



**PORCELAIN LAB**

INNOVATIVE ARCHITECTURAL DESIGN

**ARCHITECTURE**

STONE EFFECT TILES | PORCELAIN LAB

# 6 SOLUZIONI MATERICHE

6 textured solutions

**GLOSSY**

**SOFT**

**R+PTV**

6 solutions textures  
6 Material Lösungen

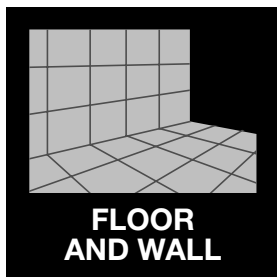
**NATURALE  
MATTE**

**LEVIGATO  
POLISHED**

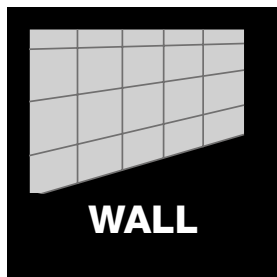
6 soluciones en texturas  
6 варианта выбора  
материала

**STRUTTURATO  
SLATE-HAMMERED**

# ARCHITECTURE/2.0/PRODUCTINFO



**GRES**  
**FINE PORCELLANATO**  
FINE PORCELAIN STONEWARE



**GRES**  
**PORCELLANATO DECORATO**  
DECORATED PORCELAIN TILES

**PAVIMENTO E RIVESTIMENTO / Prodotto con design e formati utilizzabili sia per pavimenti che per pareti.**

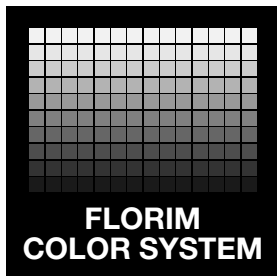
FLOOR AND WALL / Tiles with styling and sizes suitable for both floors and walls.

CARRELAGE ET REVÊTEMENT / Produit avec design et formats utilisables aussi bien pour les sols que pour les murs.

BODENFLIESEN UND WANDFLIESEN / Design und Formate dieses Produkts eignen sich sowohl für Boden- als auch Wandgestaltungen.

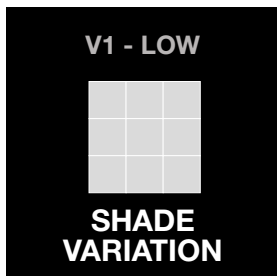
PAVIMENTO Y REVESTIMIENTO / Producto con diseño y formatos utilizables tanto para pavimentos como para paredes.

ПОЛ И ОБЛИЦОВКА / Изделие с дизайном и форматами, которые используются как для настила полов, так и для облицовки стен.



**FLORIM**  
**COLOR SYSTEM**

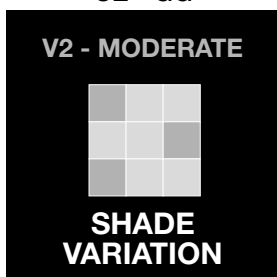
**TU**



**V1 - LOW**

**SHADE**  
**VARIATION**

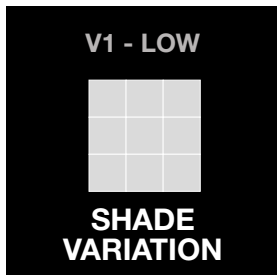
**CE - GG**



**V2 - MODERATE**

**SHADE**  
**VARIATION**

**TU**



**V1 - LOW**

**SHADE**  
**VARIATION**

**GRES**  
**PORCELLANATO DECORATO**  
DECORATED PORCELAIN TILES

**GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA / Grado di variazione nella tonalità e/o nel colore tra i vari pezzi del prodotto posato: minimo V1, massimo V4.**

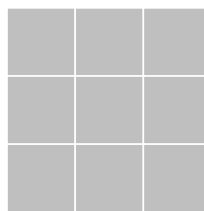
DEGREE OF COLOUR CHANGE / Degree of variation in the shade and/or in the colour between the various parts of the laid product: minimum V1, maximum V4.

DEGRE DE VARIATION CHROMATIQUE / Degré de variation à la nuance et/ou de la couleur entre les diverses parties du produit étendu : minimum V1, maximum V4.

GRAD DER FARBABWEICHUNG / Grad Veränderung im Farbton und/oder der Farbe zwischen den verschiedenen Teilen des gelegten Produktes: Minimum V1, Maximum V4.

GRADO DE VARIACIÓN CROMÁTICA / Grado de variación en la cortina y/o en el color entre las varias partes del producto puesto: mínimo V1, máximo V4.

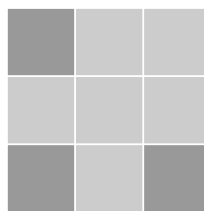
Степень изменения тонал и/или цвета между различными изделиями уложенной продукции: минимум V1, максимум V4.



**V1 - LOW**

**Prodotto monocromatico.**

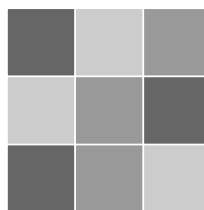
The least amount of shade and texture variation. Attainable in naturally fired clay products. Produit monochromatique. Einfarbiges produkt. Producto monocromático. ОДНОЦВЕТНАЯ ПРОДУКЦИЯ.



**V2 - MODERATE**

**Prodotto con leggera variazione cromatica.**

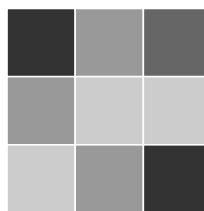
Light to moderate shade and texture variation within each carton. Produit à légère variation chromatique. Produkt mit leichter farbnuance. Producto con una pequeña variación cromatica. ПРОДУКЦИЯ С ЛЕГКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.



**V3 - HIGH**

**Prodotto con marcata variazione cromatica.**

High shade texture variation within each carton. Produit à variation chromatique accentuée. Produkt mit ausgeprägter farbnuance. Producto con evidente variación cromatica. ПРОДУКЦИЯ С ЯРКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.



**V4 - RANDOM**

**Prodotto con forte variazione cromatica.**

Very high shade and texture variation within each carton. Produit à forte variation chromatique. Produkt mit starker farbnuance. Producto con fuerte variación cromatica. ПРОДУКЦИЯ С ЯРКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.



