

GEO TECH



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



MADE IN FLORIM

geowhite



geogrey



geored



geoblack



geoblue



geogreen



6

COLOURS

GEOTECH/

si inserisce a pieno titolo nel percorso di ricerca e sviluppo prodotti a cui Floorgres si è dedicata da tempo.

Una cartella colori accattivante con toni neutri e tinte accese che soddisfano le esigenze progettuali.

Tre finiture adatte ad ogni destinazione d'uso: naturale, strutturata e l'innovativa versione canneté per esterni.

Otto formati tra cui la **lastra 80x80** espressamente pensata per l'architettura.

La grafica, inusuale e raffinata, ricorda il legno fossile delle foreste mediterranee.

geoblue



03

wall: geoblue strutturato 60x120 - geowhite strutturato 30x60 - 40x80 / geoblue slate 23^{5/8}"x47^{1/8}" - geowhite slate 11^{3/4}"x23^{5/8}" - 15^{3/4}"x31^{1/2}"

LA NATURA COME ISPIRAZIONE, LA TECNOLOGIA C



04

wall: geoblue strutturato 60x120 - geowhite strutturato 30x60 - 40x80 / geoblue slate 23^{5/8}"x47^{1/8}" - geowhite slate 11^{3/4}"x23^{5/8}" - 15^{3/4}"x31^{1/2}"

COME MEZZO PER RISPETTARLA.





06

wall: geoblue strutturato 60x120 - geowhite strutturato 30x60 - 40x80 / geoblue slate 23^{5/8}"x47^{1/8}" - geowhite slate 11^{3/4}"x23^{5/8}" - 15^{3/4}"x31^{1/2}"





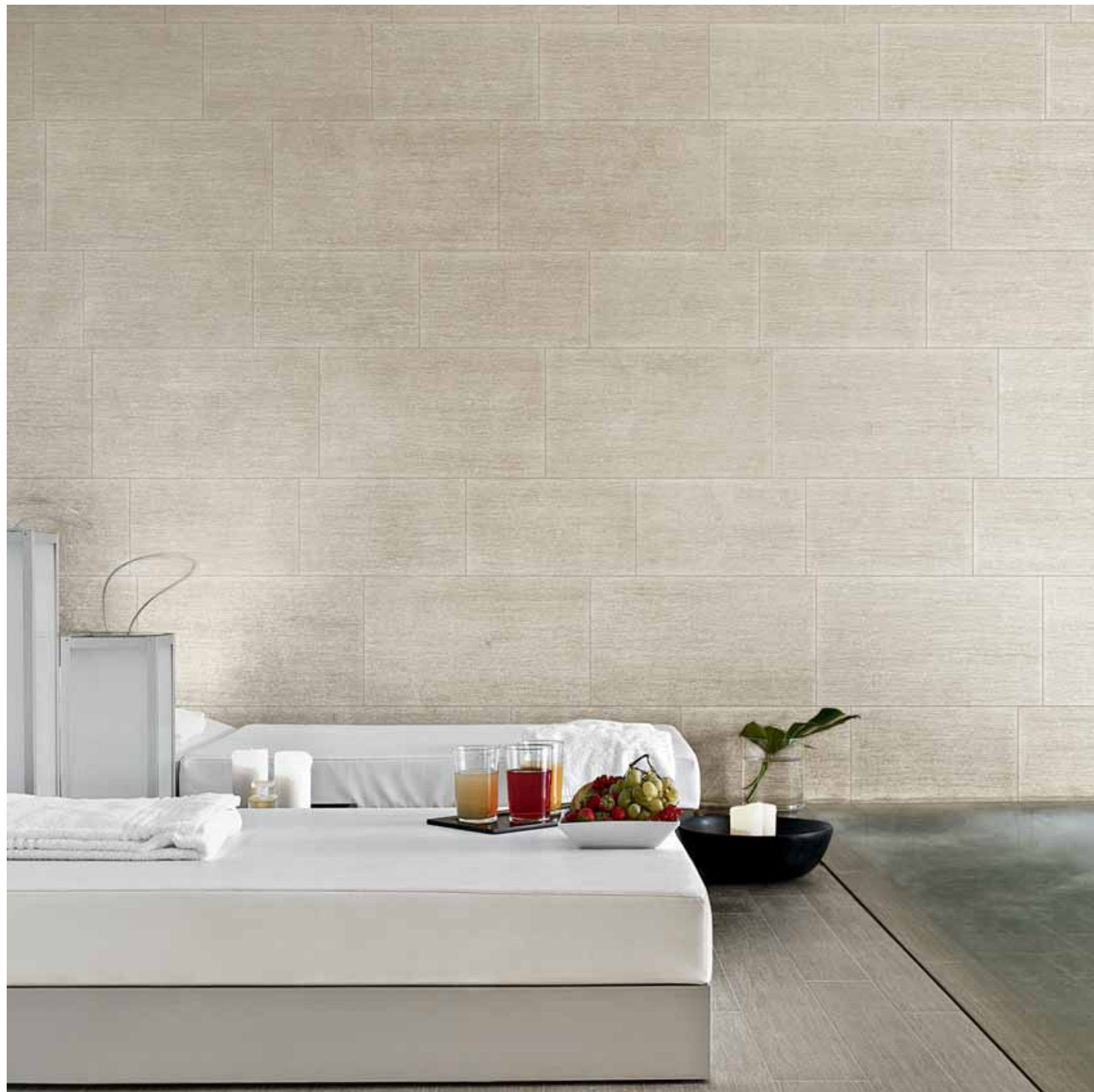
wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey strutturato 20x120 - 15x120 / geogrey slate 7^{7/8}"x47^{1/8}" - 5^{7/8}"x47^{1/8}"





10

wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey strutturato 20x120 - 15x120 / geogrey slate 7^{7/8}"x47^{1/8}" - 5^{7/8}"x47^{1/8}"



11

wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite naturale matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey strutturato 20x120 - 15x120 / geogrey slate 7^{7/8}"x47^{1/8}" - 5^{7/8}"x47^{1/8}"





13

wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey strutturato 20x120 - 15x120 / geogrey slate 7^{7/8}"x47^{1/8}" - 5^{7/8}"x47^{1/8}"

GEOTECH/

is another important milestone on the road of product research and development that Floorgres has been travelling for many years.

An appealing range of colours with discrete and bold tones to provide the perfect match for different design settings.

Three finishes suitable for any application setting: natural, textured and an innovative ribbed version for exteriors.

Eight sizes, including an **80x80 cm slab** specifically designed for architectural applications.

