAMP 2 LOW GREY*
100x300_39,4"x118"NR P3-8500
STOCK OFFSTAMP 3 LOW GREY*
100x300_39,4"x118"NR P3-8500
STOCK OFF

*Decors are available in all colours. Decors are net mounted and may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 *Les décorations sont disponibles dans toutes les couleurs. Les décorations sont collées sur trame et peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 *Die Dekorationen sind erhältlich in allen Farben. Die Dekorationen sind netzverklebt auf und können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 *As decorações estão disponíveis em todas as cores. As decorações são coladas sobre rede e podem sofrer variações de tonalidade em relação aos respectivos mosaicos base.

**Decorative pieces with precious metals are sensitive to acid attacks and must not be used for floors.
 **Les pièces décoratives en métaux précieux sont sensibles aux attaques d'acides et ne doivent pas être appliqués sur les carrelages.
 **Dekorative Teile mit Edelmetallen sind gegen Säure empfindlich und sollten nicht als Bodenbelag zum Einsatz kommen.
 **Peças decorativas com metais preciosos são sensíveis aos ataques ácidos e não devem ser aplicadas em pavimento.

* Available in all colours.
 * Disponible dans toutes les couleurs.
 * Erhältlich in allen Farben.
 * Disponível em todas as cores.
 All Decors may feature shade variations regarding the corresponding floor/wall tile standard tile.
 Toutes les décorations peuvent souffrir variations de tonalité par rapport aux carreaux base.
 Alle Dekorationen können im Vergleich zu den jeweiligen Grundfliesen Farbunterschiede aufweisen.
 Todas as decorações podem sofrer variações de tonalidades em relação aos respectivos mosaicos base.

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

			Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla-UGL	LINEA EXTREME
Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas		Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres	
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545-2	± 5%	[max.] [max.] [max.] [máx.]	± 5% Linea 3plus 3,5mm
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	≤ 0,5%	[max.] [max.] [max.] [máx.]	0,1% [**]
Modulus of rupture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm²	[min.] [min.] [min.] [mín.]	50 N/mm²
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefeverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	≤ 175 mm³	[max.] [max.] [max.] [máx.]	Compliant Conforme Konform Conforme
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} ^\circ\text{C}^{-1}$
Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida		Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
Chemical resistance [**] Résistance chimique [**] Chemische Beständigkeit [**] Resistência ao ataque químico [**]	ISO 10545-13	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	LA - HA Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckbeständigkeit Resistência às manchas	ISO 10545-14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	UGL	5 Class Classe Klasse Classe Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente)
Slipping resistance Résistance à la glissance Trittsicherheit-Rutschfestigkeit Resistência ao escorregamento	DIN51130	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante		Linea 3Plus NR R9
	ANSI A326.3	DCOF ≥ 0.42		Linea 3Plus NR DCOF ≥ 0.42
Shade variation Denumâncage Farbspiel Destonalização	ANSI A137.3	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	V1	Uniform appearance Aspect uniforme Gleichmäßiges Aussehen Aspetto uniforme
Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR [UE] 305/2011, 2000/147/E UNI EN 13501-1		Classe A2-s1,d0 (walls, mur, Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol, Boden, pavimento)
Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-		$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
Elastic modulus (Young's Modulus) Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-		55 - 60 GPa
Density Densité Dichte Densidade	-	-		2300-2500 kg/m³
Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústico α	ISO 11654	-		0,01 - 0,02

[*] Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor médio refere-se apenas o material cerâmico.

[**] Excluding hydrofluoric acid and its derivatives _ Exception faite de l'acide fluorhydrique et de ses dérivés _ Ausgenommen den Fluorwasserstoff und seine Derivate _ Excluindo o ácido hidrofluórico e seus derivados.

Linea Extreme is not intended for use in areas subject to the passage of heavy concentrated loads (for example, hard-wheeled trolleys).
Linea Extreme n'est pas conçu pour être utilisé dans des zones soumises au passage de charges lourdes et concentrées (par exemple, des chariots à roues rigides).
Linea Extreme ist nicht für den Einsatz in Bereichen bestimmt, in denen konzentrierte, schwere Lasten bewegt werden (z. B. Wagen mit harten Rädern).
Linea Extreme não é indicado para utilização em zonas sujeitas a passagem de cargas pesadas concentradas (por exemplo, carrinhos com rodas rígidas).

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

Size Format Format Formato	Finishing Finition Fertigung Acabamento	3 Plus mm
50x50	NR	500x500
50x100	NR	500x1000
100x100	NR	1000x1000
100x300	NR	1000x3000

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	box _ boîte _ karton _ caixa			pallet _ palette _ palette _ paleta			pallet dimension _ dimensions des palettes paletten abmessungen _ dimensões das paletas		
	sqm m²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
50x50x0,35 NR	1,75	7	13,65	84,00	48	675	85	105	59
50x100x0,35 NR	2,50	5	20,00	80,00	32	660	111	111	64
100x100x0,35 NR	3,00	3	23,40	75,00	25	605	111	111	64
100x300x0,35 NR	3,00	1	23,40	60,00	20	538	111	322	23
mosaic 2x16 33,3x33,3x0,35 NR	1,33	12	9,40	-	-	-	-	-	-
helix silver _ helix pearl 28,5x28,5x0,35 NR	0,57	7	3,70	-	-	-	-	-	-
stamp 1 _ stamp 2 _ stamp 3 100x300x0,35 NR	-	1	23,40	-	-	-	-	-	-
gold / silver line polished / brushed 1x100x0,3	-	25	7,50	-	-	-	-	-	-

The featured weights are approximate. The quantities of sqm (m²)/pieces per box/palette may exceptionally vary and shall be confirmed by Margres.
Les poids présentés sont approximatifs. Les quantités m²/pièces par boîte/palette peuvent exceptionnellement varier. Nous vous prions donc de bien vouloir confirmer auprès de Margres.
Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. Die Mengen, m²/Stücke pro Verpackung/Palette können in Einzelfällen abweichen. Sie sollten also von Margres bestätigt werden.
Os pesos apresentados são aproximados. As quantidades m²/peças por caixa/paleta podem excepcionalmente variar, pelo que agradecemos a confirmação junto da Margres.

MARGRES PR()TECT®

**THE SAFEST PLACE IN
THE WORLD**

CONTINUOUS ACTIVE ANTIBACTERIAL ACTION

- We have chosen Microban®, the global leader in antibacterial technology, to make our tiles even safer.
- There are more bacteria on one hand than people on the Earth.
- Bacterial growth can double in number every 20 minutes on unprotected surfaces. Floors in areas with high levels of pedestrian traffic, such as schools, offices, hospitals and public buildings are ideal places for microbial and bacterial growth, but our homes, despite daily cleaning, can also be contaminated by germs and bacteria from outside. Margres always offers the highest quality products, together with unparalleled beauty and cutting-edge solutions.
- Today, thanks to ongoing work at the Panariagroup Research Centre and a prestigious agreement with the global leader in antibacterial technology Microban®, we are proud to announce that Margres porcelain stoneware, produced with Microban® technology, are designed with something more than beauty and durability in mind: biological health and safety for our living, leisure and working environments.
- Thanks to built-in technology based on silver, our tiles are protected by an innovative antibacterial shield that eliminates up to 99.9% of bacteria on surfaces and guarantees long-lasting protection against wear and tear, climatic conditions and repeated cleans in any usage environment.
- Microban silver technology is notified with the Biocidal Products Directive (BPD) under the appropriate product types as required by the EU Biocidal Products Directive, 98/8/EC.
- In addition, Microban® technology is active 24 hours a day, guaranteeing continuous protection day and night, keeping tiles more hygienic in between cleans.

**L'ENDROIT LE PLUS
SÛR AU MONDE**

ACTION ANTIBACTÉRIENNE ACTIVE EN PERMANENCE

- Nous avons choisi Microban®, le leader mondial en technologie antibactérienne, pour rendre nos carrelages encore plus sûrs.
 - Il y a plus de bactéries sur une main que d'habitants sur la terre
 - Sur les surfaces non protégées, la prolifération des bactéries peut se multiplier par deux toutes les 20 minutes.
- Les sols des zones à fort passage de piétons, comme par exemple, les écoles, bureaux, hôpitaux et bâtiments publics, sont des endroits qui se prêtent à la prolifération microbienne et bactérienne, mais, malgré un nettoyage quotidien, nos foyers peuvent aussi être contaminés par des germes et des bactéries venant de l'extérieur.
- Margres propose toujours des produits de la plus haute qualité, alliés à une beauté hors pair et des solutions à la pointe de la technologie.
- À l'heure actuelle, grâce aux travaux continus du Panariagroup Research Centre, et à un contrat prestigieux avec Microban®, le leader mondial en technologie antibactérienne, nous sommes fiers d'annoncer que les carrelages en grès cérame pleine masse Margres, produits en incorporant la technologie Microban®, sont conçus en recherchant quelque chose de plus que l'esthétique et la durabilité, à savoir la santé et la sûreté biologiques pour nos espaces de vie, de loisirs et de travail.
- Grâce à la technologie incorporée basée sur l'argent, nos carrelages sont protégés par un bouclier antibactérien innovateur qui élimine jusqu'à 99,9% des bactéries sur les surfaces et garantit une protection durable contre l'usure, les conditions climatiques et les nettoyages à répétition dans tous les lieux d'utilisation.
- La technologie à base d'argent Microban est notifiée avec la Directive sur les produits biocides (Biocidal Products Directive, BPD) sous les types de produits appropriés tel que requis par la Directive européenne sur les produits biocides, 98/8/EC.
- Par ailleurs, la technologie Microban® reste active 24 heures par jour, ce qui garantit une protection ininterrompue jour et nuit, maintenant les carrelages dans un état plus hygiénique entre les nettoyages.


**DER SICHERSTE
ORT DER WELT**

DIE AKTIVE ANTIBAKTERIELLE AKTION GEHT WEITER

- Wir haben uns für Microban®, den Weltmarktführer in antibakterieller Technologie entschieden, um unsere Mosaiken noch sicherer zu machen.
 - In der Fläche einer Hand leben mehr Bakterien als Menschen auf der Erde.
 - Bakterielles Wachstum kann sich auf ungeschützten Oberflächen alle 20 Minuten verdoppeln.
- Fußböden in Bereichen mit hohem Fußgängeraufkommen wie Schulen, Büros, Krankenhäusern und öffentlichen Gebäuden sind ideale Orte für mikrobiisches und bakterielles Wachstum, und sogar unsere Wohnungen können trotz täglicher Reinigung durch Erreger und Bakterien von außen verseucht sein.
- Margres-Produkte bieten immer höchste Qualität in Verbindung mit unerreichter Schönheit und bahnbrechenden Lösungen.
- Heute geben wir, dank der andauernden Forschungsarbeit des Panariagroup Research Centre und einem Übereinkommen mit Microban®, dem Weltmarktführer in antibakterieller Technologie bekannt, dass die anhand der Microban®-Technologie gefertigten Margres-Mosaiken mehr als nur Schönheit und Strapazierfähigkeit verkörpern: Gesundheit und biologische Sicherheit für unsere Wohn-, Freizeit- und Arbeitsbereiche.
- Dank der silberbasierten Technologie sind unsere Mosaiken durch eine innovative antibakterielle Barriere geschützt, die bis zu 99,9% der Bakterien an der Oberfläche eliminiert und einen dauerhaften Schutz gegen Abnutzung, Witterung und wiederholte Reinigung in jeglichem Einsatzumfeld bietet.
- Die Microban Silbertechnologie wurde gemäß der Anforderungen der EU-Richtlinie für Biozid-Produkte (98/8/CE) unter dem Schutz der Richtlinie für Biozid-Produkte (BPD, Biocidal Product Directive) registriert.
- Außerdem ist die Microban®-Technologie 24 Stunden am Tag aktiv und garantiert auf diese Weise Tag- und Nachschutz, indem sie die Mosaiken zwischen den Putzvorgängen hygienisch hält.

**O LOCAL MAIS SEGURO
DO MUNDO**

AÇÃO ANTIBACTERIANA ATIVA CONTÍNUA

- Escolhemos o Microban®, o líder global em tecnologia antibacteriana, para tornar os nossos mosaicos ainda mais seguros.
 - Há mais bactérias numa mão do que pessoas na Terra.
 - O crescimento bacteriano pode duplicar de número a cada 20 minutos, em superfícies não protegidas.
- Os pavimentos das áreas com elevados níveis de tráfego pedestre, tais como escolas, escritórios, hospitais e edifícios públicos são locais ideais para o crescimento microbiano e bacteriano, mas as nossas casas, apesar da limpeza diária, também podem ser contaminadas por germes e bactérias do exterior.
- A Margres oferece sempre produtos da mais elevada qualidade, aliados a uma beleza inigualável e soluções de vanguarda.
- Atualmente, graças ao trabalho contínuo no Panariagroup Research Centre de um acordo prestigioso com a Microban®, o líder global em tecnologia antibacteriana, temos o orgulho de anunciar que os mosaicos Margres, produzidos com a tecnologia Microban®, são concebidos tendo em mente algo mais do que a beleza e durabilidade: ainda mais saúde e segurança biológica para os nossos ambientes domésticos, de lazer e trabalho.
- Graças à tecnologia incorporada com base de prata, os nossos mosaicos estão protegidos por uma barreira antibacteriana inovadora que elimina até 99,9% das bactérias na superfície e garante uma proteção duradoura contra o desgaste, condições climáticas e limpezas repetidas em qualquer ambiente de utilização.
- A tecnologia de prata Microban foi registada junto da Diretiva de Produtos Biocidas (BPD, Biocidal Product Directive), sob os tipos de produto adequados conforme requerido pela Diretiva de Produtos Biocidas da UE, 98/8/CE.
- Além disso, a tecnologia Microban® está ativa 24 horas por dia, garantindo proteção contínua dia e noite, mantendo os mosaicos mais higiénicos entre as limpezas.

M A R G R E S G R E E N

**I N H A B I T T H E P R E S E N T
L I V E T H E F U T U R E**

Margres creates ceramic collections to live the present and the future, surrounded by beauty, protected by the quality of an exclusive design of living in total freedom. The same beauty and marvelous harmony that we dream for the world around us. For this, Margres creates and protects, by reducing to its minimum the environmental impact coming from its activity, through the constant research of the total eco-sustainability in the working environment, on the materials used and in the productive processes, as the obtained environmental certificates demonstrate. We want to contribute for a better world and only what is really eco-sustainable can be considered as development with future vision... This is our daily commitment and our social responsibility.

**H A B I T E R L E P R E S E N T
V I V R E L' A V E N I R**

Margres crée des collections pour vivre le présent et l'avenir, encerclés par la beauté, protégés par la qualité d'un design exclusif à vivre en toute liberté. La même beauté et la même harmonie dont nous rêvons pour notre monde. C'est pour cette raison que Margres crée et protège en réduisant le plus possible l'impact environnemental de son activité, à travers la recherche permanente de l'équilibre écologique dans l'environnement de travail, dans les matières utilisées et dans le processus productif, comme le démontrent les certifications environnementales obtenues. Nous voulons contribuer à ce que vous viviez dans un monde plus beau, plus écologique donc plus développé et d'avenir. Ceci est notre compromis quotidien et notre responsabilité sociale.

**I N D E R G E G E N W A R T W O H N E N , I N
D E R Z U K U N F T L E B E N**

Margres produziert Keramik Kollektionen um in der Gegenwart und der Zukunft zu wohnen, vollkommen in Schönheit, ausgestattet mit der Qualität eines exklusiven Designs, damit Sie in Freiheit leben. Die gleiche Schönheit und wundervolle Harmonie die wir uns für unsere Umwelt wünschen. Das heißt, dass Margres erschafft und schützt, dabei die Umweltbelastung deren Aktivität auf ein Minimum reduziert, mittels der ständigen Forschung nach der totalen Ökonachhaltigkeit an den Produktionsstätten, den benutzten Materialien, und den Herstellungsprozessen, wie die erlangten Umweltzertifikate darlegen. Wir wollen dazu beitragen in einer besseren Welt zu leben, dabei wissen wir, dass die Ökonachhaltigkeit die Zukunftsentwicklung ist ... Es ist unsere tägliche Anstrengung und soziale Verantwortung.

**H A B I T A R O P R E S E N T E
V I V E R O F U T U R O**

A Margres, cria coleções cerâmicas para habitar o presente e o futuro, plenas de beleza, dotadas da qualidade de um exclusivo design, para viver em liberdade. A mesma beleza e a mesma maravilhosa harmonia que sonhamos para o mundo em nosso redor. Isto é, a Margres, cria e protege, reduzindo ao mínimo o impacto ambiental da sua atividade, por meio da constante pesquisa da total eco sustentabilidade no local de trabalho, nas matérias utilizadas, e nos processos produtivos, como demonstram as certificações ambientais obtidas. Queremos contribuir para que vivamos num mundo melhor, sabendo que a eco sustentabilidade é desenvolvimento olhando para o futuro... É o nosso esforço quotidiano e a nossa responsabilidade social.

S U S T A I N A B L E D E V E L O P M E N T	Commitments
Customer Services and relationships with other stakeholders	Satisfaction of customers and other interested parties, seeking the internationalization of their brands and products in the various markets;
Continuous Improvement	Innovation and product development anticipating the expectations of its customers and ensuring the sustainability of the products throughout their life cycle;
Efficiency	Implementation of a culture of operational excellence that maximizes the efficiency of processes.
Social Goals	Involvement and motivation of its employees, since they are an important asset for the success of the company;
Environmental Protection	Environmental protection, including pollution prevention, contributing to the minimization of environmental impacts, and opting, whenever possible and economically viable, for the best available technologies, in order to improve environmental performance;
Health, Safety and Well-Being	Prevention and minimization of risk to the health and safety of employees in order to contribute to their integrity and quality of life.
Relationships with society	Compliance with the applicable conformity requirements inherent in its activities, products and services.

D É V E L O P P E M E N T D U R A B L E	Engagements
Service clientèle et autres parties intéressées	La satisfaction des clients et des autres parties prenantes, cherchant l'internationalisation de ses marques et produits sur les différents marchés;
Amélioration continue	L'innovation et le développement des produits, avec une prévision des attentes de ses clients, en assurant la durabilité des produits tout au long de leur cycle de vie;
Efficacité	La mise en œuvre d'une culture d'excellence opérationnelle qui incite à la maximisation de l'efficacité des processus;
Sociaux	L'implication et la motivation de ses employés car ils constituent un actif essentiel pour la réussite de l'entreprise;
Protection environnementale	La protection de l'environnement, y compris la prévention de la pollution, contribuant ainsi à minimiser les impacts environnementaux, en optant, lorsque possible et économiquement réalisable, pour la meilleure technologie disponible, afin d'améliorer la performance environnementale.
Sécurité, santé et bien-être	La prévention et la réduction des risques pour la santé et la sécurité des employés afin de contribuer à leur intégrité et qualité de vie;
Rapport avec la société	Respect des obligations de conformité applicables, inhérentes à ses activités, produits et services.