**WHITE TU**

**BONE TU**

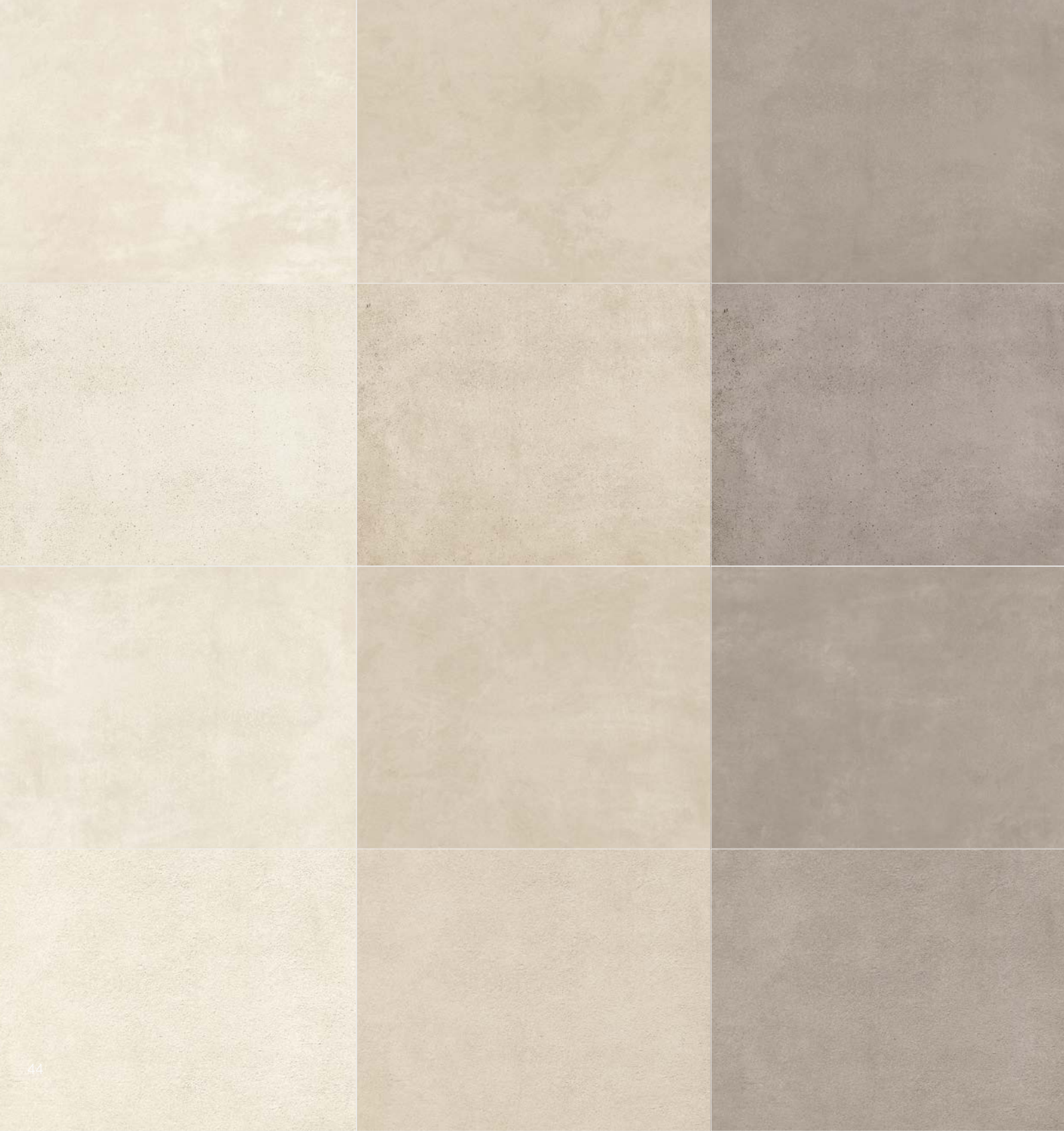
**MUD TU**

**LEVIGATO/SQUADRATO**  
POLISHED/SQUARED  
POLI/EQUARRI  
POLIERT/REKTIFIZIERT  
PULIDO/ESCUADRADO  
ШЛИФОВАННАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ

**NATURALE/SQUADRATO**  
MATTE/SQUARED  
MAT/EQUARRI  
MATT/REKTIFIZIERT  
MATE/ESCUADRADO  
НАТУРАЛЬНАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ

**STRUTTURATO/SQUADRATO**  
SLATE-HAMMERED/SQUARED  
STRUCTURE/EQUARRI  
STRUKTURIERT/REKTIFIZIERT  
ESTRUCTURADO/ESCUADRADO  
СТРУКТУРИРОВАННЫЙ/КАЛИБРОВАННАЯ

**COAL TU**



44

**WHITE CE**

**BONE CE**

**MUD CE**

**CE**

**GRES FINE PORCELLANATO / FINE PORCELAIN STONEWARE**  
GRÈS CÉRAME FIN / FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN  
GRES PORCELÁNICO FINO / фарфорового керамогранита

**NATURALE/SQUADRATO**  
MATTE/SQUARED  
MAT/EQUARRI  
MATTE/REKTIFIZIERT  
MATE/ESCUADRADO  
НАТУРАЛЬНАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ

**SOFT/SQUADRATO**  
SOFT/SQUARED  
SOFT/EQUARRI  
SOFT/REKTIFIZIERT  
SOFT/ESCUADRADO  
МЯГКАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ

**R+PTV**  
**SQUADRATO / SQUARED**  
EQUARRI / REKTIFIZIERT  
ESCUADRADO / КАЛИБРОВАННАЯ


**STRUTTURATO/SQUADRATO**  
SLATE-HAMMERED/SQUARED  
STRUCTURE'/EQUARRI  
STRUKTURIERT/REKTIFIZIERT  
ESTRUCTURADO/ESCUADRADO  
СТРУКТУРИРОВАННЫЙ/КАЛИБРОВАННАЯ

**COAL CE**




# PRODUCT CODES

GRES FINE PORCELLANATO / FINE PORCELAIN STONWARE / GRÈS CÉRAME FIN  
FEINSTEINZEUG - KOLLEKTIONEN / GRES PORCELÁNICO FINO / фарфорового керамогранита

	60x120 23 5/8"x47 1/4"	80x80 31 1/2"x31 1/2"	40x80 15 3/4"x31 1/2"	60x60 23 5/8"x23 5/8"	30x60 11 4/5"x23 5/8"	60x120 23 5/8"x47 1/4"	60x60 23 5/8"x23 5/8"	30x60 11 4/5"x23 5/8"	60x120 23 5/8"x47 1/4"	80x80 31 1/2"x31 1/2"	40x80 15 3/4"x31 1/2"	60x60 23 5/8"x23 5/8"	30x60 11 4/5"x23 5/8"
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ					R+PTV			SOFT / МЯГКАЯ				
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 3/8"												
WHITE CE	765232	765244	765252	765264	765280	765240	765276	765292	765236	765248	765256	765268	765284
BONE CE	765233	765245	765253	765265	765281	765241	765277	765293	765237	765249	765257	765269	765285
MUD CE	765234	765246	765254	765266	765282	765242	765278	765294	765238	765250	765258	765270	765286
COAL CE	765235	765247	765255	765267	765283	765243	765279	765295	765239	765251	765259	765271	765287

	40x80 15 3/4"x31 1/2"	60x60 23 5/8"x23 5/8"	30x60 11 4/5"x23 5/8"	60x120 23 5/8"x47 1/4"	60x60 23 5/8"x23 5/8"	 30x30 11 4/5"x11 4/5" mosaico 3x3	 21x40 8 1/4"x15 3/4" mod. liste. sfalsato	 30x30 11 4/5"x11 4/5" mattoncino 7.5x15	 30x30 11 4/5"x11 4/5" mosaico 3x3	 21x40 8 1/4"x15 3/4" mod. liste. sfalsato	 30x30 11 4/5"x11 4/5" mattoncino 7.5x15
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	STRUTTURATO / SLATE-HAMMERED / STRUCTURE STRUKTURIERT / ESTRUCTURADO / СТРУКТУРИРОВАННЫЙ			STRUTTURATO / SLATE-HAMMERED / STRUCTURE STRUKTURIERT / ESTRUCTURADO / СТРУКТУРИРОВАННЫЙ		NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ			SOFT / МЯГКАЯ		
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 3/8"			# 20 mm 4/5"		# 10 mm 3/8"					
WHITE CE	765260	765272	765288	765296	765300	767494	767502	767511	767498	767506	767515
BONE CE	765261	765273	765289	765297	765301	767495	767503	767512	767499	767508	767516
MUD CE	765262	765274	765290	765298	765302	767496	767504	767513	767500	767509	767517
COAL CE	765263	765275	765291	765299	765303	767497	767505	767514	767501	767510	767518