Unusual and refined graphics, evoking the appearance of fossil wood from ancient Mediterranean forests.

geowhite



NATURE: THE SOURCE OF INSPIRATION ...



...TECHNOLOGY: THE WAY TO PROTECT IT.







GEOTECH/

s'inscrit à plein titre dans le parcours de recherche et développement des produits auquel Floorgres se consacre depuis longtemps.

Un nuancier attrayant avec des tons neutres et des teintes vives qui satisfont à toutes les exigences de projet.

Trois finitions adaptées à toutes les destinations d'usage: mate, structurée et l'innovante version cannetée pour extérieurs.

Huit formats parmi lesquels la dalle **80x80 créée** spécialement pour l'architecture.

Le graphisme, insolite et raffiné, rappelle le bois fossile des forêts méditerranéennes.

geogrey

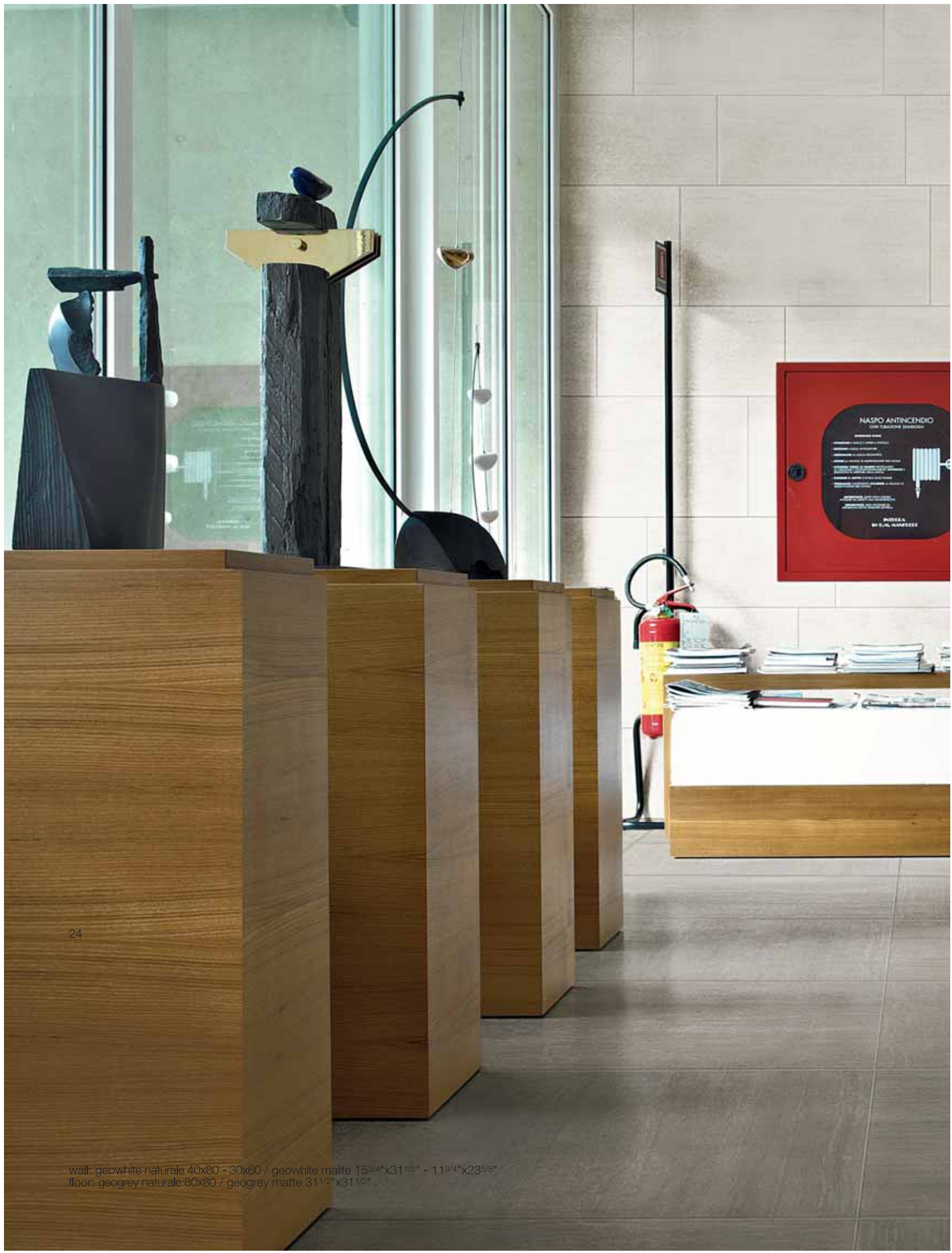


21

wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey naturale 80x80 / geogrey matte 31^{1/2}"x31^{1/2}"







24

wall: geowhite naturale 40x80 - 30x60 / geowhite matte 15^{3/4}"x31^{1/2}" - 11^{3/4}"x23^{5/8}"
floor: geogrey naturale 80x80 / geogrey matte 31^{1/2}"x31^{1/2}"



**La nature est
l'inspiration,
la technologie
est le moyen
de la
respecter.**

GEOTECH/

fügt sich voller Würde in den Produktforschungs- und -entwicklungsprozess, dem sich Floorgres schon lange widmet.

Eine attraktive Farbkarte mit neutralen und lebhaften Farbtönen erfüllt alle Projektanforderungen.

Drei Oberflächenausführungen eignen sich für alle Einsatzbereiche: natürlich, strukturiert und die innovative Canneté-Ausführung für Außenbereiche.

Acht Formate, darunter die speziell für die Architektur konzipierte **Platte 80x80**.

Die ungewöhnliche und raffinierte Grafik erinnert an das Fossilholz der mediterranen Wälder.

