

BASIC/

Gres Fine Porcellanato - Fine Porcelain Stoneware - Grès Cérame Fin - Feinsteinzeug - Gres Porcelánico Fino



**FLOOR
GRES**

MADE IN FLORIM

FLORIM CERAMICHE S.p.A. con socio unico

sede legale: via canaletto 24 / 41042 fiorano modenese mo italy / t. +39 0536 840111 / f. +39 0536 844750 / w. floorgres.it / e. info@floorgres.it

**FLOOR
GRES**

MADE IN FLORIM

BASIC/

Gres Fine Porcellanato - Fine Porcelain Stoneware - Grès Cérame Fin - Feinsteinzeug - Gres Porcelánico Fino



Basic è il classico materiale in gres fine porcellanato, apprezzato in tutto il mondo per la sua elevata qualità tecnica, estetica e di comodità di utilizzo.

E' naturalmente materiale "a tutto spessore" perchè i materiali ad impasto omogeneo che lo compongono per tutto lo spessore, lo rendono ideale per i grandi progetti dove sono richieste altissime caratteristiche prestazionali.

La grande esperienza dell'azienda sui grandi progetti, garantisce il perfetto equilibrio tra qualità tecniche, carico di rottura, resistenza all'abrasione, ingelività e caratteristiche funzionali, pulibilità, resistenza allo scivolamento e dotazione di pezzi speciali.

Basic is the classic material in fine porcelain stoneware, prized throughout the world for its high technical and aesthetic quality and its ease in use. Naturally this material is "full thickness", as the homogenous body of all its ingredients makes it ideal for large projects that demand the highest performance. The company's great experience in large projects guarantees a perfect balance between technical quality, breaking strength, abrasion resistance, frost resistance and functional characteristics, ease of cleaning, slip resistance as well as a number of trim pieces.

Basic est le classique matériau en grès cérame fin, apprécié dans le monde entier pour sa grande qualité technique, son esthétique et sa simplicité d'utilisation.

Naturellement, c'est un matériau "pleine épaisseur" car les matériaux à pâte homogène qui le composent dans toute l'épaisseur, en font l'idéal pour les grands projets exigeant des caractéristiques très performantes.

La grande expérience de l'entreprise en grands projets, assure un équilibre parfait entre qualités techniques, charge de rupture, résistance à l'abrasion, au gel et caractéristiques fonctionnelles, lavabilité, résistance à la glisse et complément de pièces spéciales.

Basic ist das klassische Material aus Feinsteinzeug, das in der ganzen Welt wegen seiner technischen, ästhetischen und einsatzleichten Erstklassigkeit hoch geschätzt wird.

Es ist natürlich ein „vollmassiges“ Material: Dank seiner aus einer gänzlich homogenen Masse bestehenden Materialien ist es geradezu ideal für Großprojekte, in denen es sehr hohe Leistungsanforderungen zu beachten gilt. Der Erfahrungsreichtum des Unternehmens bei Großprojekten gewährleistet ein perfektes Gleichgewicht zwischen technischer Qualität, Bruchbelastung, Abriebfestigkeit, Frostbeständigkeit, Zweckmäßigkeit, Reinigungsleichtigkeit, Rutschfestigkeit sowie eine Ausstattung mit Spezialzubehör.

Basic es el clásico material de gres porcelánico fino, apreciado en todo el mundo por su elevada calidad técnica y estética, así como por su facilidad de utilización.

Naturalmente, se trata de un material "en todo su espesor". En efecto, los materiales de masa homogénea que lo constituyen en todo su espesor, lo hacen ideal para aquellos proyectos que requieren elevadísimas prestaciones.

La experiencia de la empresa en grandes proyectos, garantiza el perfecto equilibrio entre las cualidades técnicas, la carga de rotura, la resistencia a la abrasión, la resistencia a la helada y las características funcionales, la facilidad de limpieza, la resistencia al deslizamiento y la disponibilidad de piezas especiales.