N A C H H A L T I G E E N T W I C K L U N G	Verpflichtungen
Kundenbezogene, aber auch für andere Beteiligte zu erbringende Leistungen	Zufriedenheit der Kunden und anderer interessierter Beteiligte und Streben nach Internationalisierung der Marken und Produkte auf den verschiedenen Märkten;
Kontinuierliche Verbesserungen	Innovation und Entwicklung der Produkte, wobei die Erwartungen der Kunden vorweggenommen werden, und Sicherung der Nachhaltigkeit der Produkte über den gesamten Lebenszyklus hinweg;
Effizienz	Umsetzung einer Kultur der betrieblichen Exzellenz, die die Maximierung der Effizienz der Verfahren verstärkt;
Betriebsbezogen	Einbindung und Motivation der Mitarbeiter, denn sie stellen die bestimmenden Aktiva des Unternehmens dar;
Umweltschutz	Umweltschutz, einschließlich Vermeidung von Umweltverschmutzung, der zur Minimierung der Umweltauswirkungen beiträgt und wo immer dies möglich und wirtschaftlich vertretbar ist, die besten verfügbaren Technologien auswählen, um die Umweltleistung zu verbessern;
Sicherheit, Gesundheit und Wohlstand	Vorbeugung und Minimierung der Risiken und Gefahren für die Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter, um zur Integrität und Lebensqualität beizutragen;
Firmenbezogen	Einhaltung der anwendbaren Compliance-Verpflichtungen, die mit ihren Produkten und Dienstleistungen verbunden sind.

D E S E N V O L V I M E N T O S U S T E N T Á V E L	Compromissos
Serviço ao Cliente e restantes partes interessadas, procurando a internacionalização das suas marcas e produtos nos diversos mercados;	Satisfação dos clientes e restantes partes interessadas, procurando a internacionalização das suas marcas e produtos nos diversos mercados;
Melhoria Contínua	Inovação e desenvolvimento dos produtos antecipando as expectativas dos seus clientes e assegurando a sustentabilidade dos produtos ao longo do seu ciclo de vida;
Eficiência	Implementação de uma cultura de excelência operacional que potencie a maximização da eficiência dos processos;
Sociais	Envolvimento e motivação dos seus colaboradores pois constituem um activo determinante para o sucesso da empresa;
Proteção Ambiental	Proteção do ambiente, incluindo a prevenção da poluição, contribuindo para a minimização dos impactos ambientais e optando sempre que possível e economicamente viável pelas melhores tecnologias disponíveis, a fim de melhorar o desempenho ambiental.
Segurança, Saúde e Bem - Estar	Prevenção e minimização do risco para a saúde e segurança dos colaboradores por forma a contribuir para sua integridade e qualidade de vida;
Relação com a sociedade	Cumprimento das obrigações de conformidade aplicáveis inerentes às sua atividades, produtos e serviços.

MARGRES GREEN

CUTTING-EDGE TECHNOLOGY

Each raw material used, each productive process and each technology of the complex activity of the Margres sites are studied in order to reduce the environmental impact, by saving, recycling, filtering, with the will of transforming the waste in resources and optimize the use of energy. Margres is on the cutting-edge of adopting ecologically sustainable practices and this is demonstrated by the most accurate controls, repeated on a daily basis.

	REUSED NON-FIRED MATERIAL
	RECYCLING OF FIRED MATERIAL
	WATER RECYCLING FROM THE PRODUCTION PROCESS
	LOW GAS EMISSIONS TO ATMOSPHERE
	ENERGY SAVING
	PACKING FROM 100% RECYCLED MATERIALS
	CERAMIC PRODUCTS SUSTAINABILITY
	FAO PALLETS

TECHNOLOGIE D'AVANT-GARDE

Chaque matière première, chaque processus productif et chaque technologie de la complexe activité des établissements de Margres sont étudiés de façon à limiter l'impact environnemental en épargnant, recyclant et filtrant avec la volonté de transformer les gâchis en ressources et optimiser l'usage de l'énergie produite. Margres est à l'avant-garde dans l'action et les pratiques pour l'environnement comme le démontrent les contrôles les plus exigeants répétés au quotidien.

	RÉUTILISATION DU TESSON
	RECYCLAGE DU TESSON CUIT
	RECYCLAGE DES EAUX DU PROCESSUS PRODUCTIF
	FAIBLES ÉMISSIONS DE GAZ DANS L'ATMOSPHÈRE
	ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
	100% DE MATERIAUX RECYCLABLES UTILISÉS DANS L'EMBALLAGE
	DURABILITÉ DES PRODUITS CÉRAMIQUES
	FAO PALETTES

SPITZENTECHNOLOGIE

Jeder benutzte natürliche Rohstoff, jeder Herstellungsprozess und jede Technologie der komplexen Aktivität in den Industriesektoren der Margres werden studiert, um dabei die Umweltbelastung zu reduzieren, zu sparen und zu recyceln (verwerten), mit dem Willen, den Abfall in Ressourcen umzuwandeln und den Gebrauch der erzeugten Energie zu optimieren. Margres ist an der Spitze in der Anpassung der nachhaltigen ökologischen Maßnahmen, welche durch die sorgfältigen Kontrollen, die jeden Tag durchgeführt werden, dargestellt werden.

	WIEDERVERWENDUNG UNBEARBEITETER SCHERBEN
	RECYCLING VON ERHITZTEN SCHERBEN
	RECYCLING VON IN VERFAHREN BENUTZT WASSER
	GERINGE ABGABE GASHALTIGER EMISSIONEN IN DIE ATMOSPHÄRE
	ENERGIEEINSPARUNG
	100% RECYCLING-MATERIAL WIRD FÜR VERPACKUNGEN BENUTZT
	NACHHALTIGKEIT VON KERAMIKPRODUKTEN
	FAO PALETTEN

TECNOLOGIA DE VANGUARDA

Cada matéria prima natural utilizada, cada processo produtivo e cada tecnologia da complexa atividade das unidades industriais da Margres, são estudadas de forma a minimizar o impacto ambiental, poupano, e reciclando, com a vontade de transformar desperdícios em recursos e otimizar a utilização da energia produzida. A Margres está na vanguarda na adoção de medidas ecologicamente sustentáveis as quais são demonstradas pelos mais minuciosos controlos quotidianamente efetuados.

	REUTILIZAÇÃO DE CACO CRU
	RECICLAGEM DE CACO COZIDO
	RECICLAGEM DE ÁGUA DO PROCESSO
	BAIXAS EMISSÕES GASOSAS PARA A ATMOSFERA
	POUPANÇA DE ENERGIA
	100% DE MATERIAIS RECICLÁVEIS UTILIZADOS NA EMBALAGEM
	SUSTENTABILIDADE DOS PRODUTOS CERÂMICOS
	PALETES FAO

MARGRES GREEN

THE ENVIRONMENT CERTIFICATION

Margres have obtained the most prestigious International environmental certifications. Agencies and control bodies have officially recognized the work done by the company for the safeguarding of the earth's natural resources. These certifications are proof of the high standards attained by Margres, a company which is a forerunner in terms of sustainable development. These are a clear proof of how it is possible to reconcile quality, industrial innovation and design with a serious policy for environmental safeguard.

LA CERTIFICATION ENVIRONNEMENTALE

Les établissements Margres ont obtenu de prestigieuses certifications environnementales internationales. Les entités et les organismes de contrôle ont officiellement reconnu le travail fourni par ces entreprises pour la préservation des ressources naturelles de la planète. Cette certification témoigne des bonnes pratiques environnementales de Margres, dans la protection du développement durable. C'est une démonstration concrète de l'engagement de l'entreprise en termes de Qualité, d'Innovation et de Design, le tout allié à une sérieuse politique de protection de l'environnement.



ISO 14001
for production sites with low impact and high efficiency.



ISO 14001
produit fabriqué sans négliger l'environnement



EMAS
being green and transparent



LEED
a brand for the environment



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA
for a new culture in construction



EMAS
pour être vert et transparent



LEED
une marque pour l'environnement



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA
pour une nouvelle culture de construction

UMWELTZERTIFIZIERUNG

Die Einrichtungen der Margres haben internationale Umweltzertifikate von hohem Ansehen erhalten. Überwachungsbehörden und Überwachungseinrichtungen haben offiziell die vollendeten Tätigkeiten des Unternehmens zur Währung der natürlichen Ressourcen des Planeten anerkannt. Diese Zertifikate bescheinigen die bewährten Umweltmethoden der Margres zum Schutz der nachhaltigen Entwicklung. Dies ist eine eindeutige Veranschaulichung der Möglichkeit, wie man Qualität, industrielle Innovation und Design mit einer ernsten Politik des Umweltschutzes abstimmen kann.



ISO 14001
Produktherstellung unter Einbeziehung der Umwelt



EMAS
grün und transparent



LEED
eine Marke für die Umwelt



GREEN BUILDING COUNCIL ITALY
für eine neues Aufbaukultur

A CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Os estabelecimentos da Margres obtiveram certificações ambientais internacionais de grande prestígio. Entidades e organismos de controlo reconheceram oficialmente o trabalho feito pela empresa para a salvaguarda dos recursos naturais do planeta. Esta certificação testemunha as boas práticas ambientais da Margres, na salvaguarda do desenvolvimento sustentável. Esta é uma demonstração concreta de como é possível conciliar Qualidade, Inovação Industrial e Design com uma série política de salvaguarda do ambiente.



ISO 14001
para estabelecimentos de baixo impacte ambiental e alta eficiência.



EMAS
para ser verde e transparente



LEED
uma marca para o ambiente



GREEN BUILDING COUNCIL ITALY
para uma nova cultura de construção

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

size format formato	finishing finition oberfläche acabamento	thickness épaisseur Stärke espessura	colection collection kolektion coleção	box_boîte_karton_caixa			pallet_palette_paletta_palete			pallet dimension_dimensions des palettes paletten abmessungen_dimensões paletes		
				sqm m ²	pieces pièces stück peças	weight poids gewicht peso (kg)	sqm m ²	boxes boîtes kartonen caixas	weight poids gewicht peso (kg)	width largeur breite largura (cm)	length longueur laenge comprimento (cm)	height hauteur höhe altura (cm)
10x60	NR_AS	10,5MM	TIME 2.0	0,71	12	17,5	42,60	60	1080	80	120	75
15x60	NR_AS	10,5MM	TIME 2.0	0,98	11	24,2	39,20	40	1000	80	120	75
20x90	NR_SL_K	9,5MM	NATURAL	1,08	6	24,1	58,32	54	1340	120	100	75
	N_AS	10MM	GROVE	1,22	5	29,0	29,16	24	721	77	128	50
20x120	N_AS	10MM	JUNGLE	1,215	5	29,0	29,16	24	721	77	128	50
	NR	10MM	JUNGLE	1,144	5	27,3	27,46	24	685	77	128	50
	N	8,5MM	EXTREME	1,44	16	28,8	57,60	40	1180	80	120	75
30x30	N_W_AS	8,5MM	TECNICA	1,44	16	28,8	57,60	40	1180	80	120	75
	E	12MM	TECNICA	1,08	12	30,5	43,20	40	1250	80	120	75
	NR_A	9,5MM	CONCEPT	1,08	6	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR_TC_AS	9,5MM	EVOKE	1,08	6	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR	9,5MM	SUBWAY	1,08	6	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	P	10MM	EDGE	0,90	5	21,2	43,20	48	1050	80	120	75
30x60	P	10MM	TIME 2.0	0,90	5	21,2	43,20	48	1050	80	120	75
	NR_TC	10,5MM	EDGE	0,90	5	22,2	43,20	48	1100	80	120	75
	NR_TC_AS	10,5MM	HYBRID	0,90	5	24,1	43,20	48	1100	80	120	75
	NR_P	10,5MM	PRESTIGE	0,90	5	22,2	43,20	48	1100	80	120	75
	NR_AS	10,5MM	TIME 2.0	0,90	5	22,2	43,20	48	1100	80	120	75
	NR_A	11,5MM	EXTREME	1,26	7	34,1	40,32	32	1120	80	120	75
	NR_A_AS	9,5MM	CONCEPT	0,80	2	17,9	35,20	44	825	100	120	60
	NR	9,5MM	SUBWAY	0,80	2	17,9	35,20	44	825	100	120	60
45x90	NR	9,5MM	SLABSTONE	0,80	2	17,9	35,20	44	825	100	120	60
	NR_A	9,5MM	TOOL	0,80	2	17,9	35,20	44	825	100	120	60
	NR_A	10,5MM	UNDERGROUND	0,80	2	19,8	32,00	40	850	100	120	60
	NR_A	11,5MM	EXTREME	0,80	2	21,6	32,00	40	900	100	120	60
	NR_A_AS	9,5MM	CONCEPT	1,08	3	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR_TC_AS	9,5MM	EVOKE	1,08	3	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR_A	9,5MM	SUBWAY	1,08	3	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR_A_AS	9,5MM	SLABSTONE	1,08	3	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	NR_A_TC	9,5MM	TOOL	1,08	3	24,1	43,20	40	995	80	120	75
	P	10MM	EDGE	1,08	3	25,4	43,20	40	1050	80	120	75
	P	10MM	TIME 2.0	1,08	3	25,4	43,20	40	1050	80	120	75
60x60	NR_TC_AS	10,5MM	EDGE	1,08	3	26,7	43,20	40	1094	80	120	75
	NR_TC_AS	10,5MM	HYBRID	1,08	3	24,1	43,20	40	1100	80	120	75
	NR_P	10,5MM	PRESTIGE	1,08	3	26,7	43,20	40	1094	80	120	75
	NR_AS	10,5MM	TIME 2.0	1,08	3	26,7	43,20	40	1094	80	120	75
	NR_A	10,5MM	UNDERGROUND	1,08	3	26,7	43,20	40	1094	80	120	75
	NR_A_AS	11,5MM	EXTREME	1,08	3	29,2	32,40	30	900	80	120	75
	ENR	14MM	TIME	0,72	2	23,7	25,92	36	880	80	120	75
	EAS	20MM	SUBWAY	0,71	2	31,2	22,72	32	1018	80	120	75
	EAS	20MM	SLABSTONE	0,71	2	31,2	22,72	32	1018	80	120	75
	EAS	20MM	TOOL	0,71	2	31,2	22,72	32	1018	80	120	75
	NR_A	11MM	CONCEPT	1,44	2	37,3	43,20	30	1160	93	120	75
	NR_TC	11MM	EVOKE	1,44	2	37,3	43,20	30	1160	93	120	75
	NR_TC_AS	11MM	HYBRID	1,44	2	37,3	43,20	30	1160	93	120	75
	NR_P	11MM	PRESTIGE	1,44	2	37,3	43,20	30	1160	93	120	75
60x120	NR_A	11,5MM	EXTREME	1,44	2	39,0	43,20	30	1200	93	120	75
	P	10,5MM	TIME	1,44	2	37,30	43,20	30	1160	93	120	75
	NR	11MM	TIME	1,44	2	35,60	43,20	30	1100	93	120	75
88x88	P	11MM	PRESTIGE	1,55	2	38,8	46,50	30	1184	93	120	105
	P	10,5MM	EDGE	1,60	2	39,5	48,00	30	1208	93	120	105
	P	10,5MM	TIME 2.0	1,60	2	39,5	48,00	30	1208	93	120	105
	NR_A	11MM	CONCEPT	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR_TC	11MM	EDGE	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR_TC	11MM	EVOKE	1,60	2	41,4	48,00	30	1270	73	120	106
	NR_TC_AS	11MM	HYBRID	1,60	2	41,4	48,00	30	1270	93	120	106
	NR	11MM	SUBWAY	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR_AS	11MM	SLABSTONE	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR	11MM	TIME 2.0	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR_A_AS	11MM	TOOL	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105
	NR_A	11MM	UNDERGROUND	1,60	2	41,4	48,00	30	1265	93	120	105

PACKAGE

EMBALLAGE _ VERPACKUNG _ EMBALAGEM

LINÉA

size format<br

TECHNICAL INFORMATION

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

size format formato	colection colección kollektion coleção	finishing finition oberfläche acabamento	A	B	D	E	H	L	M
20x90	NATURAL	N_SL_K	-	200,0 x 896,0	200,4 x 898,0	200,9 x 900,0	201,3 x 902,0	201,8 x 904,0	-
	EXTREME	N	296,1	297,4	298,7	300,0	301,3	302,6	303,9
30x30	TECNICA	N_AS_W	296,1	297,4	298,7	300,0	301,3	302,6	303,9
	TECNICA	E	296,1	297,4	298,7	300,0	301,3	302,6	303,9

size format formato	colection colección kollektion coleção	finishing finition oberfläche acabamento	Z	X	V	S	T	C	R
10x60	TIME	NR_ASR	-	-	-	-	98,3 x 599,8	-	-
15x60	TIME	NR_ASR	-	-	-	-	148,5 x 599,8	-	-
	CONCEPT	NR_A	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	EDGE	NR_A_TC	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	EXTREME	NR_A	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
30x60	PRESTIGE	NR_P	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	SLABSTONE	NR	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	SUBWAY	NR	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	TIME	NR_ASR_P	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	TOOL	NR	-	-	-	-	298,9 x 599,8	296,5 x 595,0	295,0 x 592,0
	CONCEPT	NR_A_ASR	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
	EXTREME	NR_A	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
45x90	SLABSTONE	NR_A_ASR	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
	SUBWAY	NR	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
	TOOL	NR_A	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
	UNDERGROUND	NR_A	-	446,5 x 895,0	444,0 x 890,0	-	-	445,8 x 893,6	442,0 x 886,0
	CONCEPT	NR_A_ASR	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	EDGE	NR_A_TC	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	EXTREME	NR_A_ASR	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	PRESTIGE	NR_P	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
60x60	SLABSTONE	NR_A_ASR	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	SLABSTONE	E_AS	598,0	-	-	-	-	595,0	-
	SUBWAY	NR_A	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	SUBWAY	E_AS	598,0	-	-	-	-	595,0	-
	TIME	NR_ASR_P_E_NR	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	TOOL	NR_A_TC	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	TOOL	E_AS	598,0	-	-	-	-	595,0	-
	UNDERGROUND	NR_A	-	-	-	-	599,8	595,0	592,0
	CONCEPT	NR_A	-	-	-	-	599,8 x 1201,6	-	-
60x120	EXTREME	NR_A	-	-	-	-	599,8 x 1201,6	-	-
	PRESTIGE	NR_P	-	-	-	-	-	595,0 x 1192,0	592,0 x 1187,0
88x88	PRESTIGE	P	-	-	-	881,0	-	-	-
	CONCEPT	NR_A	-	895,0	890,0	-	-	-	-
	EDGE	NR_A_TC	-	895,0	890,0	-	-	-	-
	PRESTIGE	NR	-	895,0	890,0	-	-	-	-
90x90	SLABSTONE	NR	-	895,0	890,0	-	-	-	-
	SUBWAY	NR	-	895,0	890,0	-	-	-	-
	TIME 2.0	NR_P	-	895,0	890,0	-	-	-	-
	UNDEGROUND	NR	-	895,0	890,0	-	-	-	-

size format formato	colection colección kollektion coleção	finishing finition oberfläche acabamento	K	M	Q	S	T	X	U	A	V	B
20x120	JUNGLE	N_AS	-	198,0 x 1201,0	198,4 x 1203,4	198,8 x 1205,8	199,2 x 1208,2	199,6 x 1210,6	200,0 x 1213,0	200,4 x 1215,4	200,8 x 1217,8	201,2 x 1220,2
20x120	JUNGLE	NR	192,0 x 1192,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20x120	GROVE	N_AS	-	198,0 x 1201,0	198,4 x 1203,4	198,8 x 1205,8	199,2 x 1208,2	199,6 x 1210,6	200,0 x 1213,0	200,4 x 1215,4	200,8 x 1217,8	201,2 x 1220,2