	 4,6x60 1 3/4"x23 5/8" battiscopa	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" angolo gradino DX	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" gradino	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" angolo gradino SX	 4,6x60 1 3/4"x23 5/8" battiscopa	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" angolo gradino DX	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" gradino	 33x120x3 13"x47 1/4"x1 1/8" angolo gradino SX
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ				SOFT / МЯГКАЯ			
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 3/8"							
WHITE CE	767519	767536	767528	767544	767523	767540	767532	767548
BONE CE	767520	767537	767529	767545	767525	767541	767533	767549
MUD CE	767521	767538	767530	767546	767526	767542	767534	767550
COAL CE	767522	767539	767531	767547	767527	767543	767535	767551

	120x240 47 1/4"x94 1/2"	120x120 47 1/8"x47 1/8"	60x120 23 5/8"x47 1/8"	120x240 47 1/4"x94 1/2" R+PTV	120x120 47 1/8"x47 1/8" R+PTV	 30x30 11 4/5"x11 4/5" mosaico tessera 7.5x7.5	 30x30 11 4/5"x11 4/5" muretto tessera 7.5x15	 4,6x80 1 1/4"x31 1/2" battiscopa
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	# 6 mm 1/4"							
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ			R+PTV		NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ		
WHITE CE	766105	766116	766131	766110	766121	767552	767556	767560
BONE CE	766107	766118	766133	766112	766123	767553	767557	767561
MUD CE	766108	766119	766134	766113	766124	767554	767558	767562
COAL CE	766109	766120	766135	766114	766125	767555	767559	767563

48

In relazione alle differenti tecnologie produttive l'accostamento di prodotti con spessori diversi potrebbe presentare delle disomogeneità, se ne sconsiglia pertanto l'abbinamento. / Due to the different production technologies, contiguous installation of products with different thickness may give a non-homogeneous result. For this reason we do not recommend this option. / Vu que différentes technologies de production sont utilisées avec des épaisseurs différentes, des problèmes d'homogénéité pourraient se présenter, il est donc déconseillé de les poser ensemble. / Wegen unterschiedlicher Produktionstechnologien können die Fliesen mit verschiedenen Materialstärken optische Differenzen aufweisen. Von einem direkten Aneinanderlegen wird deshalb abgeraten. / Dadas las diferentes tecnologías productivas, la combinación de productos de diferentes espesores podría dar lugar a heterogeneidad, por lo que se desaconseja mezclarlas. / В связи с различием в технологиях производства, сочетание продукции разной толщины иногда может представлять неоднородность материала. Такие сочетания следует избегать.

















# PRODUCT CODES

GRES FINE PORCELLANATO / FINE PORCELAIN STONEWARE / GRÈS CÉRAME FIN  
FEINSTEINZEUG - KOLLEKTIONEN / GRES PORCELÁNICO FINO / фарфорового керамогранита

	60x120 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	80x80 31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "x31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	40x80 15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "x31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	60x60 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	30x60 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	60x120 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	60x60 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	30x60 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ					LEVIGATO / POLISHED / POLI POLIERT / PULIDO / ПОЛИРОВАННЫЙ		
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 2/5"							
WHITE TU	748989	748881	748935	749025	749079	748995	749031	749085
BONE TU	748990	748882	748936	749026	749080	748996	749032	749086
MUD TU	748993	748885	748939	749029	749083	748999	749035	749089
COAL TU	748994	748886	748940	749030	749084	749000	749036	749090
WHITE GG	749013	748917	748971	749061	749115	749019	749067	749121
BONE GG	749014	748918	748972	749062	749116	749020	749068	749122
MUD GG	749017	748921	748975	749065	749119	749023	749071	749125
COAL GG	749018	748922	748976	749066	749120	749024	749072	749126

	80x80 31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "x31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	40x80 15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "x31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	60x60 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	30x60 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	60x60 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	60x120 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	 20x40x6 7 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> "x15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> " elemento elle
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	STRUTTURATO / SLATE-HAMMERED / STRUCTURÉ STRUKTURIERT / ESTRUCTURADO/СТРУКТУРИРОВАННАЯ						
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 2/5"				# 20 mm 4/5"		# 10 mm 2/5"
WHITE TU	748893	748947	749037	749091	-	762792	749331
BONE TU	748894	748948	749038	749092	749133	-	749332
MUD TU	748897	748951	749041	749095	749136	-	749335
COAL TU	748898	748952	749042	749096	-	-	749336
WHITE GG	748929	748983	749073	749127	-	-	749343
BONE GG	748930	748984	749074	749128	749137	-	749344
MUD GG	748933	748987	749077	749131	749140	-	749347
COAL GG	748934	748988	749078	749132	-	-	749348

	 30x30 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> " mosaico tess 3x3	 21x40 8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " mod. listello sfalsato	 30x30 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> " mattoncino 7,5x15	 4.6x60 1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> " battiscopa	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " angolo gradino DX	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " gradino	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " angolo gradino SX	 30x30 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> " mosaico tess 3x3	 21x40 8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " mod. listello sfalsato	 30x30 11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> "x11 <sup>4</sup> / <sub>5</sub> " mattoncino 7,5x15	 4.6x60 1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "x23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> " battiscopa	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " angolo gradino DX	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " gradino	 33x120x3 13"x47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "x11 <sup>6</sup> / <sub>8</sub> " angolo gradino SX
Superfici / Surfaces Surfaces / Oberflächen Superficies / Поверхности	NATURALE / MATTE / MAT MATT / MATE / НАТУРАЛЬНАЯ							LEVIGATO / POLISHED / POLI POLIERT / PULIDO / ПОЛИРОВАННЫЙ						
Spessore / Thickness Épaisseur / Dicke Espesor / Толщина	# 10 mm 3/8"													
WHITE TU	749223	749187	749259	749295	749385	749349	749421	749229	749193	749265	749301	749391	749355	749427
BONE TU	749224	749188	749260	749296	749386	749350	749422	749230	749194	749266	749302	749392	749356	749428
MUD TU	749227	749191	749263	749299	749389	749353	749425	749233	749197	749269	749305	749395	749359	749431
COAL TU	749228	749192	749264	749300	749390	749354	749426	749234	749198	749270	749306	749396	749360	749432
WHITE GG	749247	749211	749283	749319	749409	749373	749445	749253	749217	749289	749325	749415	749379	749451
BONE GG	749248	749212	749284	749320	749410	749374	749446	749254	749218	749290	749326	749416	749380	749452
MUD GG	749251	749215	749287	749323	749413	749377	749449	749257	749221	749293	749329	749419	749383	749455
COAL GG	749252	749216	749288	749324	749414	749378	749450	749258	749222	749294	749330	749420	749384	749456