geored

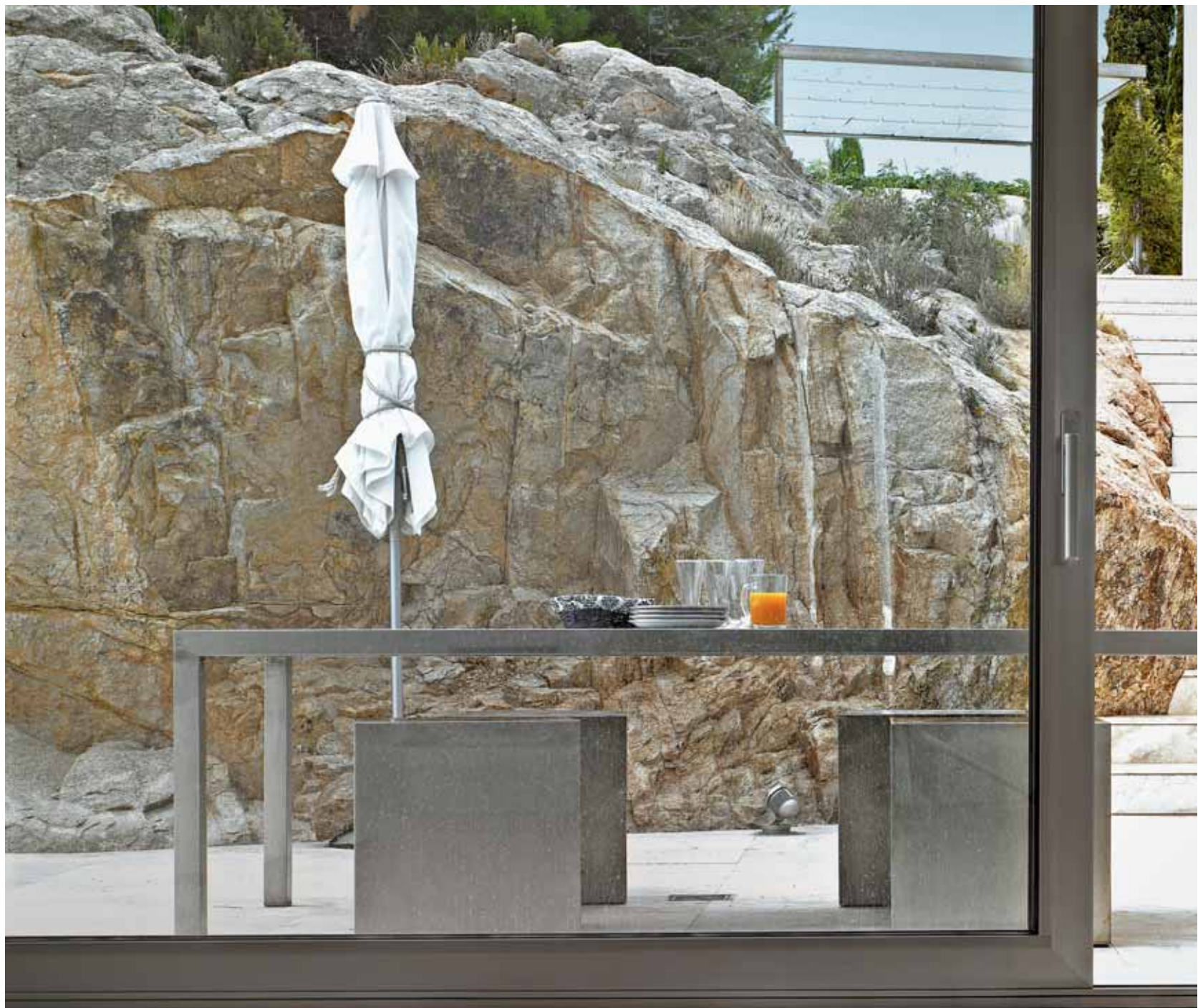


Natur als Inspirationsquelle, Technolo



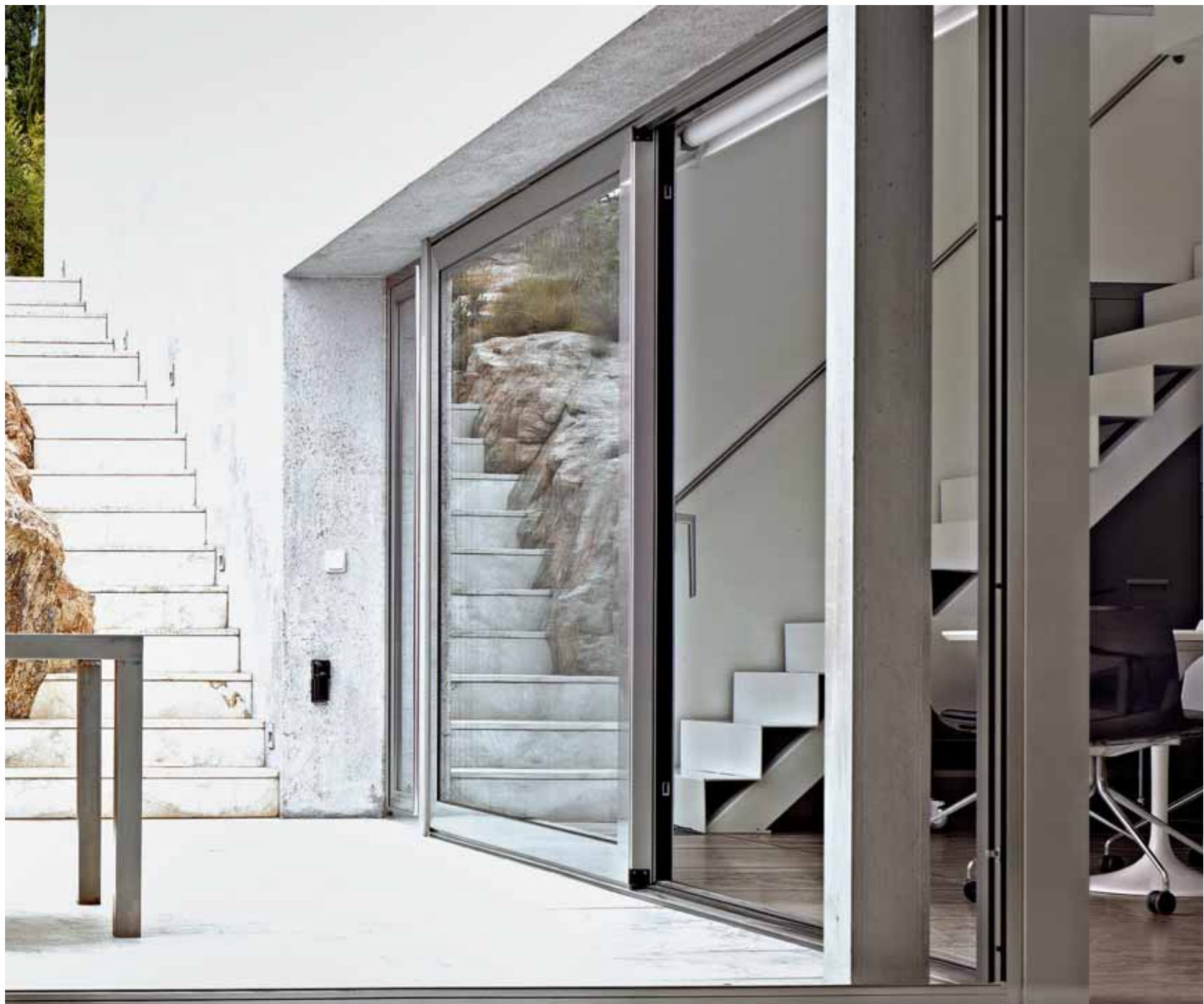
Biologie als Mittel für den Umweltschutz.