CALIBERS

CALIBRES _ KALIBER _ CALIBRES

LÍNEA

size format formato	finishing finition oberfläche acabamento	3plus mm	size format formato	finishing finition oberfläche acabamento	5plus mm	size format formato	finishing finition oberfläche acabamento	6 mm
50x50x0,35	NR	500,0 x 500,0	50x100x0,55	NR_P	497,0 x 997,0	100x100x0,55	NR_P_ASR	997,0 x 997,0
50x100x0,35	NR	500,0 x 1000,0	100x250x0,55	NR_P	997,0 x 2500,0	100x300x0,35	NR_P	997,0 x 3000,0
100x100x0,35	NR	1000,0 x 1000,0	100x300x0,55	NR_P	997,0 x 3000,0	60x120x0,6	NR	598,0 x 1198,0
120x120x0,6	NR	1198,0 x 1198,0	120x260x0,6	NR	1198,0 x 2600,0			

SYMBOLS

SYMBOLES _ ZEICHEN _ SIMBOLOGIA

TECHNICAL

FULL BODY PORCELAIN STONEWARE

Technical Full Body Porcelain
Grès Cérame Pleine Masse Technique
Technishes, Durchgefärbes Feinsteinzeug
Grés Porcelântico Toda a Massa Técnico

m²

STOCK OFF

Decors sold per sqm [m²]
Décorations vendues au m²
Dekorationen verkauft pro m²
Decorações vendidas a m²

SIZE READING

LIRE LE FORMAT _ LESENFORMAT _ LEITURA DO FORMATO

size format formato	reference référence referenz referência	size format formato	reference référence referenz referência	size format formato	reference référence referenz referência
8x60	86	20x90	29	60x120	62
8x88	89	20x120	212	88x88	99

TECHNICAL INFORMATION

TECHNICAL DATA

DONNÉES TECHNIQUES _ TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN _ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

				MARGRES
Technical data Données Techniques Technischen Eigenschaften Característica técnica	Directives Normes Normen Normas	EN 14411 / ISO 13006_Grupo Bla Directives values Valeur norme Richtlinie werten Valores norma	Margres Typical Value Margres Typische Wert Margres Tipico Margres	
				
Size - Length and width Dimension - Longueur et largeur Abmessungen - Länge und Breite Dimensão - Comprimento e largura	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx ± 1 mm Not Rectified $\pm 0,6\%$, máx ± 2 mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme	
Rectilinearity of the edges Rectitude des arêtes Geradheit der Kante Rectilinearidade das arestas	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx $\pm 0,8$ mm Not Rectified $\pm 0,5\%$, máx $\pm 1,5$ mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme	
Orthogonality Ortogonalité Rechtwinkligkeit Ortogonalidade	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx $\pm 1,5$ mm Not Rectified $\pm 0,5\%$, máx ± 2 mm	$\pm 0,3\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme	
Flatness degree Planeité Ebenflächigkeit der Ansichtsseite Planaridade	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,4\%$, máx $\pm 1,8$ mm Not Rectified $\pm 0,5\%$, máx ± 2 mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme	
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 5\%$, máx $\pm 0,5$ mm Not Rectified $\pm 5\%$, máx $\pm 0,5$ mm	$\pm 2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme	
				
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	$\leq 0,5\%$ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Conform Conforme Gemaß Conforme	
				
Modulus of rapture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545 - 4	$> 35 \text{ N/mm}^2$ [min.] [min.] [min.] [mín.]	50N/mm ²	
				
Breaking strength (S) Résistance à la flexion (S) Biegefestigkeit (S) Resistência à flexão (S)	ISO 10545 - 4	$\geq 1300 \text{ N}$	$\geq 1900 \text{ N}$	
				
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	$\leq 175 \text{ mm}^3$ [max.] [max.] [max.] [máx.]	Conform Conforme Gemaß Conforme	
				
Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistência ao choque térmico	ISO 10545 - 9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	Yes Oui Ja Sim	
				
Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545 - 12	Required Nécessaire Anforderung Exigida	Yes Oui Ja Sim	
				
Stain resistance Résistance aux taches Beständigkeit gegen Fleckenbildner Resistência a manchas	ISO 10545 - 14	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante	4 - 5 Simple removal Enlèvement simple Einfache Entfernung Remoção simples	

				Requirements of Caractéristiques requises par Anforderungen vorgeschrieben Requisitos prescritos por EN 14411 - G / ISO 13006 - G Group Bla	LINEA Margres Typical Value Valeur Typique Margres Margres Typischer Wert Valor Típico Margres
					
Size - Length and width Dimension - Longueur et largeur Abmessungen - Länge und Breite Dimensão - Comprimento e largura	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx ± 1 mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme		
Rectilinearity of the edges Rectitude des arêtes Geradheit der Kante Rectilinearidade das arestas	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx $\pm 0,8$ mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme		
Orthogonality Ortogonalité Rechtwinkligkeit Ortogonalidade	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,3\%$, máx $\pm 1,5$ mm	$\pm 0,3\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme		
Flatness degree Planeité Ebenflächigkeit der Ansichtsseite Planaridade	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 0,4\%$, máx $\pm 1,8$ mm	$\pm 0,2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme		
Thickness Épaisseur Stärke Espessura	ISO 10545 - 2	Rectified $\pm 5\%$, máx $\pm 0,5$ mm	$\pm 2\%$ Conform Conforme Gemaß Conforme		
					
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorção de água	ISO 10545-3	$\leq 0,5\%$	[max.] [max.] [max.] [máx.]	$\leq 0,5\%$	{max.} {max.} {max.} {máx.}
					
Modulus of rapture Module de rupture Biegung Modul Módulo de ruptura	ISO 10545-4	$> 35 \text{ N/mm}^2$	[min.] [min.] [min.] [mín.]	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	{min.} {min.} {min.} {mín.}
					
Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß Resistência à abrasão profunda	ISO 10545-6	$\leq 175 \text{ mm}^3$	[max.] [max.] [max.] [máx.]	$\leq 175 \text{ mm}^3$	{max.} {max.} {max.} {máx.}
					
Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Dilatação térmica linear	ISO 10545-8	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante			$a \leq 7 \times 10^{-6} \text{ }^\circ\text{C}^{-1}$
					
Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistência aos choques térmicos	ISO 10545-9	Manufacturer's standard Valeurs du fabricant Hersteller Werte Valores do fabricante			Resistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
					
Frost-resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistência ao gelo	ISO 10545-12	Required Nécessaire Anforderung Exigida			Résistant Résistant Widerstandsfähig Resistente
					
Fire reaction Réaction au feu Brandverhalten Reação ao fogo	EN 13823 EN 9239-1	CPR (UE) 305/2011, 2000/147/E, UNI EN 13501-1			Classe A2-s1,d0 (walls, mur; Wand, revestimento) Classe A2fl-s1 (floor, sol; Boden, pavimento)
					
Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Condutividade	EN 12524	-			$\lambda = 1,3 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ $\lambda = 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
					
Elastic modulus [Young's Modulus] Module d'élasticité (module de Young) E-Modul (Young-Modul) Módulo de elasticidade (módulo de Young)	-	-			55 - 60 GPa
					
Density Densité Dichte Densidade	-	-			2300-2500 kg/m ³
					
Sound absorption coefficient α Coefficient d'absorption acoustique α Schallschluckfaktor α Coeficiente de absorção acústica α	ISO 11654	-			0,01 - 0,02

* Average value referred to ceramic material only _ Valeur moyenne se référant au matériau céramique _ Durchschnittswert bezogen auf das Keramikmaterial _ Valor medio referido apenas ao material cerâmico

TECHNICAL INFORMATION



BREAKING STRENGTH (S)

RÉSISTANCE À LA FLEXION (S)
 BIEGFESTIGKEIT (S)
 RESISTÊNCIA À FLEXÃO (S)

ISO 10545 - 4

The aim of this test is to determine the bend resistance of ceramic tiles through the application of a constant force in the centre of a specimen resting on two side supports. Bend resistance is the force, expressed in N, obtained by multiplying the breaking load by the ratio of the distance between supports to the width of the break in the specimen.

Cet essai a pour objectif de déterminer la résistance à la flexion du revêtement de sol et du revêtement en céramique par application d'une force uniforme au milieu d'une pièce, laquelle est placée sur deux points d'appui latéraux.

La résistance à la flexion correspond à la force, exprimée en N, obtenue en multipliant la Module de rupture par le rapport entre la distance entre les appuis et la largeur de la zone de fracture de la pièce.

Dieses Prüfverfahren dient der Bestimmung der Biegefestigkeit von keramischen Fliesen und Platten anhand des Aufbringens einer konstanten Kraft im Zentrum eines Prüfkörpers, der auf zwei seitlichen Stützpunkten aufliegt.

Die Biegefestigkeit ist die in N ausgedrückte Kraft, die jeweils als Quotient der Biegung Modul und des Verhältnisses zwischen dem Abstand der Belastungspunkte und der Bereite im Bruchbereich des Prüfkörpers berechnet wird.

Este ensaio tem por objectivo determinar a resistência à flexão do pavimento e revestimento cerâmico por aplicação de uma força constante no centro de uma peça, estando esta colocada em dois pontos de apoio laterais.

Resistência à flexão é a força, expressa em N, obtida por multiplicação da carga de ruptura pela razão entre a distância interapoios e a largura na zona de fractura da peça.



LINEAR THERMAL EXPANSION

COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINEAR
 LINEARE R THERMISCHER AUSDEHNUNGSKoeffizient
 COEFICIENTE DE DILATAÇÃO TÉRMICA LINEAR

ISO 10545 - 8

The aim of this test is to determine the coefficient of linear thermal expansion of ceramic tiles for the temperature interval, which goes from room temperature to 1000°C.

Cet essai a pour objectif de déterminer le coefficient de dilatation linéaire d'origine thermique du revêtement de sol et du revêtement en céramique dans la plage de température comprise entre la température ambiante et 1000°C.

Dieses Prüfverfahren dient der Bestimmung des linearen thermischen Ausdehnungskoeffizienten keramischer Fliesen und Platten für den Temperaturbereich zwischen Raumtemperatur und 1000°C.

Este ensaio tem por objectivo determinar o coeficiente de dilatação térmica linear do pavimento e revestimento cerâmico para o intervalo de temperatura que vai da temperatura ambiente até 1000°C.



MODULUS OF RUTURE

MODULE DE RUPTURE
 BIEGUNG MODULO
 MÓDULO DE RUPTURA

ISO 10545 - 4

This parameter is used to assess the ceramic tile's capacity to withstand static and dynamic loads after laying. The standard considers the tile as a beam, placed on two rollers some distance apart, while a third roller applies a force to its centre. The Modulus of ruture is the weight the tile withstands before breaking. The actual Modulus of ruture of a tile after laying is considerably higher than the value measured in the laboratory.

Ce paramètre permet d'évaluer la capacité qu'à le carreau de supporter des charges statiques et dynamiques. La norme considère le carreau comme une poutre posée sur deux rouleaux distants l'un de l'autre alors qu'au centre du carreau est appliquée une force par l'intermédiaire d'un troisième rouleau. La Module de rupture est le poids supporté avant rupture du carreau. La Module de rupture effective du carreau après pose est très nettement supérieure à celle mesurée en laboratoire.

Dieser Parameter dient zur Bewertung der Fliesenfähigkeit, im verlegten Zustand statischen und dynamischen Lasten standzuhalten. Die Norm bestimmt, dass die Fliese wie ein Balken auf zwei voneinander distanzierten Rollen aufliegt und in der Mitte durch eine dritte Rolle eine Kraft auf sie aufgebracht wird. Die Bruchfestigkeit ist das Gewicht, das vor dem Fliesenbruch ertragen wird. Die effektive Bruchfestigkeit der verlegten Fliese ist wesentlich höher als die im Labor gemessene Bruch-festigkeit.

Este parâmetro é utilizado para avaliar a capacidade do mosaico cerâmico de resistir a cargas estáticas e dinâmicas após o assentamento. A norma considera o mosaico como uma travessa, colocada sobre dois rolos afastados, enquanto um terceiro rolo aplica força no centro. A força de ruptura é o peso que o mosaico suporta antes de partir. A força de ruptura real de um mosaico depois de assento é consideravelmente mais alta que o valor medido no laboratório.

ASTM C 648

The test method consists of supporting the tile on the ends of three cylindrical rods, or on three ball bearings for tiles having a facial area of 6.25 in² [40 cm²] or less, arranged in an equilateral triangle, and applying force at a definite rate to the centre of the triangular support, until the specimen breaks.

La méthode d'essai consiste à appuyer le carreau sur les extrémités de trois tiges cylindriques ou sur trois roulements à billes pour carreaux ayant une surface faciale de 6,25 pouces² [40 cm²] ou inférieure, disposées/és de façon à former un triangle équilatéral. L'essai prévoit ensuite l'application d'une force prédéterminée au centre du support triangulaire, jusqu'à la rupture de l'échantillon.

Die Testmethode besteht darin, die Fliese auf die Extremitäten von drei Zylinderstangen abzulegen, bzw. auf drei Fliesenkugellagern, mit einer Frontfläche von 6,25 Zoll² [40cm²] oder weniger, die in ihrer Anordnung ein gleichseitiges Dreieck bilden. Dann wird in der Mitte dieses dreieckigen Trägers eine Kraft mit zuvor festgelegtem Ausmaß ausgeübt, bis die Platte bricht.

O método de teste consiste em suportar o mosaico nas extremidades de três barras cilíndricas, ou em três rolamentos para os mosaicos com uma área facial de 40 cm² [6,25 polegadas²] ou menos, dispostos num triângulo equilátero, e aplicar força a uma taxa definida ao centro do suporte triangular, até que o espécime parta.



ELASTIC MODULUS (YOUNG'S MODULUS)

MODULE D'ÉLASTICITÉ (MODULE DE YOUNG)
 E-MODUL (YOUNG-MODUL)
 MÓDULO DE ELASTICIDADE (MÓDULO DE YOUNG)

The modulus of elasticity is defined as the ratio between the strain exerted and the resulting deformation. It is a mechanical parameter that provides a measure of the rigidity (stiffness) of a solid material.

Le module d'élasticité est défini comme le rapport entre la tension exercée et la déformation résultante. Il s'agit d'un paramètre mécanique qui fournit une mesure de la rigidité d'un matériau solide.

Das Elastizitätsmodul ist als das Verhältnis zwischen der ausgeübten Spannung und der resultierenden Spannung definiert. Es ist ein mechanischer Parameter, der ein Maß für die Steifigkeit eines festen Materials liefert.

O módulo de elasticidade é definido como a razão entre a tensão exercida e a deformação resultante. É um parâmetro mecânico que proporciona uma medida da rigidez de um material sólido.



THERMAL CONDUCTIVITY

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE
 WÄRMELEITFÄHIGKEIT
 CONDUTIVIDADE TÉRMICA

EN 12524

The thermal conductivity [λ] is the measure of the capacity of a substance to conduct thermal energy, ie, the higher the value of λ , the lower the insulation capacity.

La conductivité thermique [λ] est la mesure de la capacité d'une substance à conduire de l'énergie thermique. En d'autres termes, plus la valeur de λ est élevée, plus la capacité d'isolation est faible.

Die Wärmeleitfähigkeit [λ] ist das Maß für die Wärmeleitfähigkeit einer Substanz, daher je höher der Wert von λ , desto geringer ist die Isolationsfähigkeit.

A condutividade térmica [λ] é a medida da capacidade de uma substância para conduzir energia térmica, ou seja, quanto maior o valor de λ , menor é a capacidade de isolamento.



DENSITY

DENSITÉ
 DICHTE
 DENSIDADE

The density [ρ] of a body is defined as the quotient between the mass and the volume of that body. In this way it can be said that the density measures the degree of mass concentration in a given volume. The symbol for density is ρ . $\rho = m / v$

La densité [ρ] d'un corps est définie comme le quotient entre la masse et le volume de ce corps. De cette façon, on peut dire que la densité mesure le degré de concentration en masse dans un volume donné. Le symbole de la densité est ρ . $\rho = m / v$

Die Dichte [ρ] eines Körpers ist als der Quotient zwischen der Masse und dem Volumen dieses Körpers definiert. Auf diese Weise kann gesagt werden, dass die Dichte den Grad der Massenkonzentration in einem gegebenen Volumen misst. Das Symbol für die Dichte ist ρ . $\rho = m / v$

A densidade [ρ] de um corpo define-se como o quociente entre a massa e o volume desse corpo. Desta forma pode-se dizer que a densidade mede o grau de concentração de massa num determinado volume. O símbolo para a densidade é ρ . $\rho = m / v$

UNI EN ISO 11654

The coefficient of sound absorption [α] is the quotient between the energy absorbed and the energy incident upon a given surface.

Le coefficient d'absorption acoustique [α] est le quotient entre l'énergie absorbée et l'énergie incidente sur une surface donnée.

Der Koefizient der Schallabsorption [α] ist der Quotient zwischen der absorbierten Energie und der Energie, die auf eine gegebene Oberfläche einfällt.

O Coeficiente de absorção sonora [α] é o quociente entre a energia absorvida e a energia incidente numa determinada superfície.

TECHNICAL INFORMATION



FROST RESISTANCE

RÉSISTANCE AU GEL
FROSTBESTÄNDIGKEIT
RESISTÊNCIA AO GELO

ISO 10545-12

Ceramic materials laid outdoors suffer frost damage if their porosity is above a certain level. When any water absorbed freezes, it increases in volume, generating strong internal mechanical stresses which may cause the material to detach from the underlying surface. Margres tiles are frostproof because, thanks to their porosity value of virtually nil, they always pass the ISO 10545-12 test comprising 100 freeze/thaw cycles between -5°C and +5°C without suffering any damage.

Les matériaux céramiques posés en extérieur subissent des dommages provoqués par le gel lorsqu'ils sont légèrement poreux. Lorsque l'eau éventuellement absorbée gèle, son volume augmente, ce qui a pour effet d'exercer de fortes sollicitations mécaniques internes qui peuvent se traduire par un détachement des carreaux de la surface de pose. Leur porosité étant quasi nulle, les carreaux Margres sont ingélifs. Ils ont en effet réussi avec succès le test 10545-12 qui prévoit 100 cycles de gel/dégel entre -5°C et +5°C sans subir aucun dommage.

Die in Außenbereichen verlegten keramischen Materialien werden durch Frost beschädigt, wenn sie eine gewisse Porosität aufweisen. Wenn das ggf. aufgenommene Wasser vereist, wird dessen Volumen größer, was zu starken inneren mechanischen Beanspruchungen führt, die zur Ablösung von Material an der Oberflächen führen können. Die Fliesen von Margres sind frostbeständig, wenn sie dank ihrer fast vollkommen fehlenden Porosität immer den Test nach ISO 10545-12 bestehen, der 100 Frier- und Tauzyklen zwischen -5°C und +5°C vorsieht, ohne irgend welche Schäden davon zu tragen.

Os materiais cerâmicos assentados em exteriores podem sofrer danos causados pelo gelo se apresentarem uma certa porosidade. Quando a água absorvida pelo material gela, o seu volume aumenta, o que produz fortes solicitações mecânicas internas que podem se traduzir em desprendimentos de material na superfície. Os mosaicos da Margres são insensíveis ao gelo porque, em virtude da porosidade praticamente inexistente, superam sempre o ensaio ISO 10545-12 que prevê 100 ciclos de gelo/degelo entre -5°C e +5°C sem sofrerem nenhum dano.