\*GRES PORCELLANATO DECORATO / DECORATED PORCELAIN TILES / GRÈS CÉRAMÉ DÉCORÉ  
 VERZIERTES FEINSTEINZEUG / GRES PORCELÁNICO DECORADO / ДЕКОРИРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ

	160x320 63"x126"	120x280 47 <sup>1/4</sup> "x110 <sup>1/4</sup> "	120x240 47 <sup>1/4</sup> "x94 <sup>1/2</sup> "	160x160 63"x63"	120x120 47 <sup>1/8</sup> "x47 <sup>1/8</sup> "	60x120 23 <sup>5/8</sup> "x47 <sup>1/8</sup> "	160x320 63"x126"	120x280 47 <sup>1/4</sup> "x110 <sup>1/4</sup> "	120x240 47 <sup>1/4</sup> "x94 <sup>1/2</sup> "	160x160 63"x63"	120x120 47 <sup>1/8</sup> "x47 <sup>1/8</sup> "	60x120 23 <sup>5/8</sup> "x47 <sup>1/8</sup> "
Spessore / Thickness / Épaisseur / Dicke / Espesor / Толщина	# 6 mm 1/4"											
Superfici / Surfaces / Oberflächen / Surfaces / Поверхности	NATURALE / MATTE / MAT МАТТ / МАТЕ / НАТУРАЛЬНАЯ						GLOSSY					
<b>TEAL</b>	766799	766846	766657	766826	766866	766886	766810	766856	766668	766836	766876	766897
<b>BOTTLE</b>	766800	766847	766658	766827	766867	766888	766811	766857	766671	766837	766877	766898
<b>CREAM</b>	766802	766849	766660	766829	766869	766890	766813	766859	766674	766839	766879	766900
<b>MUSTARD</b>	766801	766848	766659	766828	766868	766889	766812	766858	766672	766838	766878	766899
<b>SKY</b>	766804	766851	766662	766831	766871	766892	766815	766861	766676	766841	766881	766902
<b>MIDNIGHT</b>	766803	766850	766661	766830	766870	766891	766814	766860	766675	766840	766880	766901
<b>SCARLET</b>	766805	766852	766663	766832	766872	766893	766816	766862	766677	766842	766882	766903
<b>CRIMSON</b>	766807	766853	766665	766833	766873	766894	766817	766863	766678	766843	766883	766904
<b>BURGUNDY</b>	766808	766854	766666	766834	766874	766895	766818	766864	766679	766844	766884	766905
<b>FUCHSIA</b>	766809	766855	766667	766835	766875	766896	766819	766865	766680	766845	766885	766906