BASIC/

Gres Fine Porcellanato - Fine Porcelain Stoneware - Grès Cérame Fin - Feinsteinzeug - Gres Porcelánico Fino



Aula Magna Università di Torvergata - Roma (Italia)



BASIC/

Gres Fine Porcellanato - Fine Porcelain Stoneware - Grès Cérame Fin - Feinsteinzeug - Gres Porcelánico Fino



Bowling - Modena (Italia)

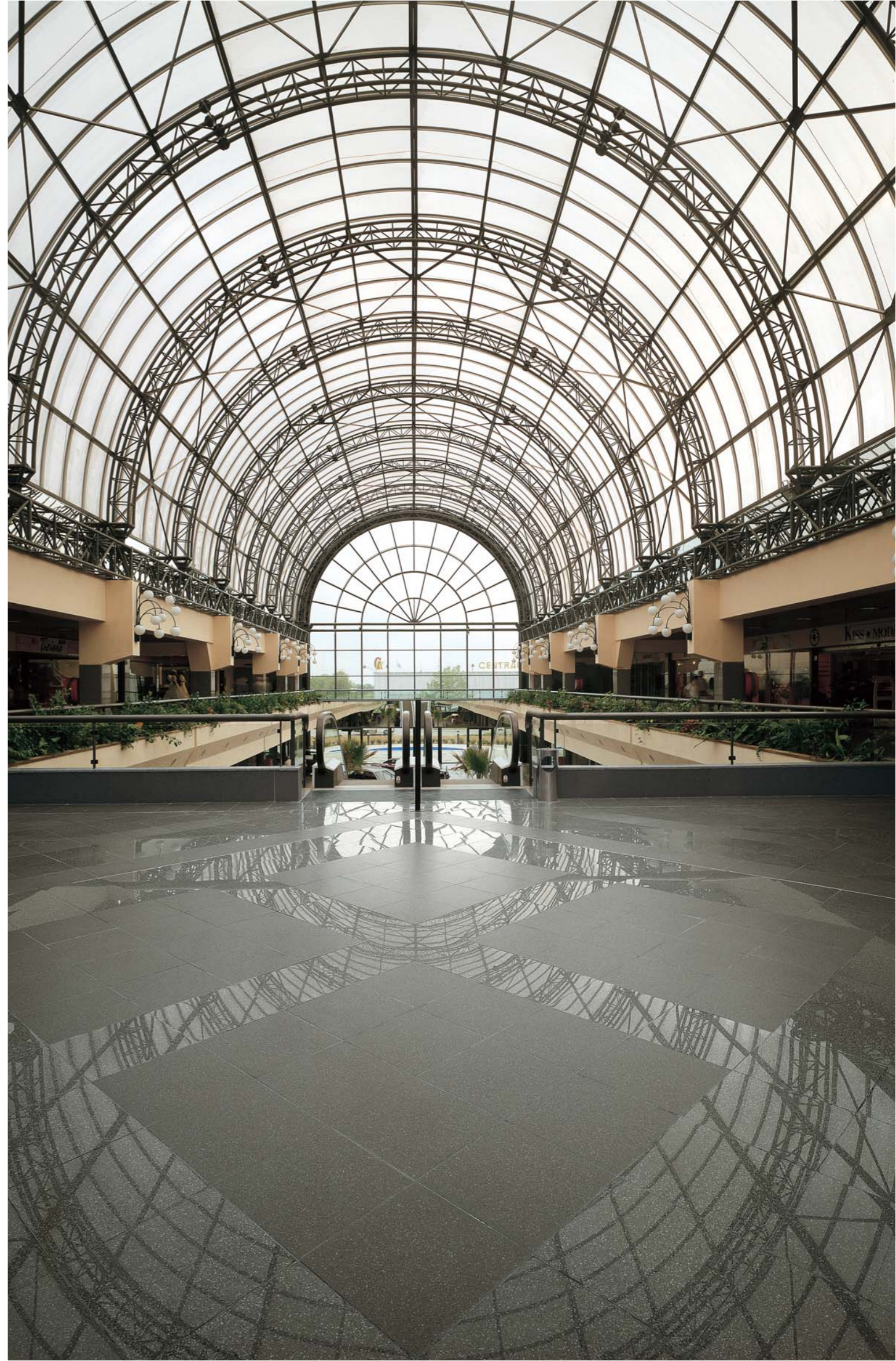


BASIC/

Gres Fine Porcellanato - Fine Porcelain Stoneware - Grès Cérame Fin - Feinsteinzeug - Gres Porcelánico Fino