WATER ABSORPTION

ABSORPTION D'EAU
WASSERAUFNAHME
ABSORÇÃO DE ÁGUA

ISO 10545-3

A ceramic material's capacity to absorb water depends on its porosity. Thanks to the choice of raw materials used and the state-of-the-art production technologies, Margres products are always outstandingly compact, meaning that their porosity values are minimal. The value expresses the percentage water absorption by weight.

La capacité d'absorption d'eau d'un matériel céramique est en fonction de sa porosité. Grâce à la très haute qualité des matières premières utilisées et à des technologies de production avancées, les produits Margres garantissent un degré de compacité exceptionnel synonyme de porosité minimale. La valeur exprime le pourcentage d'absorption par rapport à la masse.

Die Wasseraufnahmefähigkeit eines keramischen Materials ist von seiner Porosität abhängig. Margres Produkte bieten dank ihrer sehr hochwertigen Rohstoffe und ihrer fortschrittlichen Produktionstechnologien stets eine ausgezeichnet kompakte Beschaffenheit und demzufolge minimale Porositätswerte. Der Wert drückt den Aufnahmeprozentsatz im Verhältnis zur Masse aus.

A capacidade de um material cerâmico de absorver água é proporcional à sua porosidade. Os produtos da Margres, graças ao emprego de matérias primas nobres e de tecnologias avançadas de produção, oferecem sempre uma densidade excepcional e consequentemente, valores mínimos de porosidade. O valor exprime a percentagem de absorção referido à massa.



DEEP ABRASION RESISTANCE

RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE
WIDERSTAND GEGEN TIEFENVERSCHLEISS
RESISTÊNCIA À ABRASÃO PROFUNDA

ISO 10545-6

Unglazed (UGL) surfaces are subjected to the deep abrasion method; this test measures the value of material removed from the surface with an abrasive disc after 150 rotations cycles. The lower the volume removed, the more resistant the material.

Les surfaces non-émaillées sont soumises à la méthode de l'abrasion profonde: ce test détermine le volume de matériau éliminé de la surface à l'aide d'un disque abrasif au bout de 150 tours. La résistance est d'autant plus importante que le volume de matériau éliminé est faible.

Unglasierte Oberflächen (UGL) werden der Tiefenverschleiss-Messmethode unterzogen. Dieser Test bestimmt das Materialvolumen, das mit einer Schleifscheibe nach 150 Umdrehungen von der Oberfläche abgetragen wird. Je geringer das abgetragene Volumen, um so beständiger ist das Material.

As superfícies não vidradas (UGL) são submetidas ao método da abrasão profunda; este ensaio determina o volume de material que é removido da superfície com um disco abrasivo após 150 rotações. Quanto menor for o volume removido, mais resistente é o material.

Auf die Betriebsoberfläche werden drei fleckenbildende Agens, Olivenöl, eine alkoholische Jod-Lösung und Grünchrom in Leichtöl gegeben. Nach 24 Stunden erfolgt die Reinigung.

KLASSE 5: Der Fleck verschwindet nach einer 5-minütigen Behandlung mit warmem Wasser.
KLASSE 4: Der Fleck verschwindet nach einer Behandlung von Hand mit einem leichten Reinigungsmittel.
KLASSE 3: Der Fleck verschwindet nach einer mechanischen Behandlung mit einem starken Reinigungsmittel.
KLASSE 2: Der Fleck verschwindet, nachdem die Oberfläche 24 Stunden lang in einem entsprechenden Lösungsmittel eingelegt wurde.
KLASSE 1: Der Fleck bleibt.

A superfície de trabalho é colocada em contacto com três agentes que produzem manchas: azeite, solução alcoólica de iodo e mistura de verde crómio em óleo leve; ao fim de 24 horas procede-se à limpeza.

CLASSE 5: mancha removida com água quente a correr durante 5 minutos.
CLASSE 4: mancha removida mediante limpeza manual com detergente fraco.
CLASSE 3: mancha removida mediante limpeza mecânica com detergente forte.
CLASSE 2: mancha removida mediante imersão em dissolvente adequado durante 24 horas.
CLASSE 1: mancha não removida.

THERMAL SHOCK RESISTANCE

RÉSISTANCE AU CHOC THERMIQUE
TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT
RESISTÊNCIA AO CHOQUE TÉRMICO

ISO 10545-9

The aim of this test is to determine the resistance to thermal shock of whole ceramic tiles by placing them in cold water (15°C) and then in hot water (145°C). These cycles are repeated 10 times.

Cet essai a pour objectif de déterminer la résistance au choc thermique de pièces entières de revêtement de sol et de revêtement en céramique en les plongeant dans de l'eau froide (15 °C) puis dans de l'eau chaude (145 °C). Ce cycle est répété 10 fois.

Dieses Prüfverfahren dient der Bestimmung der Temperaturwechselbeständigkeit von ganzen keramischen Fliesen und Platten, indem diese zunächst in kaltes Wasser (15°C) und anschließend in heißes Wasser (145°C) eingetaucht werden. Diese Zyklen werden jeweils zehnmal wiederholt.

Este ensaio tem por objetivo determinar a resistência ao choque térmico de peças inteiras de pavimento e revestimento cerâmico, colocando-as em água fria (15°C) e subsequentemente em água quente (145°C). Estes ciclos são repetidos 10 vezes.



STAIN RESISTANCE

RÉSISTANCE AUX TACHES
BESTÄNDIGKEIT GEGEN FLECKENBILDNER
RESISTÊNCIA ÀS MANCHAS

ISO 10545-14

The operating surface is subject to three staining agents, olive oil, iodine alcohol solution and chromium green in light oil; after 24 hours the surface is cleaned.

KLASSE 5: stain removed with warm water running for 5 minutes
KLASSE 4: stain removed by manual cleaning with mild detergent
KLASSE 3: stain removed by mechanical cleaning with strong detergent
KLASSE 2: stain removed by dipping in suitable thinner for 24 hours
KLASSE 1: stain not removed

La surface de travail est mise au contact de trois agents tachants, huile d'olive, solution alcoolique à base d'iode et de chrome vert dans une huile légère ; le nettoyage est effectué après 24 heures.

CLASSE 5: tache enlevée à l'eau chaude courante (5 minutes)
CLASSE 4: tache enlevée par nettoyage manuel avec un produit léger
CLASSE 3: tache enlevée par nettoyage mécanique avec un produit fort
CLASSE 2: tache enlevée par immersion dans un solvant approprié pendant 24 heures
CLASSE 1: tache tenace

Auf die Betriebsoberfläche werden drei fleckenbildende Agens, Olivenöl, eine alkoholische Jod-Lösung und Grünchrom in Leichtöl gegeben. Nach 24 Stunden erfolgt die Reinigung.

KLASSE 5: Der Fleck verschwindet nach einer 5-minütigen Behandlung mit warmem Wasser.
KLASSE 4: Der Fleck verschwindet nach einer Behandlung von Hand mit einem leichten Reinigungsmittel.
KLASSE 3: Der Fleck verschwindet nach einer mechanischen Behandlung mit einem starken Reinigungsmittel.
KLASSE 2: Der Fleck verschwindet, nachdem die Oberfläche 24 Stunden lang in einem entsprechenden Lösungsmittel eingelegt wurde.
KLASSE 1: Der Fleck bleibt.

A superfície de trabalho é colocada em contacto com três agentes que produzem manchas: azeite, solução alcoólica de iodo e mistura de verde crómio em óleo leve; ao fim de 24 horas procede-se à limpeza.

CLASSE 5: mancha removida com água quente a correr durante 5 minutos.
CLASSE 4: mancha removida mediante limpeza manual com detergente fraco.
CLASSE 3: mancha removida mediante limpeza mecânica com detergente forte.
CLASSE 2: mancha removida mediante imersão em dissolvente adequado durante 24 horas.
CLASSE 1: mancha não removida.



CHEMICAL RESISTANCE

RÉSISTANCE CHIMIQUE
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT
RESISTÊNCIA QUÍMICA

ISO 10545-13

The method measures the chemical resistance of both glazed (GL) and unglazed (UGL) tiles, using acids (hydrochloric, citric and lactic) and bases (potassium hydroxide) at low (L) and high (H) concentration. The classification is as follows:

Glazed (GL) products: GLA, GHA: Resistant;
 GLB, GHB: Changes in appearance of surface;
 GLC, GHC: partial or complete loss of original surface.

Unglazed (UGL) products: ULA, UHA: Resistant;
 ULB, UHB: Changes in appearance of surface;
 ULC, UHC: partial or complete loss of original surface.

La méthode permet de déterminer la résistance chimique de carreaux émaillés (GL) et non-émaillés (UGL) en utilisant différents acides (chlorhydrique, citrique et lactique) et des bases (hydroxyde de potassium) à basse (L) et haute (H) concentration. La classification est la suivante:

Produits émaillés (GL): GLA et GHA: résistant;
 GLB et GHB: modification de l'aspect de la surface;
 GLC et GHC: perte partielle ou totale de la surface d'origine.

Produits non-émaillés (UGL): ULA et UHA: résistant;
 ULB et UHB: modification de l'aspect de la surface;
 ULC et UHC: perte partielle ou totale de la surface d'origine.

Die Methode bestimmt die Chemikalienbeständigkeit sowohl glasierter Fliesen (GL) als auch unglasierter Fliesen (UGL), unter Verwendung von Säuren (Salzsäure, Zitronensäure, Milchsäure) und Laugen (Kaliumhydroxyl) in schwacher (L) und starker (H) Konzentration. Die Einstufung findet wie folgt statt:

Glasierter Produkte (GL): GLA, GHA: beständig;
 GLB, GHB: Veränderung des Aussehens an der Oberfläche;
 GLC, GHC: Teilweise oder vollständiger Verlust der Originaloberfläche.

Unglasierte Produkte (UGL): ULA, UHA: beständig;
 ULB, UHB: Veränderung des Aussehens an der Oberfläche;
 ULC, UHC: Teilweise oder vollständiger Verlust der Originaloberfläche.

O método determina a resistência química de mosaicos vidrados (GL) e não vidrados (UGL), utilizando ácidos (clorídrico, cítrico, láctico) e bases (hidróxido de potássio) com baixa (L) e alta (H) concentração. A classificação é feita da seguinte maneira:

Produtos vidrados (GL): GLA, GHA: Resistente;
 GLB, GHB: Modificação do Aspeto da superfície;
 GLC, GHC: Perda parcial ou completa da superfície original.

Produtos não vidrados (UGL): ULA, UHA: Resistente;
 ULB, UHB: Modificação do Aspeto da superfície;
 ULC, UHC: Perda parcial ou completa da superfície original.



FIRE REACTION

RÉACTION AU FEU
BRANDVERHAKTEN
REAÇÃO AO FOGO

EN 13823 - EN 9239-1

The reaction to fire (A) is the degree of participation of a combustible material in the fire to which it is subject.

La réaction au feu (A) est le degré de participation d'un matériau combustible au feu auquel il est soumis.

Die Reaktion auf Feuer (A) ist der Grad der Beteiligung eines brennbaren Materials in dem Feuer, dem es ausgesetzt ist.

A reação ao fogo (A) é o grau de participação de um material combustível no fogo ao qual está sujeito.

TECHNICAL INFORMATION



SLIPPING RESISTANCE

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE
 TRITTSICHERHEIT - RUTSCHFESTIGKEIT
 RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO

DIN 51130

In this test, an operator stands on a surface covered with tiles for testing. The surface, initially horizontal, is gradually tilted until the moment when the operator starts to slip. The angle of tilt of the surface when slipping starts provides the rating.

The test de mesure de ce paramètre prévoit la présence d'un opérateur sur un plan revêtu des carreaux à tester. Le plan, initialement horizontal, est progressivement incliné jusqu'à ce que l'opérateur commence à glisser. L'angle correspondant à l'inclinaison du plan au moment où l'opérateur commence à glisser détermine la classification.

Hier steht ein Bediener auf einer mit zu testenden Fliesen verkleideter Fläche. Die anfangs horizontale Fläche wird nach und nach geneigt, bis der Bediener zu rutschen beginnt. Der Neigungswinkel der Fläche bei Rutschbeginn bestimmt die Bewertungsgruppe.

Este ensaio prevê um operador em pé sobre uma superfície revestida com os mosaicos a testar. A superfície horizontal é inclinada progressivamente até ao momento em que o operador começa a escorregar. O ângulo correspondente à inclinação da superfície no momento do escorregamento determina a classificação.

O método visa medir a idoneidade dos mosaicos para o assentamento em ambientes onde se caminha com os pés descalços (ex. bordas de piscinas, duches, etc.). Um operador caminha com os pés descalços sobre uma superfície inclinável na qual são assentados os mosaicos submetidos ao ensaio molhados com uma solução de água e sabão. A superfície é progressivamente inclinada e o ângulo no qual o operador comece a escorregar determina a classificação dos mosaicos, conforme indicado na tabela seguinte:

	$\alpha < 6^\circ$	Not classified Non classé Nicht klassifizierbar Não classificado
	$6^\circ \leq \alpha \leq 10^\circ$	R9
	$10^\circ < \alpha \leq 19^\circ$	R10
	$19^\circ < \alpha \leq 27^\circ$	R11
	$27^\circ < \alpha \leq 35^\circ$	R12
	$\alpha > 35^\circ$	R13

DIN 51097

The method aims to measure the tiles' suitability for laying in locations where people walk barefoot (e.g. edges of swimming-pools, showers, etc.). An operator walks barefoot over a tilting surface laid with the tiles for testing, wet with a soap and water solution. The surface is gradually tilted and the angle of tilt at which the operator starts to slip provides the tiles' rating, as shown in the table below.

La méthode vise à mesurer la conformité des carreaux pour une pose sur des espaces au sein desquels l'on marche pieds nus (abords de piscine, douche, etc.). Un opérateur marche pieds nus sur un plan inclinable sur lequel sont posés des carreaux mouillés à l'aide d'une solution d'eau et savon. Le plan est progressivement incliné et l'angle correspondant à l'inclinaison du plan au moment où l'opérateur commence à glisser détermine la classification des carreaux comme indiquée ci-dessous:

Diese Methode misst die Eignung der Fliesen für die Verlegung in Barfuß-Bereichen (z.B. Schwimmbeckenränder, Duschen, usw.). Ein Bediener geht barfuß auf einer geneigten Fläche, auf der mit einer Seifenwasserlösung nasse Fliesen verlegt sind. Die Fläche wird nach und nach geneigt und der Neigungswinkel, an dem der Bediener zu rutschen beginnt, bestimmt die Bewertungsgruppe der Fliesen, laut folgender Tabelle:

Diese Methode misst die Eignung der Fliesen für die Verlegung in Barfuß-Bereichen (z.B. Schwimmbeckenränder, Duschen, usw.). Ein Bediener geht barfuß auf einer geneigten Fläche, auf der mit einer Seifenwasserlösung nasse Fliesen verlegt sind. Die Fläche wird nach und nach geneigt und der Neigungswinkel, an dem der Bediener zu rutschen beginnt, bestimmt die Bewertungsgruppe der Fliesen, laut folgender Tabelle:

O método visa medir a idoneidade dos mosaicos para o assentamento em ambientes onde se caminha com os pés descalços (ex. bordas de piscinas, duches, etc.). Um operador caminha com os pés descalços sobre uma superfície inclinável na qual são assentados os mosaicos submetidos ao ensaio molhados com uma solução de água e sabão. A superfície é progressivamente inclinada e o ângulo no qual o operador comece a escorregar determina a classificação dos mosaicos, conforme indicado na tabela seguinte:

BS 7976-2-2002

PENDULUM TEST
 This is an equipment that has a pendulum set on a metallic structure. This simulates the action of a shod foot slipping and measures dynamic coefficient of friction by swinging an imitation heel clad with standard soling rubber over the test surface. The test is done horizontally because it was designed to replicate a pedestrian heel strike, the point at which most slips occur. The equipment allows to accurately test the slip potential on clean and dry or contaminated floors. It is used mainly in wet more dangerous environments.

TEST DU PENDULE
 Il s'agit d'un appareil qui a un pendule assemblé dans une structure métallique. Ce pendule simule l'usage de chaussures au sol pour mesurer la résistance frictionnelle entre le patin en caoutchouc monté dans l'extrémité du bras et la surface à tester. Ce test est fait à l'horizontale puisqu'il a été conçu pour repliquer le contact du pied avec le sol jusqu'au point où le glissement peut survenir. Cet appareil nous permet de tester, en termes de glissance, des matériaux secs ou humides. Il est principalement utilisé dans un état humide, qui est le plus défavorable.

PENDELTEST
 Dies ist eine Vorrichtung mit einem Pendelset auf einer Metallstruktur. Der Test simuliert die Einwirkung eines beschuhnten Fußes auf die Oberfläche und misst den dynamischen Reibungskoeffizienten indem ein gummibeschichteter Schuhabsatz über den Testbelag gleitet. Er wird in der Waagerechten durchgeführt, weil er den Fußkontakt eines Fußgängers an dem Punkt mit der höchsten Rutschgefahr simulieren soll. Die Testvorrichtung erlaubt das genaue Messen der Rutschgefahr auf trockenen und sauberen sowie auf verschmutzten Böden. Er wird hauptsächlich auf nasse und gefährliche Untergründe angewendet.

TESTE DO PÉNDULO
 Trata-se de um equipamento que tem um pêndulo montado numa estrutura metálica. O pêndulo simula a ação do calçado no pavimento ao medir a resistência friccional entre um patim de borracha montado na ponta do braço e a superfície a testar. O teste é feito na forma horizontal pois foi desenhado para replicar o contacto do pé com o solo até ao ponto onde o maior escorregamento pode ocorrer. Este equipamento permite ensaiar, em termos de escorregamento, materiais secos ou húmidos. Utiliza-se principalmente o estado húmido que é o mais desfavorável.

$\alpha < 12^\circ$	Not classified Non classé Nicht klassifizierbar Não classificado
$12^\circ \leq \alpha < 18^\circ$	A
$18^\circ \leq \alpha < 24^\circ$	B (A+B)
$\alpha \geq 24^\circ$	C (A+B+C)



SHADE VARIATION

DENUANÇAGE
 FARBSPIEL
 DESTONALIZAÇÃO

ANSI A137.1

Tiles may vary in color, texture, or appearance according to the manufacturer's design for that particular tile series or product line. The following aesthetic class designations have been provided in the Table, so that the manufacturer may communicate the aesthetic characteristics of a particular tile product.

La couleur, la structure et l'aspect des carreaux peuvent varier en fonction des spécifications du producteur définies pour la série de carreaux ou la ligne de produit spécifique. Les désignations de « classe esthétique » suivantes sont fournies dans le Tableau pour permettre au producteur de communiquer les caractéristiques esthétiques d'un produit particulier.

Die Farbe, die Struktur und das Aussehen der Fliesen können auf Grund der für die besondere Fliesenreihe oder Produktreihe festgelegten Spezifikationen des Herstellers variieren. Die folgenden Bestimmungen der „ästhetischen Kategorie“ finden sich in Tabelle, damit der Hersteller die ästhetischen Charakteristiken eines besonderen Produkts mitteilen kann.

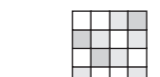
Os mosaicos podem variar em cor, textura ou aspetto conforme o desenho do fabricante para essa série de mosaicos ou linha de produtos em particular. As seguintes designações de classe estética foram colocadas na Tabela para que o fabricante possa comunicar as características estéticas de determinado produto de mosaico.