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - технические характеристики											
<p>Lastra in gres fine porcellanato non smaltato. Piastrelle di ceramica pressate a secco. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma E.N. 14411-ISO 13006. Appendice G gruppo B1a UGL / Unglazed porcelain stoneware slabs. Dry-pressed ceramic tiles. Quality specifications, according to control tests of E.N. 14411-ISO 13006. Appendix G group B1a UGL. / Dalles en gres céramique fin non émaillé. Carreaux céramiques pressés à sec. Caractéristiques de qualité d'après les essais de contrôle norme E.N. 14411-ISO 13006. Appendice G groupe B1a UGL. / Nicht glasierte und vollständig gesinterte Feinsteinzeugplatten. Trockenpressen. Qualitätseigenschaften nach Normen E.N. 14411-ISO 13006. Anhang G Gruppe B1a UGL. / Planchas de gres porcelánico fino no esmaltado. Baldosas de cerámica resadas en seco. Características de calidad según las Normas E.N. 14411-ISO 13006. Apéndice G grupo B1a UGL. / Plitky iz neglazurovanogo farfорового керамогранита. Керамическая плитка сухого прессования. Характеристики качества согласно контрольным тестам, предусмотренным нормой E.N. 14411-ISO 13006, приложение G группа B1a UGL.</p>		<p>RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENCIA NORMA REFERENCIA NORMA СТАНДАРТ</p>		<p>PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPTIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCION ТРЕБОВАНИЕ</p>		<p>RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERGEBNIS RESULTADOS TESTS РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ</p>					
		N ≥ 15 cm		naturale matte # 6 mm	R+PTV # 6 mm	naturale matte # 10 mm CE/TU/GG	levigato polished # 10 mm TU/GG	R+PTV # 10 mm CE	soft # 10 mm CE	strutturato slate # 10 mm CE/TU/GG	
<p>LUNGHEZZA E LARGHEZZA: DEVIAZIONE AMMISSIBILE, IN %, DELLA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / LENGTH AND WIDTH: ADMITTED DEVIATION, IN %, OF THE AVERAGE SIZE OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / LONGUEUR ET LARGEUR / MARGE DE TOLÉRANCE, EN %, ENTRE LA DIMENSION MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIM. DE FABRICATION / LÄNGE UND BREITTE ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITTMÄßES JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / LARGO Y ANCHO: DESVIACIÓN ADMISIBLE EN % DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN / Длина и ширина: допустимое отклонение в % среднего размера каждой плитки от производственных размеров</p>		ISO 10545-2		squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 1,0 mm	±0,15%	±0,15%	±0,15%	±0,15%	±0,15%	
<p>DEVIAZIONE AMMISSIBILE, IN PERCENTO, DELLO SPESORE MEDIO DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIMENSIONE DI FABBRICAZIONE / ADMITTED DEVIATION, IN %, OF THE AVERAGE THICKNESS OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE, EN POURCENTAGE, ENTRE L'ÉPAISSEUR MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIMENSION DE FABRICATION / ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DER DURCHSCHNITTDICKE JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / DESVIACIÓN ADMISIBLE EN % DEL ESPESOR MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN / Допустимое отклонение в процентах средней толщины каждой плитки от производственных размеров</p>		ISO 10545-2		± 5 % ± 0,5 mm	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%	
<p>DEVIAZIONE MASSIMA DI RETTILINEARITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRISPONDENTI / MAXIMUM STRAIGHTNESS DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE DE RECTITUDE, EN POURCENTAGE, PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION CORRESPONDANTES / ZULÄSSIGE HOCHSTABWEICHUNG DER KANTENGERÄDEHET IM VERHÄLTNIß ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAßEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MÁXIMA DE RECTITUD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICATION CORRESPONDIENTE / Максимальное отклонение прямолинейности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам</p>		ISO 10545-2		squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 0,8 mm	±0,1%	±0,1%	±0,1%	±0,1%	±0,1%	
<p>DEVIAZIONE MASSIMA DI ORTOGONALITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRISPONDENTI / MAXIMUM RIGHT-ANGLE DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE D'ANGULARITÉ, EN POURCENTAGE, PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION / HOCHSTABWEICHUNG DER RECHTWINKELIGKEIT IM VERHÄLTNIß ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAßEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MÁXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICATION CORRESPONDIENTE / Максимальное отклонение ортогональности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам</p>		ISO 10545-2		squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 1,5 mm	±0,2%	±0,2%	±0,2%	±0,2%	±0,2%	
<p>PLANARITÀ (CURVATURA DEL CENTRO, DELLO SPIGOLO E SVERGOLAMENTO) / FLATNESS (CURVING IN THE MIDDLE, CORNER AND WARPING) / PLANÉITÉ (COUBURE CENTRALE, DE L'ARISTE ET GAUCHISSEMENT) / EBENLÄCHIGKEIT (KRÜMMUNG DER MITTE, DER KANTE UND VERWINDUNG) / PLANITUD (CURVATURA DEL CENTRO, DE LA ARISTA Y ABARQUILLAMIENTO) / Плоскостность (изгиб центра, кромок и перекося)</p>		ISO 10545-2		squadrato ISO 13006	± 0,4% ± 1,8 mm	±0,2%	±0,2%	±0,35%	±0,35%	±0,35%	
<p>QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY / QUALITÉ DE LA SURFACE - QUALITÄT DER OBERFLÄCHE / CALIDAD DE LA SUPERFICIE / КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ</p>		ISO 10545-2		<p>Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili. / At least 95% of the tiles must be free from visible flaws. 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible. / Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren mm. / el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles min. 95% плитки не должны иметь видимых дефектов</p> <p>CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM CONFORME/СОТВЕТСТВЕТ</p>							
<p>MASSA D'ACQUA ASSORBIBITA IN % / % WATER ABSORPTION - MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % / WASSERAUFNÄHME IN % / MASA DE AGUA ABSORBIDA EN % / Поглощенная масса воды %</p>		ISO 10545-3		< 0,5%	valore medio 0,08 %	valore medio 0,08 %	valore medio 0,08 %	valore medio 0,08 %	valore medio 0,08 %	valore medio 0,08 %	
<p>FORZA DI ROTTURA IN N (sp. &gt; 7,5 mm) - BREAKING STRENGTH IN N (thickness &gt; 7,5 mm) / FORCE DE RUPTURE EN N (sp. &gt; 7,5 mm) / BRUCHLAST IN N (Dicke &gt; 7,5 mm) / FUERZA DE ROTURA EN N (gr. &gt; 7,5 mm) / Разрушающее усилие, Н (толщ. &gt; 7,5 мм)</p>		ISO 10545-4		> 1300	-	valore medio 3200 N	valore medio 3200 N	valore medio 3200 N	valore medio 3200 N		
<p>FORZA DI ROTTURA IN N (sp. &lt; 7,5 mm) - BREAKING STRENGTH IN N (thickness &lt; 7,5 mm) / FORCE DE RUPTURE EN N (sp. &lt; 7,5 mm) / BRUCHLAST IN N (Dicke &lt; 7,5 mm) / FUERZA DE ROTURA EN N (gr. &lt; 7,5 mm) / Разрушающее усилие, Н (толщ. &lt; 7,5 мм)</p>		ISO 10545-4		> 700	valore medio 1350 N	-	-	-	-		
<p>RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm<sup>2</sup> / N/mm<sup>2</sup> FLEXURAL STRENGTH TEST / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN N/mm<sup>2</sup> / BIEGESTÄRKEIT IN N/mm<sup>2</sup> / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN N/mm<sup>2</sup> / Прочность при изгибе Н/мм<sup>2</sup></p>		ISO 10545-4		> 35	valore medio 52 N/mm <sup>2</sup>	valore medio 50 N/mm <sup>2</sup>		valore medio 50 N/mm <sup>2</sup>			
<p>RESISTENZA ALL'ABRAZIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE / RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES / RESISTENCIA A LA ABRASION PROFONDE DES CARREAUX NON ÉMALLÉS / TIEFENABRIEBFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN / RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAR / Стойкость к глубокому истиранию неглазурованной плитки</p>		ISO 10545-6		< 175 mm <sup>3</sup>	valore medio 140 mm <sup>3</sup>	valore medio 140 mm <sup>3</sup>		valore medio 140 mm <sup>3</sup>			
<p>RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI / THERMAL SHOCKS RESISTANT / RESISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES / TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO / Стойкость к перепадам температуры</p>		ISO 10545-9		RICHIESTA - REQUIRED REQUIRE - GEFORDERT REQUERIDA - ЗАПРОС			RESISTE - RÉSISTANT RESISTE - ERFÜLLT RESISTE - УСТОЙЧИВ				
<p>RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE / RESISTANCE AU GEL / FROSTSICHERHEIT / RESISTENCIA A LA HELADA / УСТОЙЧИВОСТЬ К ХОЛОДУ</p>		ISO 10545-12		RICHIESTA - REQUIRED REQUIRE - GEFORDERT REQUERIDA - ЗАПРОС			RESISTE - RÉSISTANT RESISTE - ERFÜLLT RESISTE - УСТОЙЧИВ				
<p>RESISTENZA ALLE MACCHIE / RESISTANCE TO STAINING / RESISTANCE AUX TACHES / FLECKENABWEISEND / RESISTENCIA A LAS MANCHAS / устойчивость к образованию пятен</p>		ISO 10545-14		Minimo classe 3			Classe 4-5	Classe 4-5	Classe 4-5	Classe 3	Classe 4
<p>RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI / RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS / RESISTENCIA A BASSAS CONCENTRACIONES D'ACIDES ET ALCALIS / WIDERSTAND GEGEN NIEDRIGE KONZENTRATIONEN VON SAUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS / Стойкость к кислотам и щелочам с низкой концентрацией.</p>		ISO 10545-13		<p>COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DECLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE КАК ЗАЯВЛЕНО ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ</p>			ULA	ULA ULB	ULA	ULA	ULA ULB
<p>RESISTENZA A ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI / RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI / RESISTENCIA A DE HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES / BESTÄNDIGKEIT GEGEN STARK KONZENTRIERTE SAUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS / Стойкость к высококонцентрированным кислотам и щелочам.</p>		ISO 10545-13		-			UHA	UHB	UHA	UHA UHB	
<p>RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA / RESISTENCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS / RESISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES A USAGE DOMESTIQUE ET AUX ADDITIFS POUR PISCINE / WIDERSTAND GEGEN HAUSHALTSCHEMIKALIEN UND / SCHWIMMBADZUSATZSTOFFEN / RESISTENCIA A PRODUCTOS PARA LIMPIEZA DOMESTICA Y ADITIVOS PARA PISCINAS / устойчивость к бытовым химическим веществам и добавкам для бассейнов</p>		DIN 51130		-			UA	UA	UA	UA	
<p>COEFFICIENTE D'ATTRITO (SCIVOLOSITÀ) / FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) / COEFFICIENT DE FRICTION (GLISSEMENT) / REIBUNGSKOEFFIZIENT (SCHLUPFRIEGKEIT) - COEFFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO / Коэффициент трения</p>		DIN 51097		-			Cl.A	Cl.B	Cl.A (CE) Cl.A+B (TU/GG)	-	Cl.A+B
<p>PENDULUM FRICTION TEST (SLIDER 96)</p>		BS 7976		DOOF (section 9.8 ANSI A 137.1.2012)			> 0,42 wet	> 0,42 wet	> 0,42 wet	-	> 0,42 wet
<p>RILASCIO DI SOSTANZE PERICOLOSE / RELEASE OF HAZARDOUS SUBSTANCES / REJET DE SUBSTANCES DANGEREUSES / FREISZETZUNG GEFÄHRLICHER STOFFE / LIBERACION DE SUSTANCIAS PELIGROSAS / Выделение опасных веществ / CADMIO (in mg/dm<sup>2</sup>) - PIOMBO (in mg/dm<sup>2</sup>)</p>		DM 1/2/2007 REG. CE 1935/2004		<p>Valore dichiarato per superfici GL con impieghi su piani di lavoro / Declared value for GL surfaces used on worktops. Valeur déclarée pour surfaces GL utilisées sur plans de travail / Angegebener Wert für GL Oberflächen zum Gebrauch als Arbeitsflächen. Valor declarado para acabados GL utilizados para superficies de trabajo / Declarado el valor para superficies de trabajo / Выявленное значение для поверхностей из керамики, с использованием на рабочих столах</p>			CONFORME/CONFORMING CONFORME/CONFORME CONFORME/СОТВЕТСТВЕТ				