Centro Commerciale - Verdello (Brescia)



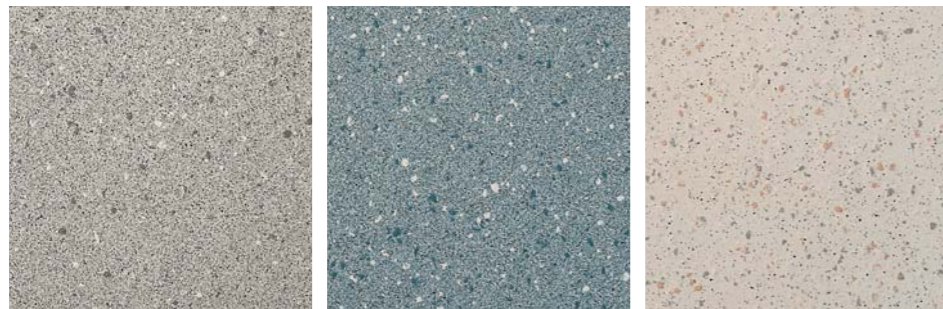
colori . colours . couleur . farben . colores



New York London Azzurrite Liverpool



Gabbro Grigio Ottawa Casablanca Vancouver



Saturno Vega Plutone

superfici . surfaces . Oberflächen . superficies



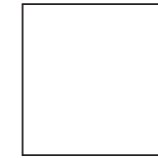
Naturale
Matte
Mat
Matt
Mate

R9

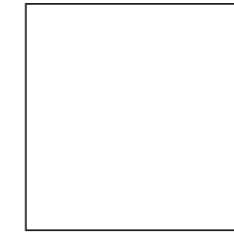
Strutturato
Slate
Structurè
Strukturiert
Estructurado

R10

formati . sizes . formats . formate . formatos



20x20
8" x8"

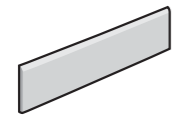


30x30
12" x12"

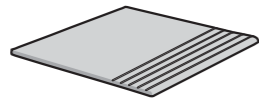
Formati, superfici e finiture. Sizes, surfaces and finishes. Formate, Oberflächen und finishing formats. Superficies y acabados.	20x20 (8"x8")	30x30 (12"x12")
	Naturale Matte Mat Matt Mate	7.8mm
New York	005875	005877
London	005876	005878
Azzurrite	005472	005476
Liverpool	009248	008511
Gabbro Grigio	000943	001040
Ottawa	013363	013364
Casablanca	009249	008509
Vancouver	009439	009441
Saturno	-	008516
Vega	-	006336
Plutone	-	008514
Strutturato Slate Structurè Strukturiert Estructurado		8.5mm
New York	-	013378
London	-	013379
Azzurrite	-	013380
Liverpool	-	013381
Gabbro Grigio	-	013382
Ottawa	-	013383
Casablanca	-	013384
Vancouver	-	013385

BASIC/

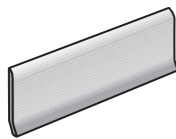
pezzi speciali . special trims . pièces spéciales . Formstücke . piezas especiales



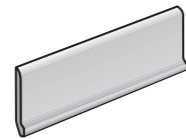
BATTISCOPA BS
7,5x30 (3"x12")



GRADINO GR
30x30 (12"x12")