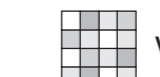
V0



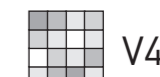
V1



V2



V3



V4

NONE
NUL
GLEICH NULL
NULO

MINOR
LÉGER
LEICHT
LIGEIRO

LOW
FAIBLE
GERING
BAIXO

MEDIUM
MOYEN
MITTELMÄSSIG
MÉDIO

MAJOR
ÉLEVÉ
STARK
ALTO

VERY UNIFORM APPEARANCE.
 Pieces of the same shade value are very uniform.

ASPECT TRÈS UNIFORME.
 Les pièces de la même variante de couleur sont très uniformes.

SEHR GLEICHMÄSSIGES AUSSEHEN.
 Die Teile der gleichen Farbvariante sind sehr gleichmäßig.

ASPETO MUITO UNIFORME.
 Peças com o mesmo valor de tonalidade são muito uniformes.

UNIFORM APPEARANCE.
 Differences among pieces from the same production run are minimal.

ASPECT UNIFORME.
 Les différences entre les pièces d'un même lot de production sont minimales.

GLEICHMÄSSIGES AUSSEHEN.
 Die Unterschiede zwischen den Teilen eines Produktionsloses sind minimal.

ASPETO UNIFORME.
 As diferenças entre as peças da mesma fase de produção são mínimas.

SLIGHT VARIATION.
 Clearly distinguishable differences in texture and/or pattern within similar colors.

VARIATIONS MINIMES.
 Différences clairement visibles au niveau de la structure et/ou du design entre les pièces caractérisées par des couleurs analogues.

LEICHTE VARIATIONEN.
 Klar erkennbare Unterschiede in Texturen und/oder Muster mit ähnlichen Farben.

LIGEIRA VARIAÇÃO.
 É possível distinguir diferenças claramente na textura e/ou padrão com cores semelhantes.

MÄSSIGE VARIATIONEN.
 Obwohl die Farben und die Struktur eines einzelnen Teils kennzeichnend für die Farben und die Struktur der anderen Teile sein können, können die Farbe und die Struktur der einzelnen Teile signifikante Variationen aufweisen. Vor der eventuellen Wahl ist es ratsam das Produktspektrum zu prüfen.

MODERATE VARIATION.
 While the colors and or texture present on a single piece of tile will be indicative of the colors and or texture to be expected on the other tiles, the amount of colors and or texture on each piece may vary significantly. It is recommended that the range be viewed before selection.

SUBSTANTIAL VARIATION.
 Random color and or texture differences from tile to tile, so that one tile may have totally different colors and or texture from that on other tiles. Thus, the final installation will be unique. It is recommended that the range be viewed before selection.

VARIATIONS MODÉRÉES.
 Différences casuelles au niveau de la couleur ou de la structure d'un carreau à l'autre. Un carreau peut ainsi présenter des couleurs et/ou une structure totalement différentes de celles d'autres carreaux. Le résultat final sera donc unique et non reproduicble. Il est conseillé d'examiner la gamme avant de choisir.

VARIATIONS IMPORTANDES.
 Différences casuelles au niveau de la couleur ou de la structure d'un carreau à l'autre. Un carreau peut ainsi présenter des couleurs et/ou une structure totalement différentes de celles d'autres carreaux. Le résultat final sera donc unique et non reproduicble. Il est conseillé d'examiner la gamme avant de choisir.

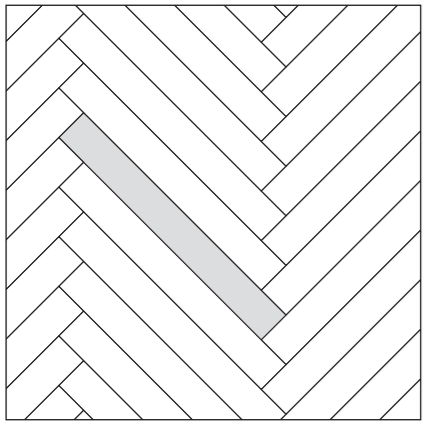
WESENTLICHE VARIATIONEN.
 Zufällige Farb- oder Strukturunterschiede der einzelnen Fliesen, in der Folge können sich Farben und/oder Struktur vollkommen von den andern Fliesen unterscheiden. Deshalb ist das Ergebnis einmalig und unwiederholbar. Vor der eventuellen Wahl ist es ratsam das Produktspektrum zu prüfen.

VARIAÇÃO MODERADA.
 Embora as cores e/ou a textura presentes numa peça de mosaico sejam indicativas das cores e/ou textura que se espera nos outros mosaicos, a quantidade de cores e/ou textura em cada peça pode variar significativamente. Recomenda-se que a gama seja vista antes da seleção.

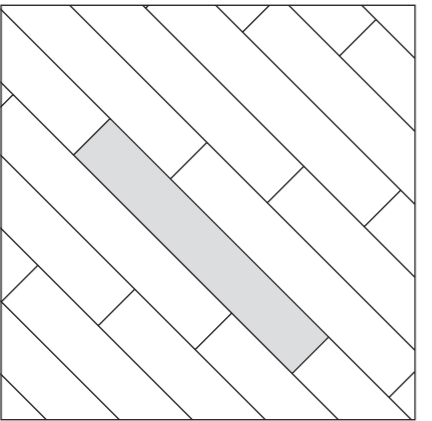
VARIAÇÃO SUBSTANCIAL.
 Diferenças aleatórias de cor e/ou textura entre os mosaicos, de modo que um mosaico pode ter cores e/ou textura completamente diferente dos outros mosaicos. Assim, a instalação final será única. Recomenda-se que a gama seja vista antes da seleção.

MULTIFORM LAYING SOLUTIONS

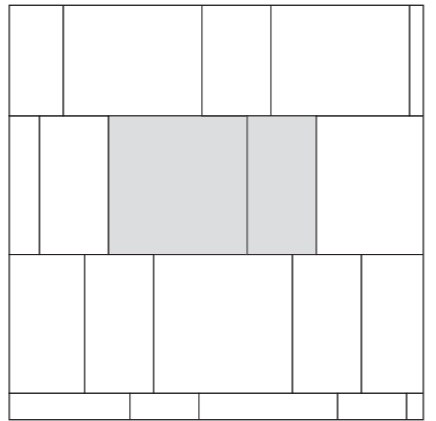
SOLUTIONS D'APPLICATION MULTI-FORMAT _ ANWENDUNGSLÖSUNGEN MULTI-FORMAT _ SOLUÇÕES DE APLICAÇÃO MULTIFORMATO



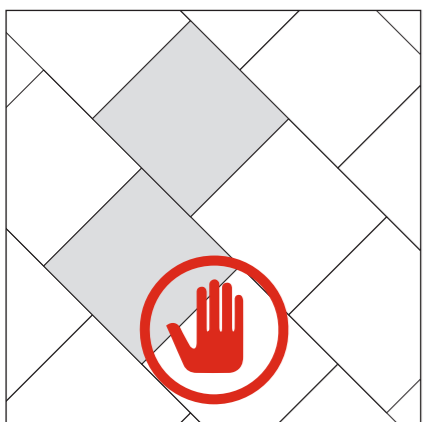
1F-6 - 20x90 - 100%
20x120 - 100%



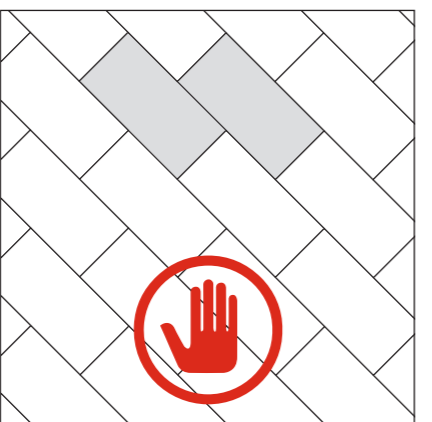
1F-5 - 20x90 - 100%
20x120 - 100%



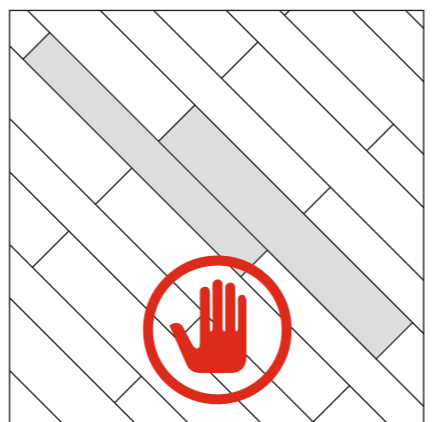
3F-1 - 30x60 - 33,33%
60x60 - 66,67%



NOT RECOMMENDED
NON RECOMMANDÉ
NICHT EMPFOHLEN
NÃO RECOMENDADO



NOT RECOMMENDED
NON RECOMMANDÉ
NICHT EMPFOHLEN
NÃO RECOMENDADO



NOT RECOMMENDED
NON RECOMMANDÉ
NICHT EMPFOHLEN
NÃO RECOMENDADO

CERTIFICATION

CERTIFICATION _ ZERTIFIZIERUNG _ CERTIFICAÇÃO

CSTB

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT



CERTIF



The quality of the Margres vitrified porcelain ceramic tile has been certified by the main institutions in the field, namely the Centre Scientifique et Technique du Bâtiment in France, benefiting from the prestige of the NF-UPEC brand mark and for CERTIF in Portugal.

The quality of the grès céramique vitrifié de Margres a obtenu le certificat des principales institutions de la spécialité notamment du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment en France, jouissant du prestige de produit de marque NF-UPEC et par CERTIF au Portugal.

Die Qualität des glasierten Feinsteinzeugs von Margres ist von den wichtigsten Institutionen dieses Fachbereichs zertifiziert, namentlich das Centre Scientifique et Technique du Bâtiment in Frankreich, das ihm die Klassifizierung NF-UPEC verlieh, und das CERTIF in Portugal.

A qualidade do Grès Porcelânico vitrificado da Margres encontra-se certificada pelas principais instituições da especialidade, nomeadamente pelo Centre Scientifique et Technique du Bâtimentem França, usufruindo deste o prestígio de produto de marca NF-UPEC e pela CERTIF em Portugal.



CERTIFICATION

CERTIFICATION _ ZERTIFIZIERUNG _ CERTIFICAÇÃO

EMAS



IQNET



APCER



APCER



C E R T I F I C A T I O N

CERTIFICATION _ ZERTIFIZIERUNG _ CERTIFICAÇÃO


EDGE

P. 087

REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
36E01P	E01 snow	66E03P	E03 silver	66E05ASR	E05 carbon
36E02P	E02 cream	66E04P	E04 taupe	99E01P	E01 snow
36E03P	E03 silver	66E05P	E05 carbon	99E02P	E02 cream
36E04P	E04 taupe	66E01NR	E01 snow	99E03P	E03 silver
36E05P	E05 carbon	66E02NR	E02 cream	99E04P	E04 taupe
36E01NR	E01 snow	66E03NR	E03 silver	99E05P	E05 carbon
36E02NR	E02 cream	66E04NR	E04 taupe	99E01NR	E01 snow
36E03NR	E03 silver	66E05NR	E05 carbon	99E02NR	E02 cream
36E04NR	E04 taupe	66E01TC	E01 snow	99E03NR	E03 silver
36E05NR	E05 carbon	66E02TC	E02 cream	99E04NR	E04 taupe
36E01TC	E01 snow	66E03TC	E03 silver	99E05NR	E05 carbon
36E02TC	E02 cream	66E04TC	E04 taupe	99E01TC	E01 snow
36E03TC	E03 silver	66E05TC	E05 carbon	99E02TC	E02 cream
36E04TC	E04 taupe	66E01ASR	E01 snow	99E03TC	E03 silver
36E05TC	E05 carbon	66E02ASR	E02 cream	99E04TC	E04 taupe
66E01P	E01 snow	66E03ASR	E03 silver	99E05TC	E05 carbon
66E02P	E02 cream	66E04ASR	E04 taupe		


TOOL

P. 117

REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
49TL1NR	TL1 white	66TL3A	TL3 tortora
49TL2NR	TL2 light grey	66TL4A	TL4 grey
49TL3NR	TL3 tortora	66TL1TC	TL1 white
49TL4NR	TL4 grey	66TL2TC	TL2 light grey
49TL1A	TL1 white	66TL3TC	TL3 tortora
49TL2A	TL2 light grey	66TL4TC	TL4 grey
49TL3A	TL3 tortora	99TL1NR	TL1 white
49TL4A	TL4 grey	99TL2NR	TL2 light grey
66TL1NR	TL1 white	99TL3NR	TL3 tortora
66TL2NR	TL2 light grey	99TL4NR	TL4 grey
66TL3NR	TL3 tortora	99TL1A	TL1 white
66TL4NR	TL4 grey	99TL2A	TL2 light grey
66TL1A	TL1 white	99TL3A	TL3 tortora
66TL2A	TL2 light grey	99TL4A	TL4 grey

C E R T I F I C A T I O N

CERTIFICATION _ ZERTIFIZIERUNG _ CERTIFICAÇÃO


TIME 2.0

P. 197

RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT	RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT	RÉFÉRENCE	DIM. PLANES	EP.	CLASSEMENT
56T21ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T21NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T22NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T21NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T22NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T23ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T22NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T23ASR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T23NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T23ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T23NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T24ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T23NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T24ASR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T24NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T24ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T24NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T25NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T24NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T25NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T26ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T25NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T26ASR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T26NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T26ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T26NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T27NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T26NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T27NR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T28ASR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T27NR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T28ASR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T28NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T28ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T29ASR	298,9x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T29NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2
56T29ASR	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	36T29P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T21P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29P	148,5x599,8	10,5	U4 P3 E3 C2	66T22P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T22P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T23P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T23P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T24P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T24P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T25P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T25P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T26P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T26P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T27P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T27P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T28P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T28P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T29P	298,9x599,8	10	U3 P3 E3 C2	66T29P	599,8x599,8	10	U3 P3 E3 C2
56T29NR	148,5x599,8	10,5	U4 P4 E3 C2	66T21NR	599,8x599,8	10,5	U4 P4+ E3 C2	99T29P	895,0x895,0	10,5	U3 P3 E3 C2


TIME 2.0

P. 197

REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES	REFERENCE REFERÉNCIAS	COLOURS CORES
16T21NR	T21 snow	56T21ASR	T21 snow	36T21ASR	T21 snow
16T22NR	T22 white	56T23ASR	T23 cream	36T23ASR	T23 cream
16T23NR	T23 cream	56T24ASR	T24 beige	36T24ASR	T24 beige
16T24NR	T24 beige	56T26ASR	T26 silver	36T26ASR	T26 silver
16T25NR	T25 dove	56T28ASR	T28 carbon	36T28ASR	T28 carbon
16T26NR	T26 silver	56T29ASR	T29 black	36T29ASR	T29 black
16T27NR	T27 grey	36T21P	T21 snow	66T21P	T21 snow
16T28NR	T28 carbon	36T22P	T22 white	66T22P	T22 white
16T29NR	T29 black	36T23P	T23 cream	66T2	

GENERAL SALES CONDITIONS

1 – Application of the condition.

1.1. The following general conditions (hereinafter "the CONDITIONS" constitute an integral part of the sales contract of tiles and other ceramic products (hereinafter "the PRODUCT of PRODUCTS") manufactured by Margres - Grés Panaria Portugal, S.A., (hereinafter "the MANUFACTURER").

Except for specific cases, where these conditions are expressly derogated by written agreements signed by the MANUFACTURER, they represent the only terms for these sales. If one or more parts of these CONDITIONS, or single contracts included therein, are found to be invalid, the CONDITIONS, or details thereof, will remain valid as a whole; the invalid terms will be replaced with new agreements, which will reproduce, as far as it is possible, the original intention of the parties.

2 – Execution of the sales contract - Delivery of products

2.1. The contract is executed when the proposing party or the purchaser is aware of the written consent of the other party.

2.2. An order that has not been confirmed in writing cannot, under circumstances be considered as accepted, unless performed by the MANUFACTURER by way of the shipment or delivery of the PRODUCTS. The partial delivery of ordered PRODUCTS does not imply the acceptance of the entire order, but only that part of the PRODUCTS which has been effectively delivered.

2.3. Unless otherwise agreed in writing, the delivery of the PRODUCTS in Portugal or abroad, will be carried out according to the "Ex-works" term. This term of delivery, as well as the other terms of the delivery which may be agreed upon in writing, is referred to the ICC INCOTERMS in force at the moment of the sale.

2.4. Unless otherwise agreed, all the dates which are indicated for delivery shall be considered as approximate.

3 – Product Specifications Warranty - Claims

3.1. The PRODUCTS manufactured by Margres - Grés Panaria Portugal, S.A. are produced according to the European UNI - DIN - EN rules. The MANUFACTURER sells exclusively to professional dealers; these are responsible for giving the right technical information to the final user or retailers.

The PRODUCTS classifications are indicated by the MANUFACTURER on advertising material and/or in the price lists. Therefore the purchaser must use the PRODUCTS according to the specifications of the MANUFACTURER. In order to ease the suggestions of use and conform the standard classifications to the specific production of the MANUFACTURER, on every product, price-list or catalogue there are specific symbols that indicate the intended use suggested by the MANUFACTURER.

3.2. The shade differences are not a defect of the PRODUCT, but a specific characteristic of the material which has been fired at a high temperature. The special "freeze-proof" requirement does not only apply to PRODUCTS that the MANUFACTURER has specifically guaranteed by giving specific indication on the advertising material and/or price lists. Without this specific indication the PRODUCTS shall be considered to be only and exclusively for internal use, or, in any case, to be used in places not exposed to the elements. The "freeze-proof" warranty has not a two years term.

3.3. The tiles with polished surfaces should not be used on ground floor rooms that have external access, not in rooms where there is a particular heavy walking. The shiny likes may also be slippery, especially when wet; for this reason the MANUFACTURER, recommends not to use these PRODUCTS in public places. For places intended to heavy walking, the purchaser shall only buy PRODUCTS classified by the MANUFACTURER as PEIV, and in particular those PRODUCTS that the MANUFACTURER specifically recommends for use in public places.

3.4. The representations of PRODUCTS on displays and other advertising material of the MANUFACTURER, are solely illustrative and do not represent necessarily the final aesthetic result of the laying of that specific PRODUCT.

3.5. The MANUFACTURER guarantees the good quality and the absence of defects of the PRODUCTS supplied. The warranty does not apply to PRODUCTS classified by the MANUFACTURER as inferior to the 1st choice quality, or to stocks of PRODUCTS which are gone out of production, when sold in bulk or indicated as special lot.

3.6. The MANUFACTURER shall not be liable for any defects and/or anomalies in the PRODUCTS due to the quality of the PRODUCTS, but to the improper use of the PRODUCTS by the purchasers and/or third parties acting on their behalf. In particular, the MANUFACTURER shall not accept any claim or disputes in connection with the situations above described.

3.7. The claims must be notified in writing to the MANUFACTURER by the purchaser within [60] days from the date of delivery of the goods. In case of hidden defects the notice period will be [60] days from the date of the discovery of the defect. Under no circumstances the MANUFACTURER shall be liable for defects which are discovered twelve months after the delivery of the PRODUCTS to the first Purchaser of the MANUFACTURER and therefore the Purchaser's appeal action against the MANUFACTURER is exclusively limited within 2 years from delivery of the goods.