Per un effetto ottimale della posa, florim suggerisce di mantenere 2 mm di fuga per pose monofornate e 3 mm per combinare formati misti / For optimal installation results, florim recommends maintaining a joint of 2 mm 1/16" for single format installations and 3 mm 1/8" to combine mixed formats / Pour réaliser une pose parfaite, florim suggère de maintenir 2 mm de joint pour la pose des monofornats, et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes / Um einen optimalen effekt beim verlegen zu erzielen empfehlt florim eine 2 mm fuge bei einforntigen verlegungen und 3 mm fuge bei formatkombinationen / Para lograr los mejores resultados de la pose del producto, florim aconseja 2 mm de junta en aplicaciones monofornato y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos / ЦІЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ УКЛАДКІ ТІЛИМ ПРІОМ БІЛЬШІХ БІТІЛЬЦІРІЯНКТЪ ЭКЗОР 2 мм ЦІЛЯ МОНОФОРМІТКІ І 3 мм ПРІОМ СМІШАНІХ ФОРМІТКЪ.

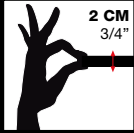
# Outdoor # 2 CM

GRES FINE PORCELLANATO - FINE PORCELAIN STONWARE - GRES CERAME FIN FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN - GRES PORCELANICO FINO - ФАРФОРОВЫЙ КЕРАМОГРАНИТ  
 SQUADRATO - SQUARED - EQUARRI - REKTIFIZIERT - ESCUADRADO - КАЛИБРОВАННАЯ

