

MegTile

COLLECTION 21 | 22

destinazione d'uso



superficie



grado di scivolosità



variazione cromatica



DESTINAZIONE D'USO

pavimenti

TIMBER	4
DECK	8
FOREST	12
ARBOR	14
LIGNUM	16
NATURAL	18
MARTE	20
LE LASTRE - SLABS	22
SPLENDOR	36
BRILL	42
CITY	48
SALENTO	54
ESPACE	58
METEOR	70
GEO	78
TERRAMARE	88
STONE	92
SOSTANZA	102
NEW FACTORY	106
EUROPA	110
BLOK	114
CEMENT	116
MARMO	118
URBAN	120
DOLMEN	122
ROCK STONE	124
ETRUSCA	126
LE PIETRE	128
ELBA	129
PIASENTINA	130
SAXUM	131
ISLAND	149

rivestimenti

ESPACE	64
TERRAMARE	88
SOSTANZA	102
ATELIER	132
TIVOLI	136
RIFLESSI	138
CASSERO	140
TEXTURE	144
CRISTAL	146
VANITY	150
PALLADIO	152
BASIC	154
CLASSIC	156
LEGNI	158
JESSICA	160
PIETRA NATURALE	161

ALFABETICO

collezioni

ARBOR	14
ATELIER	132
BASIC	154
BLOK	114
BRILL	42
CASSERO	140
CEMENT	116
CITY	48
CLASSIC	156
CRISTAL	146
DECK	8
DOLMEN	122
ELBA	129
ESPACE	58
ETRUSCA	126
EUROPA	110
FOREST	12
GEO	78
ISLAND	149
JESSICA	160
LE LASTRE - SLABS	22
LE PIETRE	128
LEGNI	158
LIGNUM	16
MARMO	118
MARTE	20
METEOR	70
NATURAL	18
NEW FACTORY	106
PALLADIO	152
PIASENTINA	130
PIETRA NATURALE	161
RIFLESSI	138
ROCK STONE	124
SALENTO	54
SAXUM	131
SOSTANZA	102
SPLENDOR	36
STONE	92
TERRAMARE	88
TEXTURE	144
TIMBER	4
TIVOLI	136
URBAN	120
VANITY	150

CARATTERISTICHE TECNICHE	162
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	164
LISTINO PREZZI	167

SPLENDOR



MARBLE WHITE | BLACK MARQUINIA

80x80|60x120|60x60 Levigato rettificato



60x120 Marble White Levigato rettificato 27



60x120 Black Marquinia Levigato rettificato 33



60x120 Onix Grey Levigato rettificato 27



60x120 Verona Beige Levigato rettificato 27

gres porcellanato smaltato



80x80 Bianco Stone Levigato rettificato 27



60x60 Bianco Stone Levigato rettificato 23



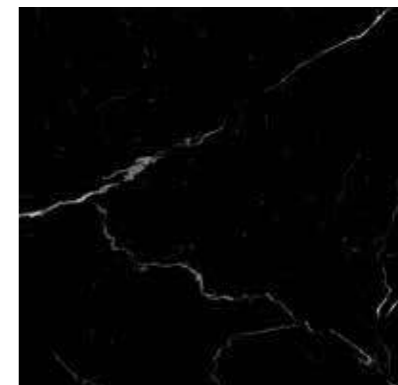
80x80 Marble White Levigato rettificato 27



60x60 Marble White Levigato rettificato 23



80x80 Black Marquinia Levigato rettificato 33



60x60 Black Marquinia Levigato rettificato 29

SPLENDOR	PCS/BOX	MQ/BOX	KG/BOX	BOX/PALLET	MQ/PALLET	KG/PALLET
60x120 24"x48" FONDO RETTIFICATO	2	1,44	31,50	30	43,20	965,00
80x80 32"x32" FONDO RETTIFICATO	2	1,28	30,00	44	56,32	1340,00
60x60 24"x24" FONDO RETTIFICATO	4	1,44	29,00	40	57,60	1180,00



80x80|60x120|60x60 Levigato rettificato



80x80 Onix Grey Levigato rettificato **27**



60x60 Onix Grey Levigato rettificato **23**



80x80 Verona Beige Levigato rettificato **27**



60x60 Verona Beige Levigato rettificato **23**

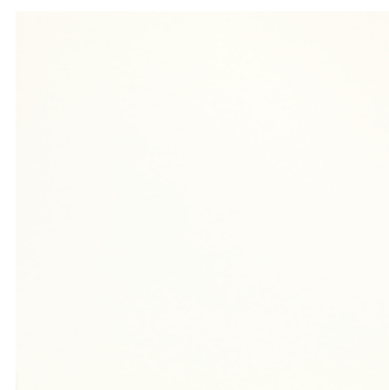


80x80 Marfil Crema Levigato rettificato **27**



60x60 Marfil Crema Levigato rettificato **23**

gres porcellanato smaltato



PEI III

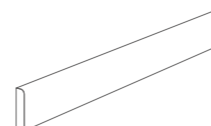
60x60 Bianco Extra White Levigato rettificato **25**



PEI III

60x60 Nero Extra Black Levigato rettificato **31**

pezzi speciali disponibili in tutti i colori












- 6,5x80** Splendor Battiscopa rettificato **009** pz/box 10
- 6,5x60** Splendor Battiscopa rettificato **008** pz/box 14