30

floor: geored naturale 60x120 / geored matte 23^{5/8}"x47^{1/8}"





GEOTECH/

se introduce a todos los efectos en el plan de investigación y desarrollo de productos del que Floorgres se ocupa ya hace tiempo.

Una atractiva carta de colores con tonos neutros y colores vivos para satisfacer las varias exigencias de diseño.

Tres acabados que sirven para cualquier utilización: natural, estructurado y la innovadora versión canné para exteriores.

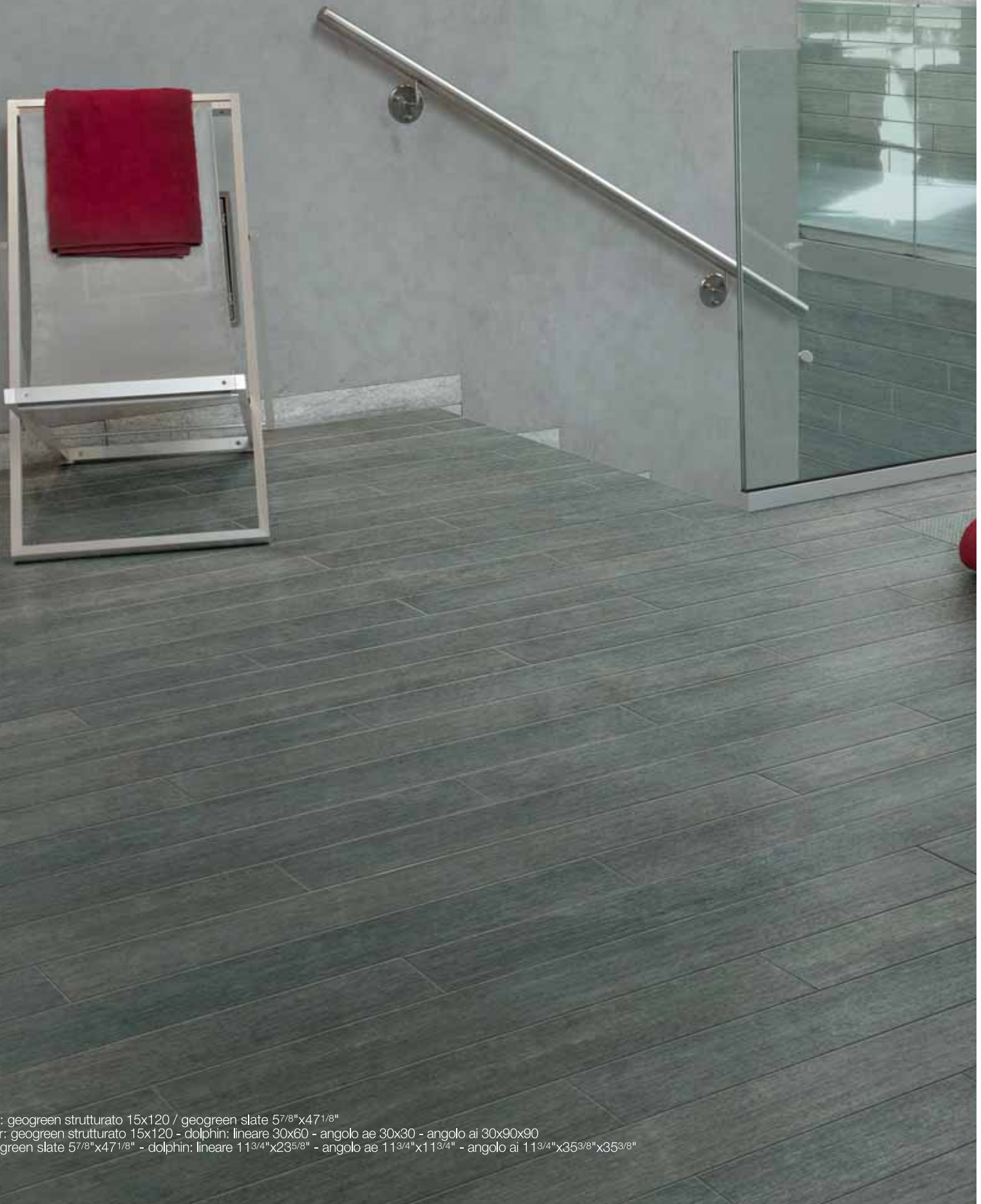
Ocho formatos, entre ellos la losa de **80x80** **ideada** expresamente para la arquitectura.

La gráfica, inusual y refinada, recuerda la madera fósil de las selvas mediterráneas.