3.8. In principle, the warranty does not apply to defects discovered on PRODUCTS not yet laid down. For hidden defects discovered after the PRODUCTS had been laid down, the warranty may apply only if the MANUFACTURER has verified that the laying of the PRODUCT has been done according to the best knowledge of workmanship (DIN 18352).

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1 – Applicabilité des Conditions

1.1. Les conditions générales de vente énoncées et spécifiées par la suite – dorénavant désignées "CONDITIONS" – font partie intégrante du contrat de vente de mosaïques et d'autres produits céramiques – dorénavant désignés "PRODUIT" ou "PRODUITS" - fabriqués par Margres - Gres Panaria Portugal, S.A., également désigné "FABRICANT".

1.2. Sauf cas spécifiques ou exceptionnels, où l'application de ces conditions est expressément modifiée par accord écrit et signé par le FABRICANT, elles représentent les conditions exclusives appliquées à cette vente. Si une ou plusieurs des parties des présentes CONDITIONS ou contrats, individuellement considérées et dont elles font parties, sont jugées nulles, invalides ou inapplicables pour des raisons de force majeure, les CONDITIONS générales ou particulières seront dans leur ensemble valides, et les conditions invalides seront remplacées par de nouvelles dispositions qui reproduiront, aussi bien que possible, l'intention originale des parties.

2 – Exécution du Contrat de Vente - Livraison des Produits

2.1. Le contrat est célébré lorsque le contractant ou acheteur prend connaissance de l'acceptation écrite du contrat par l'autre partie.

2.2. Une commande non confirmée par écrit ne peut, en aucune circonstance, être considérée comme acceptée, excepté si elle est exécutée par le FABRICANT à travers l'envoi ou la livraison des PRODUITS. La livraison partielle des PRODUITS commandés n'implique pas l'acceptation de la totalité de la commande, mais uniquement de la partie des PRODUITS effectivement livrés.

2.3. Sauf cas expressément accordé par écrit, la livraison des PRODUITS se fera exclusivement sur le territoire métropolitain du Portugal (Portugal Continental).

2.4. Sauf accord contraire, toutes les dates indiquées pour des effets de livraison, seront considérées comme des dates approximatives.

3 – Caractéristiques des Produits - Garantie - Réclamations

3.1. Les PRODUITS fabriqués par Margres - Gres Panaria Portugal, S.A. sont produits conformément aux normes européennes applicables. Le FABRICANT vend exclusivement à des revendeurs professionnels, ceux-ci devant fournir les informations techniques correctes aux utilisateurs finaux ou aux détaillants.

Le classement des PRODUITS est indiqué par le FABRICANT sur le matériel publicitaire et/ou sur les listes de prix. En conséquence, l'acheteur devra utiliser les PRODUITS conformément aux spécifications du FABRICANT.

Afin de faciliter la suggestion d'usage et d'adapter la spécification standard à la production spécifique du FABRICANT, il existe, sur tous les produits, les listes de prix ou les catalogues, des symboles spécifiques qui indiquent l'utilisation conseillée par le FABRICANT pour chaque produit.

3.2. Les différences de tonalité ou la chrominance éventuellement constatées ne sont pas des défauts du PRODUIT, mais une caractéristique spécifique du matériau céramique soumis à une cuisson à hautes températures. La caractéristique particulière de "résistance à la congélation" ne s'applique qu'aux produits que le FABRICANT aura spécifiquement garantis à cet effet avec indication expresse sur son matériel publicitaire et/ou sur les listes de prix. En l'absence de cette indication, les produits se destinent uniquement et exclusivement à un usage intérieur ou, en tous cas, à une utilisation en local non exposé à des éléments atmosphériques susceptibles de modifier les caractéristiques de résistance ou d'apparence originale du PRODUIT (ex. : précipitation atmosphérique, soleil, humidité, basses températures, etc.).

3.3. Les mosaïques de finition polie peuvent changer d'aspect quand ils sont utilisés au sol dans des pièces ayant accès à l'extérieur, ou dans des pièces avec une intense circulation piétonne. Les mosaïques polies peuvent aussi être glissantes, particulièrement quand elles sont mouillées ou sous l'effet de l'humidité. Conscient de cette particularité, le FABRICANT ne recommande pas l'utilisation de ces PRODUITS dans des lieux publics. Pour les locaux dont le passage ou la circulation de personnes est intense, l'acheteur devra acquérir des PRODUITS classés par le FABRICANT "PEI V" ou "Grès Porcelanique Pleine Masse", notamment les PRODUITS que le FABRICANT recommandera tout particulièrement pour une utilisation dans des lieux publics.

3.4. Les présentations des PRODUITS sur brochures ou sur tout autre matériel promotionnel du FABRICANT sont purement illustratives et ne représentent pas nécessairement le résultat final esthétique découlant de l'installation de ce produit spécifique.

3.5. Le FABRICANT garantit la bonne qualité et l'absence de défauts sur les PRODUITS fournis. La garantie ne s'applique pas aux PRODUITS classés par le FABRICANT comme étant de qualité inférieure à la qualité de 1er choix, ou aux stocks de produits discontinus, lorsque ceux-ci sont vendus en gros ou sous l'indication lot spécial.

3.6. Le FABRICANT n'est pas responsable des défauts et/ou anomalies existant sur les PRODUITS qui ne dérivent pas des spécifications techniques de ceux-ci, mais qui sont la conséquence d'une utilisation inadéquate des PRODUITS de la part des acquéreurs et/ou de tierces personnes qui agissent en son nom. Notamment, le FABRICANT n'accepte aucune réclamation ou litige lié aux situations précédemment décrites.

3.7. Les réclamations découlant de l'existence de défauts visibles ou cachés devront être adressées par écrit au FABRICANT par l'acheteur dans un délai de 60 jours à compter de la date de livraison des marchandises. La responsabilité du Fabricant pour des défauts inhérents aux produits livrés à l'acheteur est expressément limitée à un délai de 2 ans à compter de la

date de réception du bien par l'acheteur.

3.8. En général, la garantie ne s'applique qu'aux défauts détectés sur des produits qui n'ont pas encore été remis. Relativement aux défauts détectés après que les PRODUITS aient été remis, la garantie ne peut s'appliquer que si le FABRICANT confirme que la remise du PRODUIT a été réalisée conformément aux meilleures règles d'activité (DIN 18352), et en application des procédures décrites dans le manuel d'application et d'entretien du FABRICANT.

3.9. La garantie accordée par le FABRICANT se limite à l'échange des produits défectueux par d'autres produits du même type sans défaut, en plus des frais de transport. Le remboursement de tout autre frais et/ou dépenses est expressément exclu, notamment les frais de destruction et de remise en place. Quoiqu'il en soit, la garantie du FABRICANT ne peut dépasser cinq fois la valeur du matériel faisant l'objet de la réclamation, jusqu'à une valeur maximum de 10.000 Euros.

3.10. Le FABRICANT n'est pas responsable des réclamations dues à un classement de matériaux céramiques réalisé par des organismes de certification et de contrôle autres que les organismes européens mentionnés à l'article 3.1, reposant sur des spécifications techniques qui ne correspondent pas aux spécifications indiquées par le FABRICANT. Toute éventuelle analyse technique spécialisée sollicitée par l'acheteur se basera sur la correspondance du matériel vendu aux caractéristiques techniques indiquées par le FABRICANT, actuellement en vigueur au Portugal.

4 – Prix et Conditions de Paiement

4.1. Les prix de vente des PRODUITS sont ceux indiqués sur la liste de prix pratiquée par le FABRICANT à la date de confirmation de la commande. Pour les contrats de vente avec livraisons séparées, le prix sera celui mentionné sur la liste de prix en vigueur à la date de chacune des commandes, sauf si les parties disposent par écrit d'un accord contraire.

Pour les PRODUITS destinés aux marchés étrangers, le prix sera calculé, sur indication du FABRICANT, dans la devise étrangère du pays de destination ou en Euros.

4.2. Sauf si accord contraire, les paiements s'effectueront par virement bancaire, dans un délai de 30 jours à compter de la date de la facture. Tous les frais bancaires et de virement sont à la charge de l'acheteur. En cas de retard de paiement, le FABRICANT, en plus de tout autre dommage, se réserve le droit, sans avis préalable à l'acheteur, d'appliquer un taux d'intérêts moratoires et punissables équivalent au taux EURIBOR à 6 mois majoré de 5%.

5 - Agents du Fabricant

5.1. Les agents du FABRICANT promeuvent la vente des PRODUITS et ne sont pas autorisés à agir au nom et pour le compte du FABRICANT, excepté en cas d'autorisation spécifique expresse à cet effet.

5.2. Les commandes reçues par les agents n'engagent pas le FABRICANT et devront, par conséquent, être expressément acceptées par écrit par le FABRICANT lui-même.

6 - Réserve de Propriété

6.1. Les parties s'accordent à ce que la vente des PRODUITS soit conclue avec réserve de propriété du FABRICANT jusqu'à ce que le règlement complet du prix accordé soit intégralement soldé par l'acheteur. Cependant, le risque de perte de marchandises est transféré à l'acheteur au moment de la livraison des PRODUITS.

6.2. En cas de ventes à des pays étrangers, lorsque les marchandises sont vendues et livrées à des tiers dans le cadre des activités commerciales normales de l'Acheteur et que la propriété des marchandises n'a pas encore été transférée, le FABRICANT conserve son droit de propriété vis-à-vis des tiers.

6.3. En cas de retard de paiement, le FABRICANT se réserve le droit, sans recourir à aucune formalité, y compris l'avis préalable à l'acheteur, d'exiger la remise de toutes les marchandises soumises à la réserve de propriété et, si légalement accordé, de tous les titres de crédits devant des tiers, et conserve expressément le droit de recourir à tous les moyens légaux à sa disposition au vue de la réparation des dommages subis ou à subir en conséquence du comportement défaillant de l'Acheteur.

7 - Force Majeure

7.1. Le FABRICANT n'est pas responsable devant l'acheteur du non-respect du contrat, y compris de la non-livraison et de la livraison en retard du PRODUIT, provoquée par des événements indépendants de son contrôle, comme par exemple, la non-livraison ou la livraison en retard de matériaux de la part des fournisseurs, les pénuries dans les installations, les grèves, les faits naturels, les coupures d'énergie électrique, les pénuries ou les difficultés de transport.

8 – Législation Applicable – Tribunal Compétent

8.1. Les contrats d'exportation de marchandises célébrés par le FABRICANT sont régis, dans les cas où ils ne sont pas abrogés par les présentes CONDITIONS, par la Convention de Vienne du 11 avril 1980 sur les contrats de vente internationale de marchandises.

8.2. Tout litige relatif à la vente de PRODUITS du FABRICANT et de tout autre matériau, se fera uniquement auprès du Tribunal compétent, avec renonciation de tout autre tribunal, dans le ressort duquel le FABRICANT a son siège social. Cette règle de tribunal compétent s'applique également à l'exécution des titres de crédit reçus par le FABRICANT comme moyen de paiement.

ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN

1 - Anwendbarkeit der Geschäftsbedingungen

1.1. Die im Anschluss angeführten und beschriebenen Geschäftsbedingungen - nachstehend "GESCHÄFTSBEDINGUNGEN" genannt - sind Bestandteil des Kaufvertrags für Fliesen und andere Keramikprodukte - nachstehend "WARE" oder "WAREN" genannt - die von Margres - Gres Panaria Portugal, S.A. - nachstehend auch "HERSTELLER" genannt - hergestellt werden.

1.2. Abgesehen von Sonder- oder Ausnahmefällen, in denen die Anwendung dieser Geschäftsbedingungen durch eine vom HERSTELLER unterschriebene schriftliche Vereinbarung ausdrücklich geändert wird, stellen sie die einzigen auf den Verkauf anwendbaren Geschäftsbedingungen dar. Solten sich einzelne Bestandteile der vorliegenden GESCHÄFTSBEDINGUNGEN oder Verträge auf irgendeine Weise als nichtig, unwirksam oder infolge höherer Gewalt undurchführbar erweisen, bleibt davon die Wirksamkeit der Allgemeinen oder Besonderen GESCHÄFTSBEDINGUNGEN im Übrigen unberührt. An die Stelle der unwirksamen Bestimmungen treten sodann dieser Bestimmung möglichst nahe kommende wirksame Regelungen.

2 - Vertragserfüllung - Warenlieferung

2.1. Der Vertrag gilt dann als abgeschlossen, wenn die vorschlagende Vertragspartei oder der Käufer die schriftliche Annahme derselben durch die Gegenpartei zur Kenntnis nimmt.

2.2. Eine schriftlich nicht bestätigte Bestellung kann unter keinen Umständen als nicht angenommen gelten, es sei denn, dass sie anhand des Versands oder der Lieferung der WARE vom HERSTELLER erfüllt wurde. Die Teillieferung der bestellten WARE setzt nicht die Annahme der gesamten Bestellung voraus, sondern lediglich des Teils der WARE, der tatsächlich ausgeliefert wurde.

2.3. Mängels ausdrücklicher abweichender schriftlicher Vereinbarung erfolgt die Lieferung der WAREN ausschließlich auf portugiesischem Festland.

2.4. Mängels abweichender Vereinbarung verstehen sich alle für Lieferzwecke angegebenen Termine als ungefähre Termine.

3 - Wareneigenschaften - Garantie - Beschwerden

3.1. Die von Margres - Gres Panaria Portugal, S.A. hergestellten WAREN stehen im Einklang mit der geltenden europäischen Gesetzgebung. Der HERSTELLER verkauft ausschließlich an professionelle Wiederverkäufer, die für die Weitergabe von korrekter Information an Endverbraucher oder Einzelhändler zuständig sind.

Die Klassifizierung der WAREN wird vom HERSTELLER in Werbematerial bzw. Preislisten angeführt. Der Käufer hat die WAREN somit in Übereinstimmung mit den Vorgaben des HERSTELLERS einzusetzen.

Zur Vereinfachung der empfohlenen Anwendung und Anpassung der Standardspezifikation an die spezifische Produktion des HERSTELLERS, weisen alle Waren, Preislisten und Broschüren besondere Symbole auf, welche die vom HERSTELLER bevorzugte Benutzung einer jeden Ware anzeigen.

3.2. Eventuell festgestellte Farb- oder Chromianzunterschiede sind nicht einem Fehler der WARE zuzuschreiben, sondern stellen besondere Merkmale von keramischem Material dar, das bei hohen Temperaturen gebrannt wird. Die besondere gefrierbeständige Eigenschaft gilt nur für die Erzeugnisse, die vom HERSTELLER in seinem Werbematerial bzw. Preislisten ausdrücklich als solche gekennzeichnet sind, sind die Erzeugnisse einzig und allein für eine innere Anwendung bzw. grundsätzlich eine Anwendung in Räumen vorgesehen, die keinen atmosphärischen Elementen ausgesetzt sind, welche die Widerstandseigenschaften oder die ursprüngliche Erscheinung der WARE ändern könnten [z. Bsp. Niederschlag, Sonne, Feuchtigkeit, niedrige Temperaturen, usw.]

3.3. Das Aussehen von polierten Fliesen kann Änderungen erfahren, wenn diese in Räumen benutzt werden, die von außen zugänglich sind oder Räumen, in denen mit viel Personenverkehr zu rechnen ist. Polierte Fliesen können ebenfalls rutschig sein, besonders wenn sie nass oder unter Einwirkung von Feuchtigkeit sind. Aus diesem Grund rät der HERSTELLER von einer Anwendung dieser WAREN in öffentlichen Bereichen ab. Für Bereiche mit starkem Personenverkehr ist der Käufer lediglich gehalten WAREN einzusetzen, die vom HERSTELLER als "PEI V" oder "Feinsteinzeug in voller Masse" eingestuft werden, bzw. insbesondere die WAREN, die vom HERSTELLER ausdrücklich für die Anwendung in öffentlichen Bereichen empfohlen werden.

3.4. Die Darstellungen von WAREN in Broschüren oder sonstigem Werbematerial des HERSTELLERS dienen nur der Veranschaulichung und stellen das ästhetische Endergebnis der Verlegung dieses spezifischen Produkts nicht verbindlich dar.

3.5. Der HERSTELLER gewährleistet die Qualität und Mängelfreiheit der gelieferten WAREN. Die Gewährleistung findet keine Anwendung auf WAREN, die vom HERSTELLER nicht als erste Qualität eingestuft sind sowie Warenbestände, die nicht mehr hergestellt werden, wenn sie als Schüttgut verkauft oder als Sondercharge ausgezeichnet sind.

3.6. Der HERSTELLER haftet nicht für Mängel oder Fehlfunktionen der WARE, die nicht von den jeweiligen technischen Spezifikationen hervorgehen, sondern von einer unsachgemäßen Verwendung der WARE seitens der Käufer bzw. von Dritten in ihrem Namen. Insbesondere akzeptiert der HERSTELLER keine mit den oben erwähnten Situationen in Verbindung stehende Beschwerden oder Streitigkeiten.

3.7. Kunden haben dem HERSTELLER gegenüber erkennbare oder versteckte Mängel innerhalb von 60 Tagen nach Erhalt der Ware schriftlich geltend zu machen. Die Haftung des Herstellers für eine fehlerhafte Ware, die dem Käufer ausgeliefert wurde, beschränkt sich ausdrücklich auf 2 Jahre ab Lieferungstermin an den Käufer.

3.8. Im Allgemeinen umfasst die Garantie ausschließlich festgestellte Mängel in Waren, die noch nicht eingesetzt wurden. Nach Einsatz der WAREN festgestellte Mängel werden nur dann von der Garantie erfasst, wenn der HERSTELLER bestätigt, dass die betreffende Verlegung in Übereinstimmung mit der bewährten guten Praxis (DIN 18352), wie auch gemäß den in der Betriebs- und Wartungsanleitung des HERSTELLERS beschriebenen Verfahren erfolgte.

3.9. Die Garantie des HERSTELLERS ist auf den Austausch der fehlerhaften Ware für fehlerfreie Ware desselben Typs, zuzüglich Transportkosten, beschränkt. Die Rückzahlung irgendwelcher anderen Kosten und Ausgaben, insbesondere Rückbau- und Wiederverlegungskosten, sind ausdrücklich ausgeschlossen. Unter keinen Umständen kann die Garantie des HERSTELLERS die Fünffache des beanstandeten Materials überschreiten, bis zu einem Höchstwert von 10.000 Euro.

3.10. Der HERSTELLER haftet nicht für Beschwerden, die auf eine Klassifizierung von keramischem Material zurückzuführen sind, die nicht von den in Art.3.1 angeführten europäischen Zertifizierungs- und Prüfstellen durchgeführt wurden, und auf technische Spezifikationen begründen, die nicht mit denen des HERSTELLERS übereinstimmen. Eine vom Käufer eventuell beantragte technische Begutachtung wird auf die Abstimmung des verkauften Materials mit den in Portugal zu dem Zeitpunkt geltenden und vom HERSTELLER angeführten technischen Merkmalen beruhen.

4 - Preise und Zahlungsbedingungen

4.1 Die Verkaufspreise der WAREN sind den bei der Auftragsbestätigung geltenden Preislisten des HERSTELLERS zu entnehmen. Mängels ausdrücklicher abweichender schriftlicher Vereinbarung der Vertragsparteien gilt für Verkaufsverträge mit Teillieferungen der zum Zeitpunkt jeder Lieferung gültige Preis.