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - технические характеристики					
<p>Lastre in gres fine porcellanato non smaltato, Piastrelle di ceramica pressate a secco. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma E.N. 14411 - ISO 13006. Appendix G gruppo B1a UGL. / Unglazed porcelain stoneware slabs. Dry-pressed ceramic tiles. Quality specifications, according to control tests of E.N. 14411 - ISO 13006. Appendix G group B1a UGL. / Dalles en grés céramique fin non émaillé. Carreaux céramiques pressés à sec. Caractéristiques de qualité d'après les essais de contrôle norme E.N. 14411 - ISO 13006. Appendix G groupe B1a UGL. . Nicht glasierte und vollständig gesinterte Feinsteinzeugplatten. Trocken gepresste Keramikfliesen. Qualitätseigenschaften nach Normen E.N. 14411 - ISO 13006. Anhang G Gruppe B1a UGL. / Planchas de gres porcelánico fino no esmaltado. Baldosas de cerámica tenidas en seco. Características de calidad según las Normas E.N. 14411 - ISO 13006. Apéndice G grupo B1a UGL. / Плиты из неглазурованного фарфорового керамогранита.Керамическая плитка сухого прессования. Характеристики качества согласно контрольным тестам, предусмотренным нормой E.N. 14411 - ISO 13006, приложение G группа B1a UGL.</p>		<p>RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERÉNCIA NORME STANDARDWERT REFERENCIA NORMA СТАНДАРТ</p>	<p>PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCIÓN ТРЕБОВАНИЕ</p>	<p>RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERERGNIS RESULTADOS TESTS РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ</p>	
		N ≥ 15 cm		60x60 60x120	
<p>LUNGHEZZA E LARGHEZZA: DEVIAZIONE AMMISSIBILE, IN %, DELLA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / LENGTH AND WIDTH: ADMITTED DEVIATION, IN %, OF THE AVERAGE SIZE OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / LONGUEUR ET LARGEUR: MARGE DE TOLÉRANCE, EN %, ENTRE LA DIMENSION MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIM. DE FABRICATION / LANGE UND BREITE: ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITTMÄßES JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / LARGO Y ANCHO: DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN %, DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN / Длина и ширина: допустимое отклонение в % среднего размера каждой плитки от производственных размеров</p>		ISO 10545-2	squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 1,0 mm	± 0,15%
<p>DEVIAZIONE AMMISSIBILE, IN PERCENTO, DELLO SPESORE MEDIO DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIMENSIONE DI FABBRICAZIONE / ADMITTED DEVIATION, IN %, OF THE AVERAGE THICKNESS OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE, EN POURCENTAGE, ENTRE L'ÉPAISSEUR MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIMENSION DE FABRICATION / ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DER DURCHSCHNITTDICKE JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN TANTO POR CIENTO, DEL GROSOR MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN / Допустимое отклонение в процентах средней толщины каждой плитки от производственных размеров</p>		ISO 10545-2		± 5,0% ± 0,5 mm	± 5%
<p>DEVIAZIONE MASSIMA DI RETTILINEARITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRISPONDENTI / MAXIMUM STRAIGHTNESS DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE DE RECTITUDE, EN POURCENTAGE, PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION CORRESPONDANTES / ZULÄSSIGE HÖCHSTABWEICHUNG DER KANTENGEGADERHEIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMÄßEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MÁXIMA DE RECTITUD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACIÓN CON EL TAMAÑO DE FABRICACIÓN CORRESPONDIENTE / Максимальное отклонение прямолинейности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам</p>		ISO 10545-2	squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 0,8 mm	± 0,10%
<p>DEVIAZIONE MASSIMA DI ORTOGONALITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRISPONDENTI / MAXIMUM RIGHT-ANGLE DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLÉRANCE D'ANGULARITÉ, EN POURCENTAGE, PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION / HÖCHSTABWEICHUNG DER RECHTWINKLIGKEIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMÄßEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MÁXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACIÓN CON EL TAMAÑO DE FABRICACIÓN CORRESPONDIENTE / Максимальное отклонение ортогональности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам</p>		ISO 10545-2	squadrato ISO 13006	± 0,3% ± 1,5 mm	± 0,20%
<p>PLANARITÀ (CURVATURA DEL CENTRO, DELLO SPIGOLO E SVERGOLAMENTO) / FLATNESS (CURVING IN THE MIDDLE, CORNER AND WARPING) / PLANÉTÉ (COURBURE CENTRALE, DE L'ARÊTE ET GAUCHISSEMENT) / EBENFLÄCHIGKEIT (KRÜMMUNG DER MITTE, DER KANTE UND VERWINDUNG) / PLANITUD (CURVATURA DEL CENTRO, DE LA ARISTA Y ABARQUILLAMIENTO) / Плоскостность (изгиб центра, кромки и перекося)</p>		ISO 10545-2	squadrato ISO 13006	± 0,4% ± 1,8 mm	± 0,35%
<p>QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY / QUALITÉ DE LA SURFACE - QUALITÄT DER OBERFLÄCHE CALIDAD DE LA SUPERFICIE / КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ</p>		ISO 10545-2			CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM CONFORME СООТВЕТСТВУЕТ
<p>MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % / % WATER ABSORPTION - MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % WASSERAUFNAHME IN % / MASA DE AGUA ABSORBIDA EN % / Поглощенная масса воды %</p>		ISO 10545-3		E ≤ 0,5%	valore medio 0,08 %
<p>FORZA DI ROTTURA IN N (sp. ≥ 7,5 mm) - BREAKING STRENGTH IN N (thickness ≥ 7,5 mm) / FORCE DE RUPTURE EN N (ép. ≥ 7,5 mm) / BRUCHLAST IN N (Dicke ≥ 7,5 mm) / FUERZA DE ROTURA EN N (gr. ≥ 7,5 mm) / Разрушающее усилие, Н (толщ. ≥ 7,5 мм)</p>		ISO 10545-4		1300 min	valore medio 14000 N
<p>RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm<sup>2</sup> / N/mm<sup>2</sup> FLEXURAL STRENGTH TEST / RÉSISTANCE A LA FLEXION EN N/mm<sup>2</sup> / BIEGESTÄRKE IN N/mm / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN N/mm / Прочность при изгибе N/mm</p>		ISO 10545-4		35 min	valore medio 52 N/mm <sup>2</sup>
<p>RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE / RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES / RESISTENCIA A L'ABRASION PROFONDE DES CARREAUX NON ÉMAILLÉS / TIEFENABRIEFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN / RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAR / Стойкость к глубокому истиранию неглазурованной плитки</p>		ISO 10545-6		175 mm <sup>3</sup>	valore medio 140 mm <sup>3</sup>
<p>RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI / THERMAL SHOCKS RESISTANT / RÉSISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO / Стойкость к перепадам температуры</p>		ISO 10545-9		Metodo di prova disponibile / Available testing method Méthode d'essai disponible / Verfügbare Prüfmethode Método de ensayo disponible Имеющийся метод испытания	RESISTE - RESISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE - УСТОЙЧИВ
<p>RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE RÉSISTANCE AU GEL / FROSTSICHERHEIT RESISTENCIA A LA HELADA / УСТОЙЧИВОСТЬ К ХОЛОДУ</p>		ISO 10545-12		RICHIESTA - REQUIRED REQUISE - GEFORDERT REQUERIDA - ЗАПРОС	RESISTE - RESISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE - УСТОЙЧИВ
<p>RESISTENZA ALLE MACCHIE / RESISTANCE TO STAINING / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENABWEISEND RESISTENCIA A LAS MANCHAS / устойчивость к образованию пятен</p>		ISO 10545-14		Metodo di prova disponibile / Available testing method Méthode d'essai disponible / Verfügbare Prüfmethode Método de ensayo disponible Имеющийся метод испытания	Classe 3-4
<p>RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI. / RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS. / RESISTENCIA A BASSAS CONCENTRACIONES D'ACIDES ET ALCALIS. / WIDERSTAND GEGEN NIEDRIGE KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN. / RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS. / Стойкость к кислотам и щелочам с низкой концентрацией.</p>		ISO 10545-3	COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DÉCLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE КАК ЗАЯВЛЕНО ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ		ULA
<p>RESISTENZA A ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI / RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS / RESISTENCIA A DE HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES / BESTÄNDIGKEIT GEGEN STARK / KONZENTRIERTE SÄUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y ALCALIS / Стойкость к высококонцентрированным кислотам и щелочам</p>			MIN B		UJA
<p>RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA / RESISTENCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS / RESISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES À USAGE DOMESTIQUE ET AUX ADDITIFS POUR PISCINE / WIDERSTAND GEGEN HAUSHALTS-CHEMIKALIEN UND SCHWIMMBADZUSATZSTOFFEN / RESISTENCIA A PRODUCTOS PARA LIMPIEZA DOMESTICA Y ADITIVOS PARA PISCINAS / Стойкость к бытовым химическим веществам и добавкам для бассейнов</p>					UA
<p>COEFFICIENTE D'ATTRITO (SCIVOLosità) / FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) / COEFFICIENT DE FRICTION (GLISSEMENT) / REIBUNGSKOEFFIZIENT (SCHLUPFRIGKEIT) - COEFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO / Коэффициент трения</p>		DIN 51130		-	R11
		DIN 51097		-	Classe A+B+C
		DCOF (section 9.6 ANSI A 137.1.2012)		-	> 0,42 wet
<p>Per un effetto ottimale della posa, florim suggerisce di mantenere 2 mm di fuga per pose monoformate e 3 mm per combinare formati misti / For optimal installation results, florim recommends maintaining a joint of 2 mm 1/12" for single format installations and 3 mm 1/8" to combine mixed formats / Pour réaliser une pose parfaite, florim suggère de maintenir 2 mm de joint pour la pose des monoformats, et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes / Um einen optimalen effekt beim verlegen zu erzielen empfiehlt florim eine 2 mm fugе bei einformatigen verlegungen und 3 mm fugе bei formatkombinationen / Para lograr los máximos resultados en la posa del producto, florim aconseja 2 mm de junta en aplicaciones monoformato y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos / ЦІЛЯ ОПТИМІЛЬНОЇ УКЛІДКИ "florim" РЪКОМЪНЦЪУТ НІЦЪБРЯІНІКЪ ЗЪОРЪ 2 ММ ЦІЛЯ МОНОФОРМІТКЪ І 3 ММ ПІРІ СМЪШКНІХЪ ФОРМІТКЪ.</p>					
<p>Per ulteriori informazioni, approfondimenti e download delle marcature CE: www.florim.com / For further details and information and to download the CE marks: www.florim.com / Pour obtenir de plus amples informations, approfondir et télécharger les marquages CE: www.florim.com / Für weitere Informationen und Downloads der CE-Kennzeichnungen: www.florim.com / Para obtener más información y descargar las marcas CE: www.florim.com / Получить дополнительную, более подробную информацию, а также скачать маркировку CE можно на сайте: www.florim.com</p>					

# TECHNICAL INFO # 2 CM

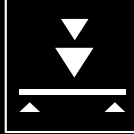
## Vantaggi tecnici • Technical advantages • Avantages techniques Technische Vorteile • Ventajas técnicas • Технические преимущества



- Lastra monolitica compatta di spessore 2 cm squadrata e rettificata
- Compact monolithic slab 2 cm thick squared and rectified
- Dalle monolithique compacte de 2 cm d'épaisseur, équerre et rectifiée
- Kompakte monolithische Platte, 2 cm dick, rechteckig und scharfkantig geschliffen
- Losa monolítica compacta de 2 cm de espesor, es cuadrada y rectificada.
- Монолитная плотная плита толщиной 2 см, с обрезанными и выровненными кромками



- INGELIVO
- FROST RESISTANT
- INGÉLIF
- FROSTBESTÄNDIG
- RESISTENTE A LA HELADA
- МОРОЗОСТОЙКАЯ



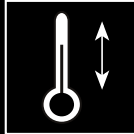
- ELEVATA RESISTENZA AI CARICHI STATICI
- HIGH STATIC LOAD RESISTANCE
- RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX CHARGES STATIQUES
- HOHE STATISCHE BELASTBARKEIT
- ELEVADA RESISTENCIA A LAS CARGAS ESTÁTICAS
- ВЫДЕРЖИВАЕТ БОЛЬШИЕ СТАТИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ