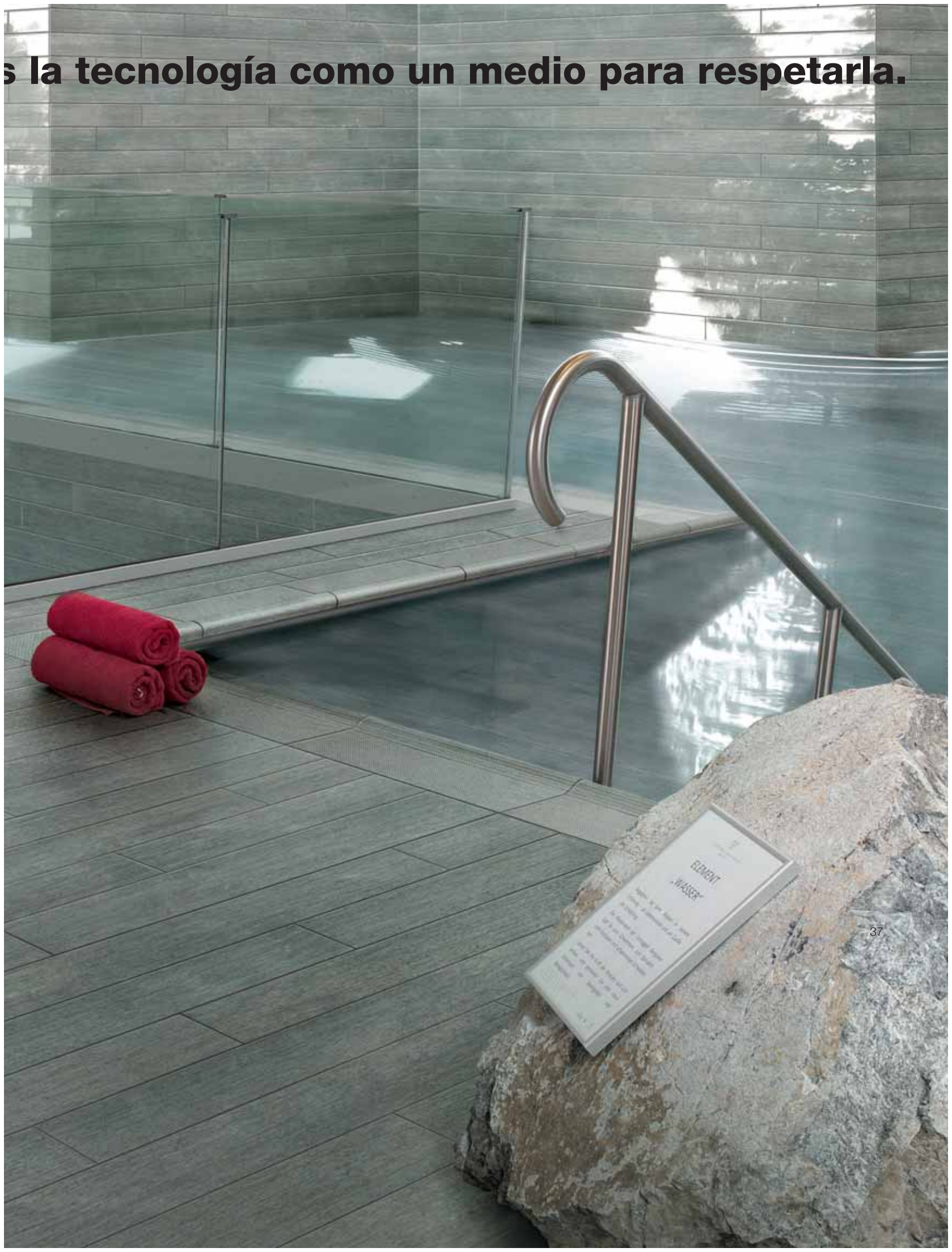
geogreen



Nos inspiramos en la naturaleza y utilizamos la



s la tecnología como un medio para respetarla.





38

wall: geogreen strutturato 15x120 / geogreen slate 5^{7/8}"x47^{1/8}"
floor: geogreen strutturato 15x120 / geogreen slate 5^{7/8}"x47^{1/8}"

wall: geogreen strutturato 15x120 / geogreen slate 5^{7/8}"x47^{1/8}"
floor: geogreen strutturato 15x120 / geogreen slate 5^{7/8}"x47^{1/8}"

Коллекция **GEOTECH**/
совершенно справедливо внедряется
в процесс исследований и разработки
новой продукции, которому компания
Floorgres посвятила себя уже давно.

Притягивающая палитра цветов,
удовлетворяющая любые проектные
требования, окутана нейтральными
оттенками и яркими красками.

Три вида отделки поверхностей,
идеально подходят для любого
назначения: натуральный, структурный
и инновационный вариант cannetОдля
наружных поверхностей.

Восемь форматов, из которых плита
в **формате 80x80**, помогает воплотить
в жизнь фантазию смелых
архитектурных решений.

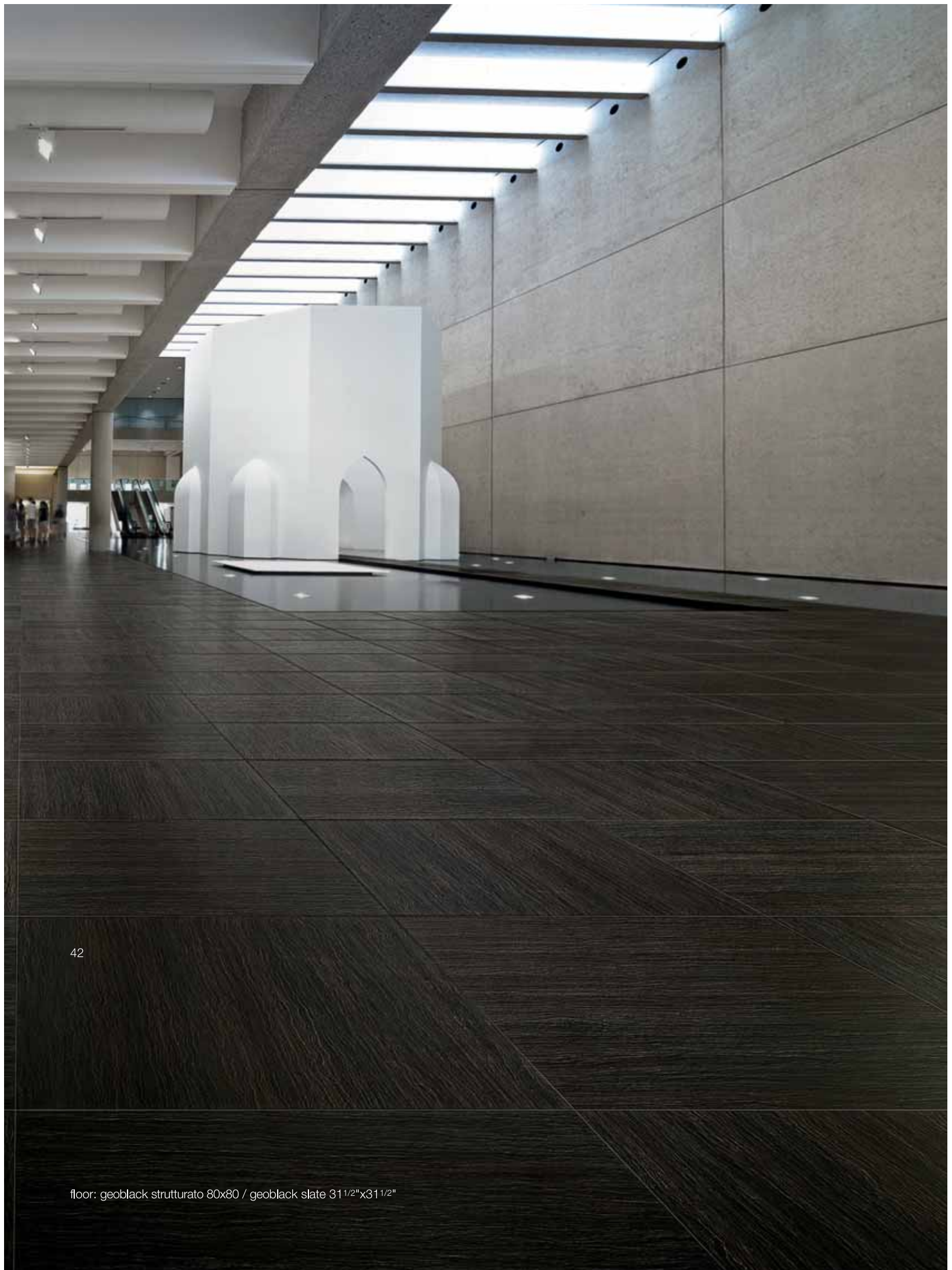
Изысканная и необычная графика,
напоминает окаменелое дерево
средиземноморских лесов.