Bei WAREN, die für ausländische Märkte bestimmt sind, wird der Preis, je nach Anweisung des HERSTELLERS, entweder in der Fremdwährung des Bestimmungslands oder in Euro berechnet.

4.2. Mängels ausdrücklicher abweichender Vereinbarung erfolgen Zahlungen innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum durch Banküberweisung. Alle Bank- und Überweisungsgebühren trägt der Käufer. Bei Zahlungsverzug ist der HERSTELLER ohne vorherige Mitteilung an den Käufer berechtigt, auch bezüglich etwaiger anderer Schäden, Verzugszinsen in Höhe von 5% über dem EURIBOR zu verlangen.

5 - Vertreter des Herstellers

5.1. Die Vertreter des HERSTELLERS fördern den Verkauf der WAREN und sind nicht ermächtigt, im Namen und auf Rechnung des HERSTELLERS zu handeln, abgesehen von den Fällen, in denen ihnen dafür eine ausdrückliche Erlaubnis erteilt wird.

5.2. Die von den Vertretern entgegengenommenen Bestellungen binden den HERSTELLER nicht und müssen deshalb schriftlich vom HERSTELLER selbst angenommen werden.

6 - Eigentumsvorbehalt

6.1. Für den Verkauf der WAREN vereinbaren die Vertragsparteien einen Eigentumsvorbehalt zugunsten des HERSTELLERS bis zur vollständigen Zahlung des vereinbarten Kaufpreises seitens des Käufers. Allerdings wird das Risiko des Warenverlusts bereits anlässlich der Lieferung der WARE auf den Käufer übertragen.

6.2. Bei Verkäufen ins Ausland, wenn die Waren im Rahmen normaler Geschäftstätigkeiten des Käufers an Dritte verkauft und geliefert werden, und das Eigentum der Ware noch nicht übertragen wurde, bleibt der Eigentumsvorbehalt des HERSTELLERS gegenüber Dritten wirksam.

6.3. Bei Zahlungsverzug ist der HERSTELLER ohne irgendwelche Förmlichkeiten oder vorherige Mitteilung an den Käufer berechtigt, die gesamte dem Eigentumsvorbehalt unterliegende Ware zurückzunehmen wie auch, falls gesetzlich vorgesehen, alle Schuldverschreibungen gegenüber Dritten, wobei dem HERSTELLER die Geltendmachung der durch den Verzug des Käufers erlittenen oder noch zu erleidenden Schäden anhand aller ihm zur Verfügung stehenden Rechtsmittel vorbehalten bleibt.

7 - Höhere Gewalt

7.1. Der HERSTELLER ist in Fällen höherer Gewalt dem Käufer gegenüber von der vertraglichen Leistungserfüllung, einschließlich einer durchzuführenden oder pünktlichen Lieferung der WARE, befreit. Als Ereignisse höherer Gewalt gelten zum Beispiel die nicht stattgefundene oder verzögerte Materiallieferung von Lieferanten, Betriebsstörungen, Streiks, Naturereignisse, Ausfall oder Störungen von Transportmitteln bzw. Energie.

8 - Geltendes Recht - Gerichtsstand

8.1. Mängels abweichender Vereinbarung der Vertragsparteien finden bei der Interpretation, Integration oder Richtigstellung der vorliegenden Geschäftsbedingungen die Bestimmungen der Rechtsverordnung Nr. 67/2003 vom 8. April Anwendung.

CONDICÕES GERAIS DE VENDA

1 - Aplicabilidade das Condições

1.1. As condições gerais em seguida elencadas e especificadas - de ora em diante denominadas "CONDICÕES" -, constituem parte integrante do contrato de compra e venda de mosaicos e outros produtos cerâmicos - de ora em diante designados como o "PRODUTO" ou os "PRODUTOS" - fabricados pela Margres - Gres Panaria Portugal, S.A., também designado como o "FABRICANTE".

1.2. Salvo casos específicos ou excepcionais, em que a aplicação destas condições seja expressamente alterada através de acordo escrito e assinado pelo FABRICANTE, elas representam as condições exclusivas aplicadas a essa venda. Se uma ou mais partes das presentes CONDIÇÕES ou contratos, individualmente considerados e dos quais elas façam parte, forem alguma forma julgadas nulas, inválidas ou inaplicáveis por razões de força maior, as CONDIÇÕES gerais ou particulares permanecerão válidas no seu conjunto, sendo que as condições inválidas serão substituídas por novas disposições que reproduzirão, tanto quanto possível, a intenção original das partes.

2 - Execução do Contrato de Venda - Entrega dos Produtos

2.1. O contrato é celebrado quando a parte popONENTE ou o comprador tiver conhecimento da aceitação escrita do mesmo pela contraparte.

2.2. Uma encomenda que não tiver sido confirmada por escrito não pode, em nenhuma circunstância, ser considerada como não sido aceite, exceto se tiver sido executada pelo FABRICANTE através do envio ou da entrega dos PRODUTOS. A entrega parcial dos PRODUTOS encomendados não implica a aceitação da totalidade da encomenda, mas apenas da parte dos PRODUTOS que tenham sido efectivamente entregue.

2.3. Exceto se o contrário for expressamente acordado por escrito, a entrega dos PRODUTOS será efectuada exclusivamente no território de Portugal Continental.

2.4. Salvo acordo em contrário, todas as datas que forem indicadas para efeitos de entrega, serão consideradas como datas aproximadas.

3 - Características dos Produtos - Garantia - Reclamações

3.1. Os PRODUTOS fabricados pela Margres - Gres Panaria Portugal, S.A. são produzidos em conformidade com as normas europeias aplicáveis. O FABRICANTE vende exclusivamente a revendedores profissionais, sendo estes responsáveis por prestarem informações técnicas correctas aos utilizadores finais ou aos retalhistas.

A classificação dos PRODUTOS é indicada pelo FABRICANTE no material publicitário e/ou nas tabelas de preços. Em consequência, o comprador deverá usar os PRODUTOS em conformidade com as especificações do FABRICANTE.

Para facilitar a sugestão de uso e adaptar a especificação standart à produção específica do FABRICANTE, sobre todos os produtos, listas de preços ou catálogos existem símbolos específicos que indicam a utilização aconselhada para cada produto por parte do FABRICANTE.

3.2. As diferenças de tonalidade ou crominância eventualmente constâveis não decorrem de defeitos do PRODUTO, sendo sim uma característica específica do material cerâmico que foi submetido a cozedura a altas temperaturas. A característica especial de "resistência à congelação" apenas se aplica aos produtos que o FABRICANTE tenha especificamente garantido para esse efeito através de uma indicação expressa no seu material publicitário e/ou nas tabelas de preços. No caso de inexistência desta indicação, os produtos serão considerados única e exclusivamente para utilização em interior ou, em qualquer caso, para utilização em locais que não estejam expostos a elementos atmosféricos que alterem as características de resistência ou aparência original do PRODUTO (ex.: precipitação atmosférica, sol, humidade, temperaturas baixas, etc.).

3.3. Os mosaicos com as faces polidas podem alterar o seu Aspetto quando utilizados no pavimento de divisões que tenham acesso a partir do exterior, ou divisões onde se preveja intensa circulação pedestre. Os mosaicos polidos podem também ser escorregadios, especialmente quando estiverem molhados ou sob o efeito de humidade. Atento a este motivo o FABRICANTE desaconselha a utilização destes PRODUTOS em locais públicos. Para os locais de circulação intensa de pessoas, o comprador apenas deverá adquirir PRODUTOS classificados pelo FABRICANTE como "PEIV" ou "Grés Porcelânico Toda-a-Massa", em particular os PRODUTOS que o FABRICANTE recomendar especificamente para utilização em locais públicos.

3.4. As apresentações dos PRODUTOS em folhetos ou em qualquer outro material promocional do FABRICANTE são meramente ilustrativos e não representam necessariamente o resultado final estético decorrente da instalação desse produto específico.

3.5. O FABRICANTE garante a boa qualidade e a ausência de defeitos nos PRODUTOS fornecidos. A garantia não se aplica aos PRODUTOS classificados pelo FABRICANTE como inferiores à qualidade da 1a escolha, ou aos stocks de produtos que tenham sido descontinuados, quando forem vendidos a granel ou indicados como lote especial.

3.6. O FABRICANTE não é responsável por quaisquer defeitos e/ou anomalias existentes nos PRODUTOS que não derivem das especificações técnicas dos mesmos, mas antes decorram de uma utilização inadequadas dos PRODUTOS por parte dos adquirentes e/ou de terceiros que actuem em seu nome. Em particular, o FABRICANTE não aceita quaisquer reclamações ou litígios ligados às situações anteriormente descritas.

3.7. As reclamações decorrentes da existência de defeitos patentes ou ocultos terão de ser efectuados por escrito ao FABRICANTE pelo comprador no prazo de 60 dias a contar da data de entrega das mercadorias. A responsabilidade do Fabricante por defeitos inerentes aos produtos entregues ao comprador fica expressamente limitado ao prazo de 2 anos a contar da data de recepção do bem pelo comprador.

3.8. Em geral, a garantia apenas se aplica aos defeitos detectados em produtos que ainda não foram aplicados. Relativamente aos defeitos detectados após os PRODUTOS terem sido aplicados, a garantia apenas pode aplicar-se se o FABRICANTE tiver confirmado que a colocação do PRODUTO foi efectuada em conformidade com as melhores regras da actividade (DIN 18352), bem como de acordo com os procedimentos descritos no manual de aplicação e manutenção do FABRICANTE.

3.9. A garantia concedida pelo FABRICANTE limita-se à substituição dos produtos defeituosos por outros produtos do mesmo tipo sem defeito, acrescida das despesas de transporte. É expressamente excluído o reembolso de quaisquer outros custos e/ou despesas e em particular os custos de demolição e recolocação. Em qualquer caso, a garantia do FABRICANTE não pode ultrapassar em cinco vezes o valor do material reclamado, até um valor máximo de 10.000 Euros.

3.10. O FABRICANTE não é responsável por quaisquer reclamações devidas a uma classificação de materiais cerâmicos efectuada por organismos de certificação e controlo e diferentes dos europeus indicados no artigo 3.1, com base em especificações técnicas que não correspondam às indicadas pelo FABRICANTE. Qualquer eventual análise técnica especializada solicitada pelo comprador será baseada na correspondência dos materiais vendidos com as características técnicas indicadas pelo FABRICANTE, nesse momento em vigor em Portugal.

4 - Preços e Condições de Pagamento

4.1 Os preços de venda dos PRODUTOS são os indicados na tabela de preços do FABRICANTE vigente à data de confirmação da encomenda. Para contratos de venda com entregas separadas, o preço será o constante da tabela de preços em vigor à data de cada uma das entregas, exceto se as partes contraentes dispuserem por escrito em sentido diverso.

Para os PRODUTOS destinados a mercados estrangeiros o preço será calculado, por indicação do FABRICANTE, na moeda estrangeira do país de destino ou em Euros.

4.2. Exceto se o contrário for expressamente acordado, os pagamentos serão efectuados através de transferência bancária, no prazo de 30 dias a contar da data da factura. Todas as despesas bancárias e de transferência correm por conta do comprador. No caso de atraso na realização do pagamento o FABRICANTE, juntamente com quaisquer outros prejuízos, terá direito, sem necessidade de aviso prévio ao comprador, a aplicar uma taxa de juros de mora e punitivos equivalentes à taxa EURIBOR a 6 meses acrescida de 5%.

5 - Agentes do Fabricante

5.1. Os agentes do FABRICANTE promovem a venda dos PRODUTOS e não estão autorizados a agir em nome e por conta do FABRICANTE, exceto no caso de obterem autorização específica expressa para o efeito.

5.2. As encomendas recebidas pelos agentes não vinculam o FABRICANTE e deverão, portanto, ser expressamente aceites por escrito pelo próprio FABRICANTE.

6 - Reserva de Propriedade

6.1. É acordado entre as partes que a venda dos PRODUTOS seja efectuada com reserva de propriedade por parte do FABRICANTE até que o pagamento integral do preço acordado esteja integralmente saldado por parte do comprador. No entanto, o risco de perda das mercadorias é transferido para o comprador no momento da entrega dos PRODUTOS.</

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1 - Aplicabilidad de las Condiciones

1.1. Las condiciones generales a continuación listadas y especificadas - de ahora en adelante denominadas "CONDICIONES" -, constituyen parte integrante del contrato de compra y venta de mosaicos y otros productos cerámicos - de ahora en adelante designados como el "PRODUCTO" o los "PRODUCTOS" - fabricados por Margres - Gres Panaria Portugal, S.A., también designado como el "FABRICANTE".

1.2. Salvo casos específicos o excepcionales, en los que la aplicación de estas condiciones sea expresamente modificada a través de acuerdo escrito y firmado por el FABRICANTE, éstas representan las condiciones exclusivas aplicadas a esa venta. Si una o más partes de las presentes CONDICIONES o contratos, individualmente considerados y de los cuales éstas forman parte, se consideran de alguna forma nulas, no válidas o inaplicables por razones de fuerza mayor, las CONDICIONES generales o particulares permanecerán válidas en su conjunto, de tal forma que las condiciones no válidas se sustituirán por nuevas disposiciones que reproducirán, tanto como sea posible, la intención original de las partes.

2 - Ejecución del Contrato de Venta - Entrega de los Productos

2.1. El contrato se celebra cuando la parte proponente o el comprador tengan conocimiento de la aceptación escrita del mismo por la contraparte.

2.2. Un pedido que no haya sido confirmado por escrito no puede, en ninguna circunstancia, ser considerado como no aceptado, exceto si ha sido realizado por el FABRICANTE a través del envío o de la entrega de los PRODUCTOS. La entrega parcial de los PRODUCTOS pedidos no implica la aceptación de la totalidad del pedido, sino sólo de la parte de los PRODUCTOS que haya sido efectivamente entregada.

2.3. Exceto si lo contrario se acuerda expresamente por escrito, la entrega de los PRODUCTOS se realizará exclusivamente en el territorio de Portugal Continental.

2.4. Salvo acuerdo al contrario, todas las fechas que se indiquen para efectos de entrega se considerarán como fechas aproximadas.

3 - Características de los Productos - Garantía - Reclamaciones

3.1. Los PRODUCTOS fabricados por Margres - Gres Panaria Portugal, S.A. se producen en conformidad con las normas europeas aplicables. EL FABRICANTE vende exclusivamente a revendedores profesionales, siendo estos responsables de prestar informaciones técnicas correctas a los usuarios finales o a los minoristas.

La clasificación de los PRODUCTOS está indicada por el FABRICANTE en el material publicitario y/o en las tablas de precios. Como consecuencia, el comprador deberá usar los PRODUCTOS en conformidad con las especificaciones del FABRICANTE.

Para facilitar la sugerencia de uso y adaptar la especificación estándar a la producción específica del FABRICANTE, sobre todos los productos, listas de precios o catálogos, existen símbolos específicos que indican la utilización aconsejada para cada producto por parte del FABRICANTE.

3.2. Las diferencias de tonalidad o crominancia eventualmente constatables no proceden de defectos del PRODUCTO, siendo sí una característica específica del material cerámico que fue sometido a cocedura a altas temperaturas. La característica especial de "resistencia a la congelación" solo se aplica a los productos que el FABRICANTE haya garantizado específicamente para ese efecto a través de una indicación expresa en su material publicitario y/o en las tablas de precios. En el caso de inexistencia de esta indicación, los productos se considerarán única y exclusivamente para utilización en interior o, en cualquier caso, para utilización en lugares que no estén expuestos a elementos atmosféricos que modifiquen las características de resistencia o apariencia original del PRODUCTO [ej.: precipitación atmosférica, sol, humedad, temperaturas bajas, etc.]

3.3. Los mosaicos con las caras pulidas pueden modificar su aspecto cuando se utilizan en el pavimento de divisiones a las que se tenga acceso a partir del exterior, o divisiones en las que se prevea intensa circulación peatonal. Los mosaicos pulidos también pueden ser resbaladizos, especialmente cuando están mojados o bajo el efecto de la humedad. Atento a este motivo, el FABRICANTE desaconseja la utilización de estos PRODUCTOS en lugares públicos. Para los lugares de circulación intensa de personas, el comprador solo deberá adquirir PRODUCTOS clasificados por el FABRICANTE como "PEI V" o "Gres Porcelánico Toda Masa", en particular los PRODUCTOS que el FABRICANTE recomienda específicamente para la utilización en lugares públicos.

3.4. Las presentaciones de los PRODUCTOS en folletos o en cualquier otro material promocional del FABRICANTE son meramente ilustrativos y no representan necesariamente el resultado final estético derivado de la instalación de ese producto específico.

3.5. EL FABRICANTE garantiza la buena calidad y la ausencia de defectos en los PRODUCTOS suministrados. La garantía no se aplica a los PRODUCTOS clasificados por el FABRICANTE como inferiores a la calidad de la 1a elección, o a los stocks de productos que hayan sido descontinuados, cuando se vendan a granel o se indiquen como lote especial.

3.6. EL FABRICANTE no es responsable por cualesquier defectos y/o anomalías existentes en los PRODUCTOS que no deriven de las especificaciones técnicas de los mismos, sino que deriven de una utilización inadecuada de los PRODUCTOS por parte de los adquirientes y/o de terceros que actúen en su nombre. En particular, el FABRICANTE no acepta ninguna reclamación o litigio asociado a las situaciones anteriormente descritas.

3.7. Las reclamaciones derivadas de la existencia de defectos patentes u ocultos tendrán que ser efectuadas por escrito al FABRICANTE por el comprador en el plazo de 60 días a contar desde la fecha de entrega de las mercancías. La responsabilidad del Fabricante por defectos inherentes a los productos entregados al comprador queda expresamente limitada al plazo de 2 años a contar desde la fecha de recepción del bien por el comprador.

3.8. En general, la garantía sólo se aplica a los defectos detectados en productos que aún no se han aplicado. Con respecto a los defectos detectados después de que los PRODUCTOS hayan sido aplicados, la garantía sólo se puede aplicar si el FABRICANTE ha confirmado que la colocación del PRODUCTO se efectuó en conformidad con las mejores reglas de la actividad (DIN 18352), así como de acuerdo con los procedimientos descritos en el manual de aplicación y mantenimiento del FABRICANTE.

3.9. La garantía concedida por el FABRICANTE se limita a la sustitución de los productos defectuosos por otros productos del mismo tipo sin defecto, además de los gastos de transporte añadidos. Está expresamente excluido el reembolso de cualesquier otros costes y/o gastos y en particular los costes de demolición y recolocación. En cualquier caso, la garantía del FABRICANTE no puede superar en cinco veces el valor del material reclamado, hasta un valor máximo de 10.000 Euros.

3.10. EL FABRICANTE no es responsable por cualesquier reclamaciones debidas a una clasificación de materiales cerámicos efectuada por organismos de certificación y control diferentes de los europeos indicados en el artículo 3.1, con base en especificaciones técnicas que no correspondan a las indicadas por el FABRICANTE. Cualquier eventual análisis técnico especializado solicitado por el comprador estará basado en la correspondencia de los materiales vendidos con las características técnicas indicadas por el FABRICANTE, en ese momento en vigor en Portugal.