SPLENDOR	PCS/BOX	MQ/BOX	KG/BOX	BOX/PALLET	MQ/PALLET	KG/PALLET
80x80 32"x32" FONDO RETTIFICATO	2	1,28	30,00	44	56,32	1340,00
60x60 24"x24" FONDO RETTIFICATO	4	1,44	29,00	40	57,60	1180,00

caratteristiche tecniche | technical features
gres porcellanato | porcelain tile

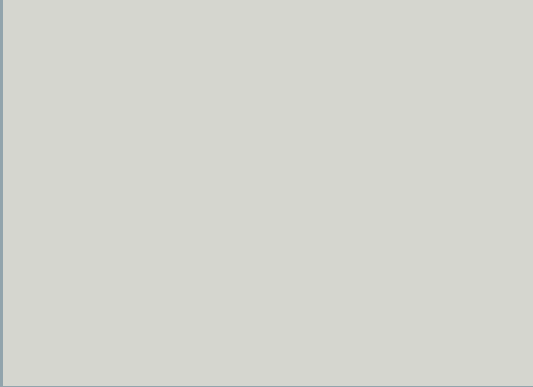
CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURE	NORMA NORM	VALORE RICHIESTO REQUIRED STANDARD	GRES PORCELLANATO PORCELAIN TILE
 ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,5%
 RESISTENZA A FLESSIONE E MODULO DI ROTTURA BENDING RESISTANCE AND BREAKING STRESS	UNI EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ² SPESSORE THICKNESS ≥ 7,5 mm : > 1300 N SPESSORE THICKNESS < 7,5 mm : > 700 N	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	NESSUNA ALTERAZIONE NO ALTERATION	INGELIVO FROST-RESISTANT
 DIMENSIONI SIZES	UNI EN ISO 10545-2	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH	± 0,6% MAX ± 2 mm
		SPESSORE THICKNESS	± 5% MAX ± 0,5 mm
		RETTILINEITÀ SPIGOLI EDGE STRAIGHTNESS	± 0,5% MAX ± 1,5 mm
		ORTOGONALITÀ ORTHOGONALITY	± 0,6% MAX ± 2 mm
		PLANARITÀ PLANARITY	± 0,5% MAX ± 2 mm
 RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI) ABRASION RESISTANCE (PEI-METHOD)	UNI EN ISO 10545-7	COME DICHIARATO AS STATED	DA 2 A 5 IN BASE AL COLORE FROM 2 TO 5, ACCORDING TO COLOR
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	Min. 3	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO (PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E ADDITIVI PER PISCINA) CHEMICAL RESISTANCE (CHEMICAL PRODUCTS FOR DOMESTIC USE AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOL)	UNI EN ISO 10545-13	MINIMO GB MINIMUM GB	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTENTE RESISTANT
 RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	METODO B.C.R.A.	D.M.i. Giugno 1989 n. 236 (μ > 0,40)	SU RICHIESTA IN BASE ALLA SUPERFICIE SCELTA UPON REQUEST, ACCORDING TO CHOSEN SURFACE
	DIN 51130 DIN 51097		

caratteristiche tecniche | technical features
rivestimento | wall tile

CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURE	NORMA NORM	VALORE RICHIESTO REQUIRED STANDARD	RIVESTIMENTO WALL TILE
 DIMENSIONI SIZES	UNI EN ISO 10545-2	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH	± 0,5% ± 2 mm
		SPESSORE THICKNESS	± 10% ± 0,5 mm
		RETTILINEITÀ SPIGOLI EDGE STRAIGHTNESS	± 0,3% ± 1,5 mm
		ORTOGONALITÀ ORTHOGONALITY	± 0,50% ± 2 mm
		PLANARITÀ (CURVATURA DEL CENTRO DEL LATO) PLANENESS (CURVATURE FROM SIDE'S MIDDLE)	+ 0,5% - 0,3% + 2 mm - 1,5 mm
		PLANARITÀ (SVERGOLAMENTO) PLANENESS (TWIST))	± 0,5% ± 2 mm
 ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	> 10	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA A FLESSIONE E MODULO DI ROTTURA BENDING RESISTANCE AND BREAKING STRESS	UNI EN ISO 10545-4	SPESSORE THICKNESS ≥ 7,5 mm : > 600 N e 12 N\mm ² SPESSORE THICKNESS < 7,5 mm : > 200 N e 15 N\mm ²	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA AL CAVILLO CRAZING RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-11	RICHIESTA REQUIRED	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	NESSUNA ALTERAZIONE SE RICHIESTA NO ALTERATION IF REQUESTED	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO (PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E ADDITIVI PER PISCINA) CHEMICAL RESISTANCE (CHEMICAL PRODUCTS FOR DOMESTIC USE AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOL)	UNI EN ISO 10545-13	MINIMO GB MINIMUM GB	CONFORME CORRESPONDING
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	MINIMO CLASSE 3 MINIMUM CLASS 3	CONFORME CORRESPONDING

Meg Tile
CATALOGO GENERALE

coordinamento marketing Meg Tile
progetto G&CO Creatività Adattiva
stampa Industria Grafica San Martino



MegTile erl

Via Valle D'Aosta 23
41049 Sassuolo (MO) - Italia
Tel. Fax. +39.0536.580543
info@megtile.it
www.megtile.com