geoblack



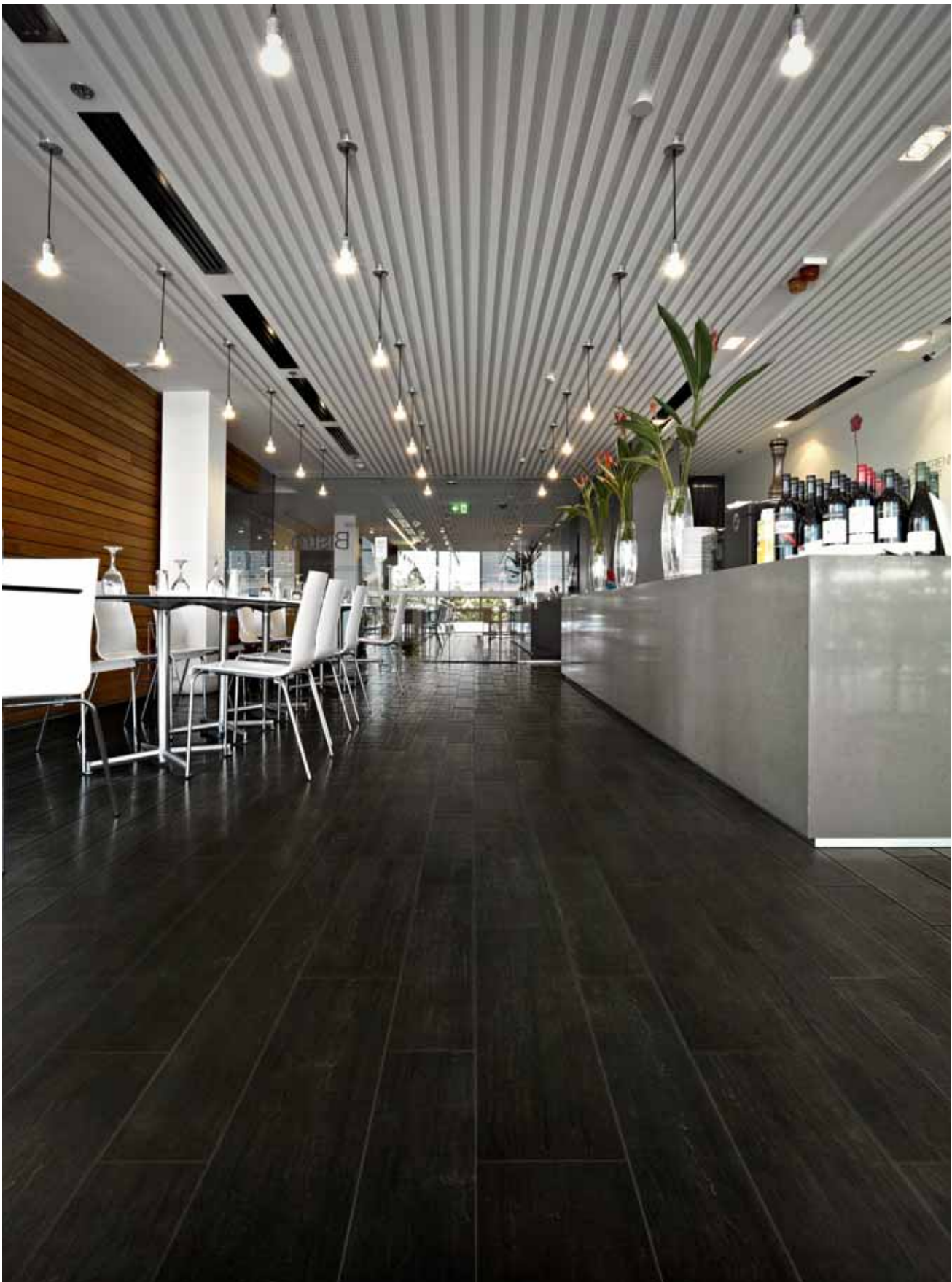
41

floor: geoblack strutturato 80x80 / geoblack slate 31^{1/2}"x31^{1/2}"



42

floor: geoblack strutturato 80x80 / geoblack slate 31^{1/2}"x31^{1/2}"