4 - Precios y Condiciones de Pago

4.1. Los precios de venta de los PRODUCTOS son los indicados en la tabla de precios del FABRICANTE vigente a la fecha de confirmación del pedido. Para contratos de venta, con entregas separadas, el precio sera el que consta en la tabla de precios en vigor a la fecha de cada una de las entregas, exceto si las partes contrayentes disponen por escrito en sentido diverso.

Para los PRODUCTOS destinados a mercados extranjeros el precio se calculará, por indicación del FABRICANTE, en la moneda extranjera del país de destino o en Euros.

4.2. Exceto si se acuerda expresamente lo contrario, los pagos se efectuarán a través de transferencia bancaria, en el plazo de 30 días a contar desde la fecha de la factura. Todos los gastos bancarios y de transferencia corren por cuenta del comprador. En el caso de retraso en la realización del pago, el FABRICANTE, junto con cualesquier otros perjuicios, tendrá derecho, sin necesidad de aviso previo al comprador, a aplicar una tasa de intereses de demora y punitivos equivalente a la tasa EURIBOR a 6 meses aumentada en un 5%.

5 - Agentes del Fabricante

5.1. Los agentes del FABRICANTE promueven la venta de los PRODUCTOS y no están autorizados a actuar en nombre y por cuenta del FABRICANTE, exceto en el caso de que obtengan autorización expresa para el efecto.

5.2. Los pedidos recibidos por los agentes no vinculan el FABRICANTE y deberán, por lo tanto, ser expresamente aceptados por escrito por el propio FABRICANTE.

6 - Reserva de Propiedad

6.1. Se acuerda entre las partes que la venta de los PRODUCTOS se efectúa con reserva de propiedad por parte del FABRICANTE hasta que el pago integral del precio acordado esté integralmente saldado por parte del comprador. Sin embargo, el riesgo de pérdida de las mercancías se transfiere al comprador en el momento de la entrega de los PRODUCTOS.

6.2. En el caso de ventas para países extranjeros, cuando las mercancías se venden y entregan a terceros en el ámbito de las actividades comerciales normales del Comprador y la propiedad de las mercancías aún no haya sido transferida, el derecho de reserva de propiedad del FABRICANTE permanece válido frente a terceros.

6.3. En el caso de retrasos en el pago, el FABRICANTE tiene el derecho, sin necesidad de recurrir a cualquier formalidad, incluyendo cualquier aviso previo al comprador, a recoger todas las mercancías sujetas a reserva de propiedad y, si está legalmente consagrado, todos los títulos de crédito frente a terceros, quedando expresamente reservado el derecho del FABRICANTE a recurrir a todos los medios legales a su disposición teniendo en vista el resarcimiento de los perjuicios que haya sufrido o que vaya a sufrir como consecuencia de la conducta del Comprador.

7 - Caso de Fuerza Mayor

7.1. EL FABRICANTE no será responsable frente al comprador por cualquier incumplimiento del contrato, incluyendo la falta de entrega o la entrega con retraso del PRODUCTO, causada por hechos que están fuera de su control, como por ejemplo, la no entrega o entrega con retraso de materiales por parte de proveedores, averías en las instalaciones, huelgas, sucesos de la naturaleza, interrupciones en el suministro de energía eléctrica, suspensión o dificultades de transporte.

8 - Legislación Aplicable - Foro Competente

8.1. Los contratos de exportación de mercancías, celebrados por el FABRICANTE se rigen, en los casos en los que no sean derogados por las presentes CONDICIONES, por la Convención de Viena de 11 de abril de 1980 sobre Contratos de Compra y Venta Internacional de Mercancías.

8.2. Para cualesquier litigios relativos a la venta de PRODUCTOS del FABRICANTE y sobre cualesquier otras materias, el único Tribunal competente, con expresa renuncia de cualquier otro, será el del lugar donde el FABRICANTE posee su red social, también se aplica esta regla de foro competente en lo que respecta a la ejecución de los títulos de crédito recibidos por el FABRICANTE como medio de pago.

ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОДАЖ

1. Применение условия.

1.1. Следующие общие условия (далее — «УСЛОВИЯ») являются неотъемлемой частью договора купли-продажи плитки и других керамических изделий (далее — «ИЗДЕЛИЕ» или «ИЗДЕЛИЯ») производства компании Margres — Grés Panaria Portugal, S.A. (далее — «ПРОИЗВОДИТЕЛЬ»).

За исключением конкретных случаев, когда данные условия прямо отменены подписанными ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ письменными соглашениями, они являются исключительными положениями для упомянутых продаж. Если одна или несколько частей настоящих УСЛОВИЙ или отдельные включенные в них положения признаются недействительными, данные УСЛОВИЯ или их отдельные части остаются действительными; недействительные положения подлежат замене новыми соглашениями, которые будут отражать, насколько это возможно, первоначальное намерение сторон.

2. Оформление договора купли-продажи. Поставка изделий

2.1. Договор считается оформленным, когда предлагающей стороне или покупателю становится известно о письменном согласии другой стороны.

2.2. Заказ, который не был подтвержден в письменной форме, ни при каких обстоятельствах не считается принятым, кроме случаев его выполнения ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ путем отгрузки или поставки ИЗДЕЛИЙ. Частичная поставка заказанных ИЗДЕЛИЙ не подразумевает принятие всего заказа, а только заказа на фактически поставленную часть ИЗДЕЛИЙ.

2.4. Если не оговорено иное, все указанные для поставки даты считаются приблизительными.

3. Гарантия на технические характеристики изделий. Претензии

3.1. ИЗДЕЛИЯ, изготовленные компанией Margres — Grés Panaria Portugal, S.A., произведены в соответствии с европейскими стандартами UNI, DIN и EN. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ продает изделия исключительно профессиональным дилерам; они ответственны за предоставление правильной технической информации конечному пользователю или розничным торговцам. Правила Инкотермс, действующими на момент продажи.

Классификация ИЗДЕЛИЙ указывается ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ в рекламных материалах и (или) в прейскурантах. Поэтому покупатель должен использовать ИЗДЕЛИЯ в соответствии со спецификациями ПРОИЗВОДИТЕЛЯ. Для облегчения предоставления рекомендаций по использованию и обеспечения соответствия стандартной классификации конкретной продукции ПРОИЗВОДИТЕЛЯ на каждом изделии, в каждом прейскуранте или каталоге есть специальные знаки, которые указывают целевое использование, рекомендуемое ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.

3.2. Различия в оттенках не являются дефектом ИЗДЕЛИЯ — это специфическая характеристика материала, обжиг которого осуществляется при высокой температуре. Специальное техническое требование «морозостойкости» относится только к ИЗДЕЛИЯМ, для которых ПРОИЗВОДИТЕЛЬ прямо гарантировал такую характеристику, конкретно указав ее в рекламных материалах и (или) прейскурантах. Не содержащие данное конкретное указание ИЗДЕЛИЯ считаются предназначенными исключительно для внутреннего использования или в любом случае для использования в местах, не подверженных воздействию атмосферных условий. Гарантия морозостойкости предоставляется на срок до двух лет.

3.3. Плитку с полированной поверхностью не следует использовать в помещениях на первом этаже от выхода на улицу, а также в помещениях, где предполагается особенно интенсивный поток людей. Плитка с глянцевой поверхностью может также быть скользкой, особенно если ее поверхность влажная; поэтому ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не рекомендует использовать эти ИЗДЕЛИЯ в общественных местах. Для мест, предназначенных для интенсивного пешеходного движения, покупателю следует приобретать только ИЗДЕЛИЯ, классифицированные ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ как PEI V, и, в частности, те ИЗДЕЛИЯ, которые ПРОИЗВОДИТЕЛЬ прямо рекомендует для использования в общественных местах.

3.4. Изображения ИЗДЕЛИЙ в рекламных буклетах и других рекламных материалах ПРОИЗВОДИТЕЛЯ являются исключительно наглядными примерами и не обязательно представляют конечный эстетический результат укладки этого конкретного ИЗДЕЛИЯ.

3.5. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ гарантирует хорошее качество и отсутствие дефектов поставленных ИЗДЕЛИЙ. Гарантия распространяется на ИЗДЕЛИЯ, классифицированные ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ как изделия ниже высшего сорта, или на запасы ИЗДЕЛИЙ, производство которых прекращено, при продаже насыпью или при указании в качестве специального предложения.

3.6. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не несет ответственности за дефекты и (или) отклонения в ИЗДЕЛИЯХ, которые не являются следствием плохого качества ИЗДЕЛИЙ, а возникли вследствие ненадлежащего использования ИЗДЕЛИЙ покупателями и (или) третьими лицами, действующими от их имени. В частности, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не принимает претензии и не вступает в споры в связи с описанными выше ситуациями.

3.7. О наличии претензий покупатель должен сообщить ПРОИЗВОДИТЕЛЮ в течение 60 (шестидесяти) дней с даты поставки товаров. В случае скрытых дефектов период уведомления равен 60 (шестидесяти) дням с даты выявления такого дефекта. Ни при каких обстоятельствах ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не несет ответственности за дефекты, выявленные через двенадцать месяцев после поставки ИЗДЕЛИЙ первому Покупателю ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, и поэтому подача жалобы Покупателем на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ограничена исключительно 2-летним периодом со дня поставки товаров.

3.8. В принципе, гарантия не распространяется на дефект, обнаруженный на еще не уложенных ИЗДЕЛИЯХ. Для скрытых дефектов, обнаруженных после укладки ИЗДЕЛИЙ, гарантия может применяться только при условии подтверждения ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ факта укладки ИЗДЕЛИЯ на наивысшем профессиональном уровне (DIN 18352).

3.9. Предоставляемая ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ гарантia ограничивается заменой дефектных изделий другими изделиями того же типа без дефектов, а также несением транспортных расходов. Прямо исключается возможность возмещения каких-либо других расходов и (или) затрат, в частности, расходов на демонтаж и повторную укладку. Гарантia ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ни при каких обстоятельствах не может превышать пятикратного размера стоимости материала, по которому предъявляется претензия, составляя при этом не более 10 000 евро.

3.10. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ не несет ответственности по претензиям вследствие классификации керамических материалов, выполненной органами сертификации и контроля, отличными от европейских, указанных в п. 3.1, на основании технических спецификаций, которые не соответствуют указанным ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ техническим спецификациям. Любой возможный запрос покупателя на проведение технической экспертизы должен основываться на соответствии проданных материалов указанным ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ техническим спецификациям, действующим на то время в Португалии.

4. Цены и условия оплаты

4.1. Цены реализации ИЗДЕЛИЙ указаны в прейскуранте ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, действующем на дату подтверждения заказа. Цена на ИЗДЕЛИЯ, предназначенные для зарубежных рынков, рассчитывается в иностранной валюте страны назначения или в евро, на выбор ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

4.2. Если не оговорено иное, оплата производится покупателем путем банковского перевода в течение 30 дней с момента выставления счета. Все банковские расходы и расходы по выплатам несет покупатель. В случае задержки оплаты ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, наряду с возмещением любого другого ущерба, имеет право на получение процентных выплат за просроченный платеж в размере ставки EURIBOR сроком на 6 (шесть) месяцев плюс 5% без предварительного уведомления покупателя.

5. Посредники Производителя

5.1. Посредники ПРОИЗВОДИТЕЛЯ стимулируют продажу изделий и уполномочены действовать от имени и по поручению ПРОИЗВОДИТЕЛЯ исключительно при наличии конкретного письменного разрешения.

5.2. Заказы, собранные пос

IMPORTANT NOTES

NOTES IMPORTANTES _ WICHTIGE HINWEISE _ NOTAS IMPORTANTES

The dimensions of the products presented in this catalogue are nominal; please ask Margres for the exact dimensions of the products.

All data presented in this catalogue is for information purposes only and is therefore not binding.

Margres reserves the right to, at any time, modify any data set out in this catalogue without prior warning.

The colours of the products in this catalogue are indicative and may vary significantly.

Margres is constantly concerned with its clients needs, frequently restores the company's product range, since not all product samples published in the catalogue are compulsory certified

Les dimensions des produits présentés dans ce catalogue sont nominales, vous devrez donc consulter Margres pour obtenir les dimensions exactes des produits.

Toutes les données contenues dans ce catalogue ont un caractère informatif et n'impliquent aucun lien contractuel.

Margres se réserve le droit de modifier toutes données contenues dans ce catalogue sans aucun avis au préalable.

Les couleurs des produits présentés dans ce catalogue sont à titre indicatif et peuvent varier de façon significative

Margres montre une préoccupation permanente au niveau des demandes de ses clients, renouvelant fréquemment sa gamme de produits. Par conséquent tous les produits du catalogue ne sont pas obligatoirement certifiés.

Die Größenangaben der in dieser Broschüre abgebildeten Produkte sind Nenngrößen, weshalb Sie die genauen Größen bitte bei Margres anfragen.

Alle Angaben in dieser Broschüre haben lediglich informativen Charakter und entsprechen keiner vertraglichen Zusicherung.

Margres behält sich das Recht vor, die Inhalte dieser Broschüre jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Die in dieser Broschüre abgebildeten Farben dienen nur zur Orientierung und können erheblich variieren.

Stets darauf bedacht, auf die Bedürfnisse ihrer Kunden einzugehen, erneuert Margres häufig ihr Produktsortiment, weshalb nicht alle in dieser Broschüre enthaltenen Produkte unbedingt zertifiziert sind.

As dimensões dos produtos apresentadas neste catálogo são nominais, pelo que, para obter as dimensões exatas dos produtos consulte a Margres.

Todos os dados constantes deste catálogo são de carácter informativo e não constituem qualquer vínculo contratual.

A Margres reserva-se o direito de, em qualquer momento, modificar quaisquer dados constantes deste catálogo sem aviso prévio.

As cores dos produtos apresentados neste catálogo são indicativas e podem variar significativamente.

A Margres constantemente preocupada com as necessidades dos seus clientes, renova frequentemente a sua gama de produtos, pelo que, nem todos os produtos constantes deste catálogo são obrigatoriamente certificados.

GRES PANARIA

Portugal S.A.

© COPYRIGHT GRES PANARIA PORTUGAL S.A.

All rights reserved. The products and brands mentioned or represented in this catalogue are property of Gres Panaria Portugal, S.A., All brands, drawings, photographs and texts are protected by law. It is strictly prohibited to copy, imitate or modify in its whole or partially any element inherent to the representation of the brands, namely words, symbols, colours or others, as well as logotypes, drawings, catalogue layout, design atmospheres or decoration graphically represented in the catalogue, without prior written consent of Gres Panaria Portugal, S.A.. The infringement of the dispositions defined in this declaration may result in the civil and criminal responsabilization of the infractor.

Les produits et les marques mentionnés ou représentés dans ce catalogue sont la propriété de l'entreprise Gres Panaria Portugal, S.A.. Les marques, les dessins, les photographies ou les textes sont dûment protégés par la loi. Toute reproduction, imitation ou modification partielle ou totale de mots, symboles, couleurs ou autres éléments tout comme les logotypes, dessins, mise en page des catalogues, ambiances de design ou décoration représentées au niveau graphique, sont strictement interdites, sauf sur autorisation écrite au préalable de l'entreprise Gres Panaria Portugal, S.A.. La violation d'une de ces dispositions prévues dans cette déclaration sera de la responsabilité civile et criminelle du transgresseur.

Die in diesem katalog genannten oder dargestellten produkte und marken sind eigentum der Gres Panaria Portugal, S.A.. Die marken, designs, zeichnungen, fotografien und texte sind gesetzlich geschützt. Komplette oder teilweise kopien, nachahmungen, änderungen irgendeines konstitutiven oder repräsentativen elements der marken, namentlich wörter, symbole, farben oder anderer elemente, sowie logos, zeichnungen, designs, layouts von katalogen, design-ambienten oder in diesen dargestellten dekorationen sind ohne schriftliche genehmigung der Gres Panaria Portugal, S.A. Ausdrücklich verboten. Die verletzung irgendeiner in dieser erklärung angegebenen bestimmungen kann zu einer zivil- und strafrechtlichen verfolgung des verletzenden führen.

Os produtos e marcas referidos ou representados neste catálogo são propriedade da Gres Panaria Portugal, S.A., Estando as marcas, desenhos, fotografias ou textos devidamente protegidos por lei. É expressamente proibida a cópia, imitação, alteração, no todo ou em parte, de qualquer elemento constitutivo ou representativo das marcas, designadamente palavras, símbolos, cores ou outros, bem como dos logótipos, desenhos, layouts de catálogo, ambientes de design ou decoração nele representados graficamente, sem autorização escrita da Gres Panaria Portugal, S.A.. A violação de alguma das disposições previstas nesta declaração poderá acarretar responsabilização civil e criminal do infractor.

ПРОДУКТЫ И БРЕНДЫ, УПОМЯНУТЫЕ ИЛИ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ В ДАННОМ КАТАЛОГЕ, ЯВЛЯЮТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ GRES PANARIA PORTUGAL, S.A., ФИРМЕННЫЕ МАРКИ, РИСУНКИ, ФОТОГРАФИИ ИЛИ ТЕКСТЫ НАДПЕЖАЦИМ ОБРАЗОМ ЗАЩИЩЕНЫ ЗАКОНОМ. ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОПИРОВАНИЕ, ПОДРАЖАНИЕ, ПОПРАВКИ, ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ ЧАСТИЧНО, ЛЮБОГО СОСТАВЛЯЮЩЕГО ЭЛЕМЕНТА ФИРМЕННЫХ МАРОК, В ТОМ ЧИСЛЕ СЛОВ, СИМВОЛОВ, ЦВЕТОВ И ДРУГИХ, А ТАКЖЕ ЛОГОТИПОВ, РИСУНКОВ, МАКЕТА КАТАЛОГА, ЕГО ОФОРМИТЕЛЬНОГО ДИЗАЙНА И СООТВЕТСТВУЮЩИХ ГРАФИЧЕСКИХ ДЕКОРАТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ GRES PANARIA PORTUGAL, S.A.. НАРУШЕНИЕ ЛЮБОГО ИЗ ПОЛОЖЕНИЙ ЭТОГО ЗАЯВЛЕНИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ГРАЖДАНСКОЙ И УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРАВОНАРУШИТЕЛЯ.

I prodotti e marchi citati o rappresentati in questo catalogo sono di proprietà di Gres Panaria Portugal, S.A.. E i marchi, disegni, fotografie o testi sono adeguatamente protetti dalla legge. È espressamente vietata la copia, imitazione, modifica, in tutto o in parte, di qualsiasi elemento costitutivo o rappresentante dei marchi, tra cui parole, simboli, colori o altri, nonché loghi, disegni, layout di catalogo, ambienti di progettazione o decorazione in esso rappresentato graficamente, senza l'autorizzazione scritta di Gres Panaria Portugal, S.A.. La violazione di una qualsiasi delle disposizioni stabilite in questa dichiarazione può comportare la responsabilità civile e penale dell'autore.

NOTES

NOTES - NOTIZEN - NOTAS



Gres Panaria Portugal S.A
Chousa Nova - 3830-133 Ílhavo - PORTUGAL
Tel: +351 234 329 700
Fax: +351 234 302 090
e-mail: margres@margres.com
www.margres.com



associação portuguesa das indústrias
de cerâmica e cristalaria



PROJETO GRÁFICO: VIRIATO & VIRIATO
COORDENAÇÃO: MARKETING MARGRES
FOTOGRAFIA: MHP - VIRIATO & VIRIATO
IMPRESSÃO: VIRIATO & VIRIATO
EDIÇÃO DE JANEIRO 2020

MARGRES

C E R A M I C T I L E S