S1 8x20 (3"x8")
SGUSCIA



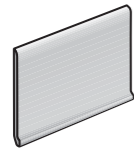
S2 8x20 (3"x8")
SGUSCIA



E2 H8 (H 3")
ANGOLARE ESTERNO



I2 H8 (H 3")
ANGOLARE INTERNO



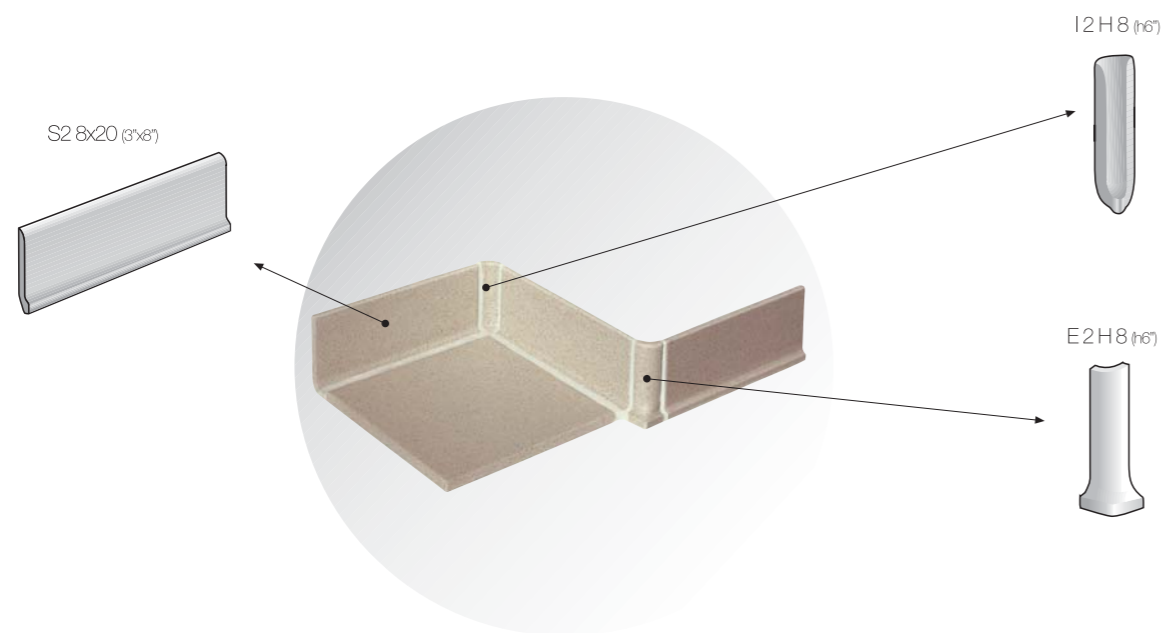
S2 15x20 (6"x8")
SGUSCIA



I2 H15 (H 6")
ANGOLARE INTERNO












E2 H15 (H 6")
ANGOLARE ESTERNO



Pezzi Speciali Special Trims Pièces Spéciales Formstücke Piezas Especiales	7,5x30 (3"x12") BS BATTISCOPA	30x30 (12"x12") GR GRADINO	8x20 (3"x8") S1 SGUSCIA	8x20 (3"x8") S2 SGUSCIA	H8 (H3) I2 ANG.INT.	H8 (H3) E2 ANG.EXT.	15x20 (6"x8") S2 SGUSCIA	H15 (H6) I2 ANG.INT.	H15 (H6) E2 ANG.EXT.
Naturale Matte Mat Matt Mate									
New York	005883	006398	005885	005887	005891	005893	005938	005942	005946
London	005884	006399	005886	005888	005892	005894	005939	005943	005947
Azzurrite	005500	005484	005488	005492	005512	005508	005940	005944	005948
Liverpool	008718	008713	009254	009251	009257	009260	009263	009266	009269
Gabbro Grigio	004661	001100	000957	000971	000915	000901	006408	006424	006440
Casablanca	008717	008712	009255	009252	009258	009261	009264	009267	009270
Vancouver	009443	009445	009451	009453	009455	009457	009459	009461	009463
Ottawa	013367	013366	013368	013369	013371	013370	013372	013373	013374
Saturno	008735	008745	-	-	-	-	-	-	-
Vega	006348	006342	-	-	-	-	-	-	-
Plutone	008734	008744	-	-	-	-	-	-	-
Strutturato Slate Structuré Strukturiert Estructurado									
New York		009291							
London		013391							
Azzurrite		009292							
Liverpool		009295							
Gabbro Grigio		009290							
Casablanca		013392							
Vancouver		013393							
Ottawa		013390							