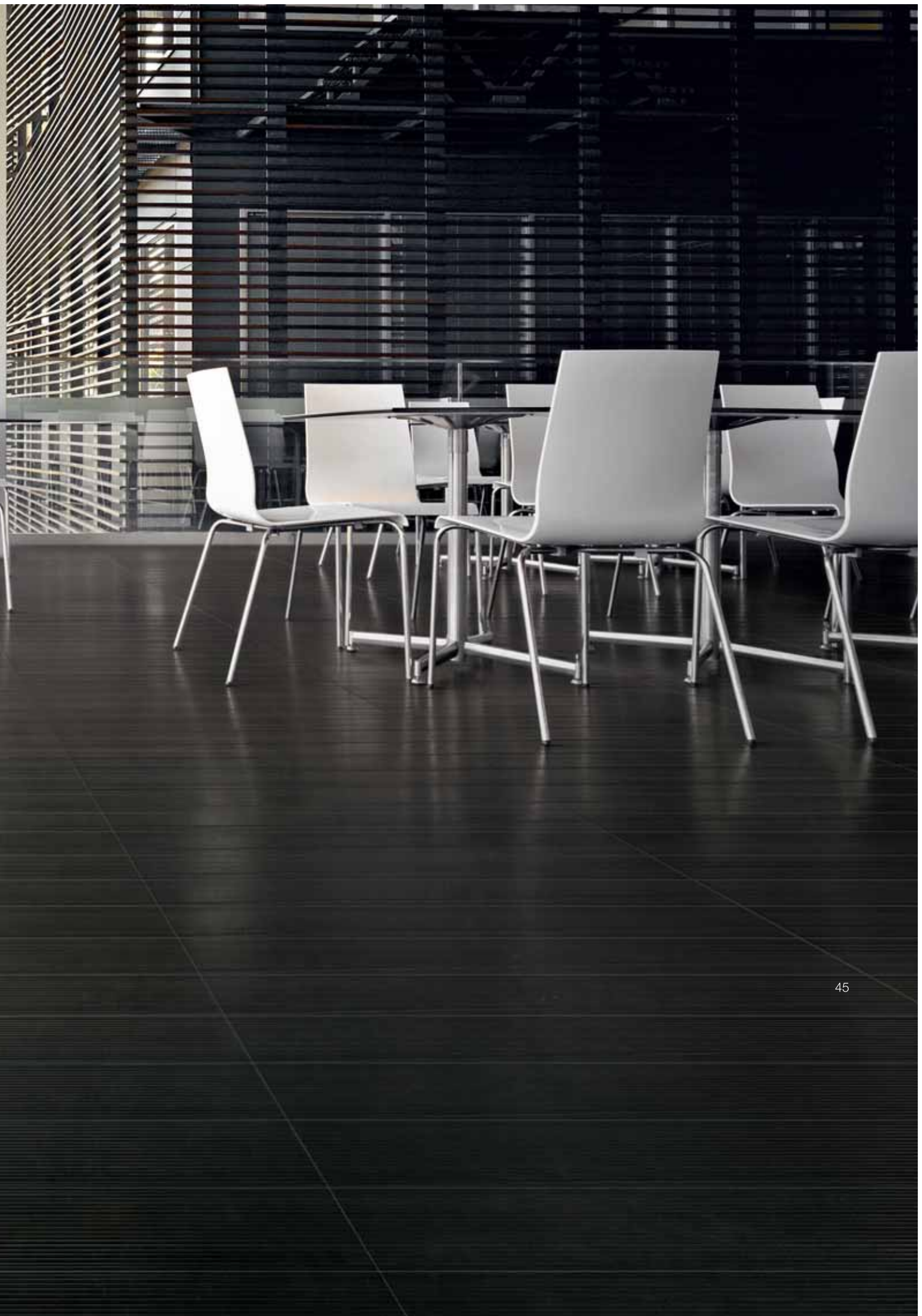


43

floor: geoblack naturale 15x120 - 20x120 / geoblack matte 5^{7/8}"x47^{1/8}" - 77^{7/8}"x47^{1/8}"

**Источник
вдохновения – природа,
а технология – путь к охране
окружающей среды.**







GEOTECH/ INDOOR/OUTDOOR: **60x120/20x120/15x120/60x60 80x80/40x80/13x80**

46



60x120



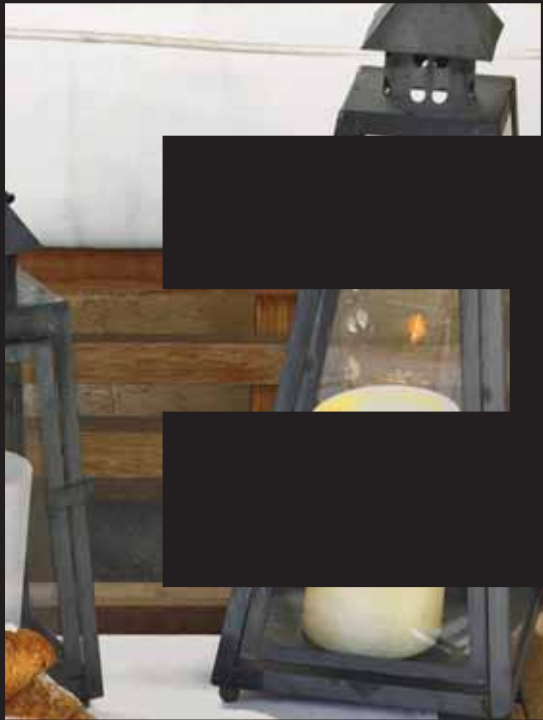
20x120



15x120

**the new
big size**

80x80



40x80

13x80

60x60

30x60



FLORIM COLOR SYSTEM.



In armonia con la visione che supera i tradizionali confini e le barriere tra le collezioni, Floor Gres progetta la propria paletta cromatica sulla base di un piano-colore elaborato considerando l'evoluzione dello stile e le tendenze dell'architettura: il **Florim Color System**. Questo sistema garantisce la compatibilità cromatica tra materiali appartenenti a collezioni diverse. L'architetto sceglie e combina i materiali Floor Gres secondo le proprie esigenze, trovandoli perfettamente compatibili.

Consistent with the vision that stretches beyond traditional boundaries and barriers between collections, Floor Gres designs its color ranges on the basis of a general color plan drawn up taking into consideration the evolution of style and architectural trends: the **Florim Color System**. This system ensures the color compatibility between materials belonging to different collections. The architect selects the Floor Gres materials according to his/her needs and finds them perfectly compatible.

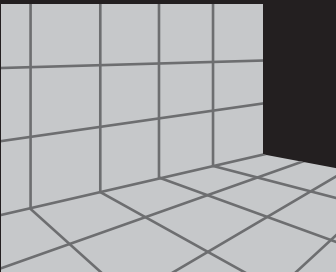
En harmonie avec une vision qui dépasse les frontières traditionnelles et les barrières entre les collections, Floor Gres projette ses gammes de couleurs sur la base d'un plan-couleur général, élaboré en considérant l'évolution du style et les tendances de l'architecture : le **Florim Color System**. Ce système garantit la compatibilité chromatique entre des matériaux appartenant à des collections différentes. L'architecte choisit et combine les matériaux Floor Gres selon ses exigences, et il les trouve parfaitement compatibles.

In Harmonie mit der Vision, die die herkömmlichen Abgrenzungen und Schranken zwischen den Kollektionen überschreitet, plant Floor Gres seine Farbpaletten auf der Grundlage eines allgemeinen Farbprojekts, das unter Berücksichtigung der Entwicklung des Stils und der architektonischen Trends erarbeitet wurde: dem **Florim Color System**. Dieses System garantiert die farbliche Kompatibilität der Materialien unterschiedlicher Kollektionen. Der Architekt wählt und kombiniert die Materialien von Floor Gres seinen Bedürfnissen entsprechend, und stellt fest, dass sie perfekt kompatibel sind.

De acuerdo con la visión que supera las barreras y los confines tradicionales entre las colecciones, Floor Gres proyecta sus gamas y colores en base a un plan de color general elaborado considerando la evolución del estilo y las tendencias de la arquitectura: el **Florim Color System**. Este sistema garantiza la compatibilidad cromática entre los materiales pertenecientes a colecciones distintas. El arquitecto, al encontrarse con que los materiales Floor Gres son perfectamente compatibles entre sí, los elige y los según sus propias exigencias.