- FACILE DA POSARE
- EASY TO INSTALL
- FACILE À POSER
- VERLEGELEICHT
- FÁCIL DE COLOCAR
- ЛЕГКО УКЛАДЫВАЕТСЯ



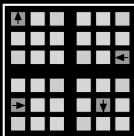
- ANTISCIVOLO R11 CLASSE C
- ANTI SLIP R11 CLASS C
- ANTIDÉRAPANT R11 CLASSE C
- RUTSCHFEST R11 KLASSE C
- ANTIDESLIZANTE R11 CLASE C
- НЕКОЛЬЗКАЯ - R11 КЛАСС C



- RESISTENTE AGLI SBALZI TERMICI
- THERMAL SHOCK RESISTANT
- RÉSISTANT AUX ÉCARTS THERMIQUES
- TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIG
- RESISTENTE A LAS OSCILACIONES TÉRMICAS
- СТОЙКАЯ К ТЕПЛОВЫМ ПЕРЕПАДАМ



- FACILE DA PULIRE
- EASY TO CLEAN
- FACILE À NETTOYER
- REINIGUNGSLEICHT
- FÁCIL DE LIMPIAR
- ЛЕГКО ЧИСТИТСЯ



- RIMOVIBILE E RIUTILIZZABILE
- REMOVABLE AND REUSABLE
- DÉMONTABLE ET RÉUTILISABLE
- ENTFERNBAR UND WIEDERVERWENDBAR
- DESMONTABLE Y REUTILIZABLE
- МОЖЕТ СНИМАТЬСЯ И ПОВТОРНО ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ



- INATTACCABILE DA AGENTI CHIMICI E MUFFE
- IMPERVIOUS TO ATTACK BY CHEMICALS OR MOULD
- RÉSISTANT AUX AGENTS CHIMIQUES ET AUX MOISSISURES
- UNANGREIFBAR DURCH CHEMISCHE STOFFE UND SCHIMMEL
- RESISTENTE A LOS AGENTES QUÍMICOS Y A LOS MOHOS
- НЕ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ПЛЕСЕНИ

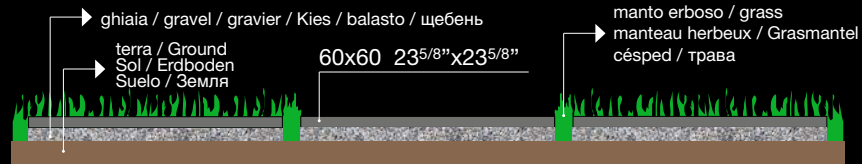
Product Certification  
BUREAU VERITAS  
Certification



# 2 CM  
BUILD BONE  
BUILD MUD  
BUILD COAL

## Applicazioni • Applications • Applications • Verlegung • Aplicaciones • Применения

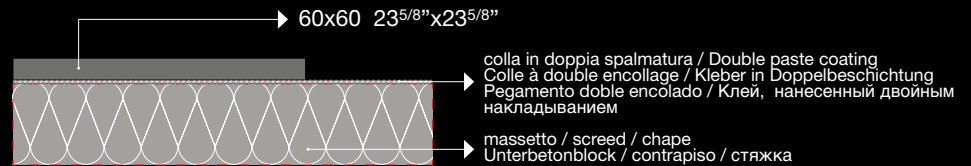
- Posa diretta su erba
- Direct installation on grass
- Pose direct sur de l'herbe
- Verlegung direkt auf Rasen
- Colocación directa sobre hierba
- Прямая укладка на траву



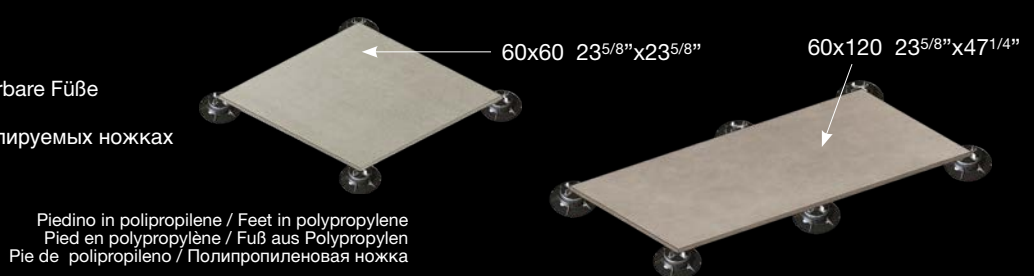
- Posa diretta su ghiaia
- Direct installation over gravel
- Pose direct sur du gravier
- Verlegung direkt auf Kies
- Colocación directa sobre grava
- Прямая укладка на гальку



- Posa su massetto cementizio
- Installation on sand-cement screed
- Pose sur chape ciment
- Verlegung auf Zement-Unterbetonblock
- Colocación sobre contrapiso de hormigón
- Укладка на цементную стяжку



- Posa su piedini fissi o regolabili
- Installation on fixed or adjustable feet
- Pose sur pieds fixes ou réglables
- Verlegung auf feststehende oder regulierbare Füße
- Colocación sobre pies fijos o regulables
- Укладка на фиксированных или регулируемых ножках



**N.B. Le lastre ceramiche sono sottoposte a un trattamento di compattazione termica che assicura resistenza e durata nel tempo. Il bassissimo assorbimento d'acqua rende perciò il materiale ingelivo. Ciò può comportare ristagni d'acqua superficiali anche per materiale installato a regola d'arte.** / Ceramic tiles undergo a compacting thermal treatment that ensures resistance and durability. The low level of water absorption makes the slabs frost resistant. This could result in superficial water stagnations even if materials are installed in a workmanlike manner. / Les carreaux de céramique subissent un traitement thermique de compactage qui assure résistance et durabilité. Le bas niveau d'absorption d'eau rend les dalles résistant au gel. Il pourrait en résulter des stagnations d'eau superficielles, même si les dalles ont été installées dans les règles de l'art. / Die Keramikplatten werden einer thermischen Verdichtung unterzogen, welche die Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit sichert. Die extrem niedrige Wasseraufnahme macht das Material frostsicher. Die hohe Materialdichte kann, auch bei einer perfekten Verlegung, eine längere Abtrocknungszeit von angestaubtem Wasser zur Folge haben. / Las baldosas cerámicas se someten a un tratamiento de compactación térmica que asegura resistencia y durabilidad. La baja absorción de agua hace que las baldosas resistan al hielo. Esto podría resultar en estancamientos superficiales de agua, incluso si los materiales están instalados según las reglas del arte. / Керамическая плитка подвергается термическому уплотнению, что обеспечивает ей прочность и износостойкость. За счёт очень низкого водопоглощения она не промерзает, при этом даже при правильной укладке возможны застои воды на поверхности плитки.

Per le specifiche di utilizzo dei sistemi sopraelevati vedi il sito [www.florim.com](http://www.florim.com) / For the specifics on use of raised systems visit the site [www.florim.com](http://www.florim.com) / Pour les caractéristiques d'utilisation des systèmes surélevés, voir le site [www.florim.com](http://www.florim.com) / Für die Nutzungsbedingungen der Doppelbodensysteme siehe Webseite [www.florim.com](http://www.florim.com) / Para las especificaciones de empleo de los sistemas sobre elevados consulte el sitio web [www.florim.com](http://www.florim.com) / Технические характеристики систем фальшполов см. на сайте [www.florim.com](http://www.florim.com)