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Norma di riferimento: E.N. 14411, Appendice G, Gruppo B1a. Specification Reference: E.N. 14411, Appendix G, Bunch B1a. Norme de Reference: E.N. 14411, Appendice G, Bande B1a. Hauptnorm: E.N. 14411, Anhang G, Haufen B1a. Norma de referencia: EN 14411, Apéndice G, Grupo B1a.	METODO PROVA TEST METHOD MÉTHODE D'ESSAI PRÜFMETHODE VALOR DECLARADO	RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENCIE NORME STANDARD/WERT REFERENCIA NORMA		VALORE DICHIARATO/DECLARED VALUE VALEUR DECLARÉE/ ERKLÄRTER WERT/VALOR DECLARADO			
			20x20	30x30	20x20	30x30	30x30	30x30
	LE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI SONO CONFORMI ALLA NORMATIVA DIMENSIONAL CHARACTERISTICS CONFORM TO CURRENT REGULATIONS. LES CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES SONT CONFORMES AUX NORMES. DIE ABMESSUNGSEIGENSCHAFTEN ENTSPRECHEN DEN VORSCHRIFTEN. LAS CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES SON CONFORMES A LA NORMATIVA.	ISO 10545-2	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME	CONFORME CONFORMING KONFORM CONFORME
	MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % % WATER ABSORPTION MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % WASSERAUFNAHME IN % MASA DE AGUA ABSORBIDA EN %	ISO 10545-3	E <= 0,5%	E <= 0,5%	E <= 0,1%	E <= 0,1%	E <= 0,1%	E <= 0,1%
	FORZA DI ROTTURA IN N (SP >= 7,5 MM.) / BREAKAGE RESISTENCE IN N (SP >= 7,5 MM.) / RESISTANCE A LA RUPTURE EN N (SP >= 7,5 MM.) / BRUCHLAST IN N (SP >= 7,5 MM.) / RESISTENCIA A LA ROTUR EN N (SP >= 7,5 MM.)	ISO 10545-4	-	1300 min	-	1300	1300	-
FORZA DI ROTTURA IN N (SP < 7,5 MM.) / BREAKAGE RESISTENCE IN N (SP < 7,5 MM.) / RESISTANCE A LA RUPTURE EN N (SP < 7,5 MM.) / BRUCHLAST IN N (SP < 7,5 MM.) / RESISTENCIA A LA ROTUR EN N (SP < 7,5 MM.)	700		700	1300	-	-	1300	
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm2 N/mm2 FLEXURAL STRENGTH TEST RESISTANCE A LA FLEXION EN N/mm2 BIEGEFESTIGKEIT IN N/mm2 RESISTENCIA A LA FLEXION EN N/mm2	ISO 10545-4	35 min	35 min	> 45	> 45	> 45	> 45
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES RESISTANCE A L'ABRASION PROFONDE DES CARREAUX NON EMAILLÉS TIEFENABRIEFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAR	ISO 10545-6	< 175 mm3	< 175 mm3	< 150	< 150	< 150	< 150
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCKS RESISTANT RESISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO	ISO 10545-9	-	-	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE RESISTANCE AU GEL FROSTSICHERHEIT RESISTENCIA A LA HELADA	ISO 10545-12	RICHIESTA REQUIRIDA GEOFORDERT REQUERIDA	RICHIESTA REQUIRIDA GEOFORDERT REQUERIDA	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE	RESISTE RESISTANT RESISTE ERFÜLLT RESISTE
	RESISTENZA A ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI RESISTANCE A DE HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES BESTÄNDIGKEIT GEGEN STARK KONZENTRIERTE SAUREN UND LAUGEN RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS	ISO 10545-13	COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DÉCLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE		UHA	UHA	UHA	UHA
	RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI RESISTANCE A DE BASSES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES BESTÄNDIGKEIT GEGEN SCHWACH KONZENTRIERTE SAUREN UND LAUGEN RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS		UB min	UB min	UA	UA	UA	UA
	RESISTENZA AI PROD. CHIMICI DI USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA RESISTANCE TO DOMESTIC CHEMICALS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS RESISTANCE AUX PROD. CHIMIQUES D'USAGE DOMESTIQUE ET ADDITIFS POUR PISCINES BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE HAUSHALTSREINIGER UND ZUSATZSTOFFE FÜR SCHWIMMBÄDER RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS QUIMICOS DE USO DOMESTICO Y A LOS ADITIVOS PARA PISCINA	DIN 51130	-	-	R 9	R 9	R 10	N.A.
		DIN 51097	-	-	N.A.	N.A.	Cl. A	N.A.
		BCR	-	-	> 0,40	> 0,40	> 0,40	N.A.
		DPR 503 DEL 24/07/96	-	-	> 0,40	> 0,40	> 0,40	N.A.
	When properly installed and maintained Basic meets or exceeds the slip resistance requirements of the Americans with Disabilities Act.	ASTM C1028	-	-	-	-	-	-

THIS TILE MEETS OR EXCEEDS THE STANDARD GRADE REQUIREMENTS ANSI A137.1.

N.A. GRANDEZZA NON APPLICABILE IN QUANTO LE DESTINAZIONI D'USO PREVISTE NON RICHIEDONO L'ESECUZIONE DELLA PROVA. / PARAMETERS NOT APPLICABLE SINCE THE ENVIAGED INTENDED USE DOES NOT REQUIRE SUCH TEST. / GRANDEUR NON APPLICABLE CAR LES DESTINATIONS D'USAGE PRÉVUES N'EXIGENT PAS L'EXÉCUTION DE L'ESSAI. / NICHT ANWENDBARE GRÖÖE, DA DIE VORGEGEHEHEN ANWENDUNGSBEREICHE DIE DURCHFÜHRUNG DER PRÜFUNG NICHT VORSEHEN. / TAMANO NO APLICABLE PUESTO QUE LOS USOS PREVISTOS NO REQUIEREN LA EJECUCION DE LA PRUEBA.

FUGA CONSIGLIATA PER POSA IN COMBINAZIONE DI PIU' FORMATI STESSA SERIE E CALIBRO DA 3 A 6 MM.
JOINT RECOMMENDED FOR IN-COMBINATION INSTALLATION OF SEVERAL SIZES OF SAME SERIES AND GAUGE 3-6 MM.
JOINT CONSEILLE POUR POSE AVEC COMBINAISON DE PLUSIEURS FORMATS DE MEME SERIE ET CALIBRE DE 3 A 6 MM.
ZUR VERLEGUNG VON MULTIFORMAT-KOMBINATIONEN AUS DER SELBEN SERIE UND VON IDENTISCHEM KALIBER (MM) WIRD EINE FUGE VON 3 BIS 6 EMPFOHLEN.
JUNTA DE COLOCACION ACONSEJADA PARA COLOCACION CAMBINADA DE VARIOS FORMATOS DE LA MISMA SERIE Y CALIBRE, DE 3 A 6 MM.



放射性水平 A



Certificazione obbligatoria per l'esportazione in Cina
Certification mandatory for export to China
Certification obligatoire pour l'exportation en Chine
Für den Export nach China obligatorische Zertifizierung
Certificación obligatoria para la exportación a China
Обязательная сертификация для экспорта в Китай



FLORIM Ceramiche Spa - Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - Italia

EN 14411

PER INFORMAZIONI RELATIVE AI DATI TECNICI SU MARCATURA CE VEDERE IL SITO WWW.FLOORGRES.IT
PLEASE REFER TO OUR WEB SITE WWW.FLOORGRES.IT FOR TECHNICAL INFORMATION RELATED TO CE LABELING.
POUR TOUT RENSEIGNEMENT SUR L'AVIS TECHNIQUE DE LA MARQUE CE VEUILLEZ CONSULTER LE SITE WWW.FLOORGRES.IT.
INFORMATIONEN BEZÜGLICH TECHNISCHE DATEN ZUR BESCHREIBUNG CE ENTNEHMEN SIE UNSERER WEBSITE WWW.FLOORGRES.IT.
PARA INFORMACIONES RELATIVAS A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SOBRE LA MARCA CE, CHEQUEAR EL SITO WWW.FLOORGRES.IT.
ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХ. ДАННЫМ, ОТНОСЯЩИМСЯ К МАРКИРОВКЕ "CE" ПРИВЕДЕНА НА САЙТЕ WWW.FLOORGRES.IT