В соответствии с подходом, преодолевающим традиционные границы и барьеры между коллекциями, Floor Gres разрабатывает цветовые гаммы на основе общего цветового плана, созданного с учетом развития стиля и тенденций в архитектуре: это - **Florim Color System**. Эта система гарантирует цветовую совместимость материалов, входящих в разные коллекции. Архитектор выбирает и сочетает материалы Floor Gres по собственному усмотрению, так как они являются совершенно совместимыми друг с другом.

GEOTECH/PRODUCTINFO



FLOOR AND WALL

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

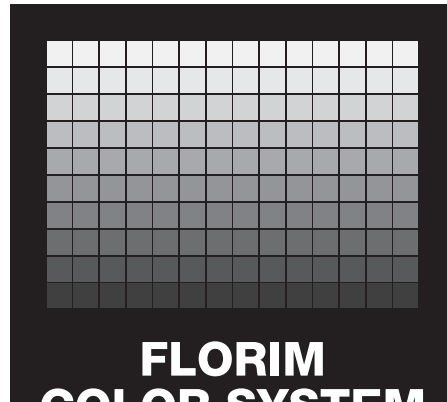
FLOOR AND WALL / Tiles with styling and sizes suitable for both floors and walls.

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

SISTEMA COLORE FLORIM / Il prodotto è inserito nel grande sistema di coordinazione colore del gruppo Florim, con oltre 180 colori combinabili tra loro.

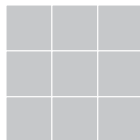
FLORIM COLOR SYSTEM / These tiles belong to Florim's great color matching system, with more than 180 colors for mixing and matching.

SYSTÈME COULEUR FLORIM / Le produit est inséré dans le grand système d'assortiment de couleurs de Florim, avec plus de 180 couleurs pouvant être coordonnées entre elles.

FARBSYSTEM FLORIM / Das Produkt ist im großen Farbabstimmungssystem von Florim mit mehr als 180 kombinierbaren Farben enthalten.

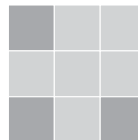
SISTEMA COLOR FLORIM / Este producto forma parte del gran sistema de combinación de colores de Florim, con más de 180 colores combinables entre sí.

ЦВЕТОВАЯ СИСТЕМА FLORIM / Это изделие включено в большую систему цветовой координации группы Florim, в которую входят более 180 цветов, сочетающихся друг с другом.



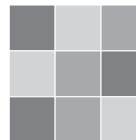
V1 - LOW

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



V2 - MODERATE

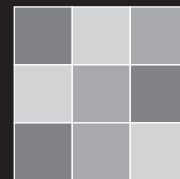
Prodotto con leggera variazione cromatica.
Light to moderate shade and texture variation within each carton.
Produit à légère variation chromatique.
Produkt mit leichter farbnuance.
Producto con una pequeña variación cromática.
ПРОДУКЦИЯ С ЛЕГКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.



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 cromática.
ПРОДУКЦИЯ С ЯРКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.

V3 - HIGH



SHADE VARIATION

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

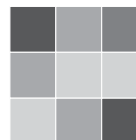
DEGREE OF COLOUR CHANGE / Degree of variation in the shade and/or in the colour between the various parts of the laid product: minimum V1, maximum V4.

DÉGRE 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 тональ и/или цвета между различными изделиями уложенной продукции: минимум V1, максимум V4.

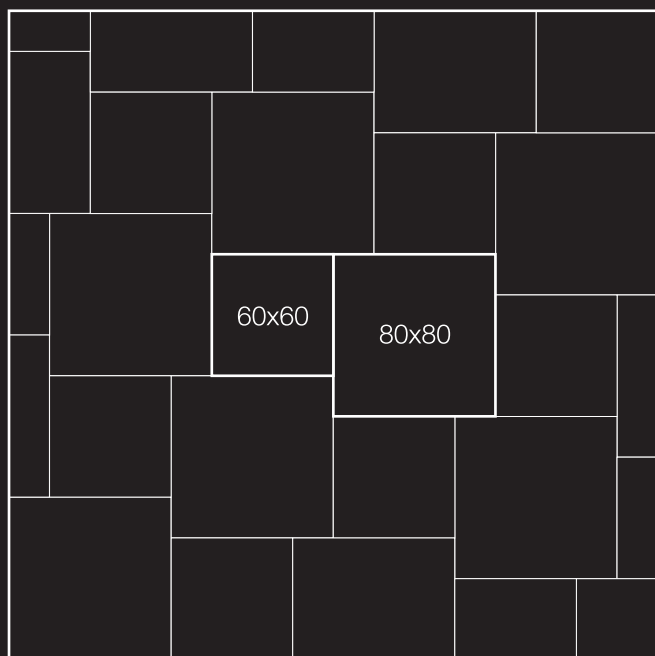


V4 - RANDOM

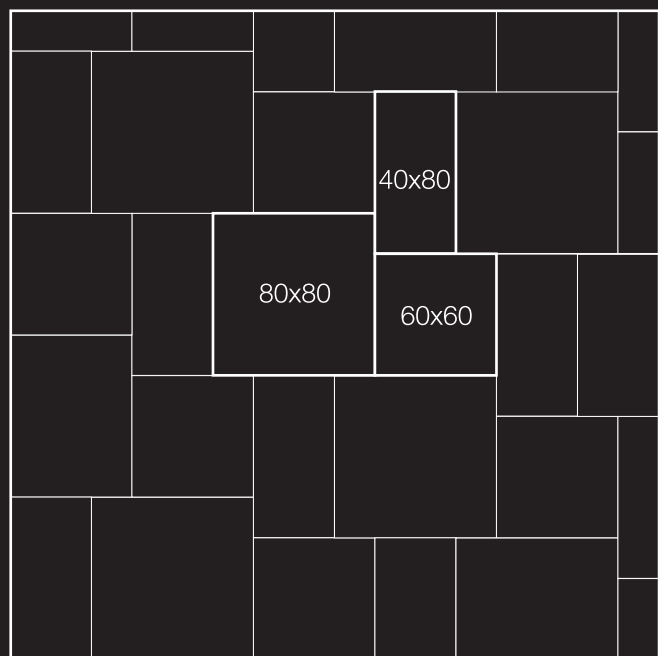
Prodotto con forte variazione cromatica.
Very high shade and texture variation within each carton.
Produit à forte variation chromatique.
Produkt mit starker farbnuance.
Producto con fuerte variación cromática.
ПРОДУКЦИЯ С ЯРКИМИ ЦВЕТОВЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ.

GEOTECH/

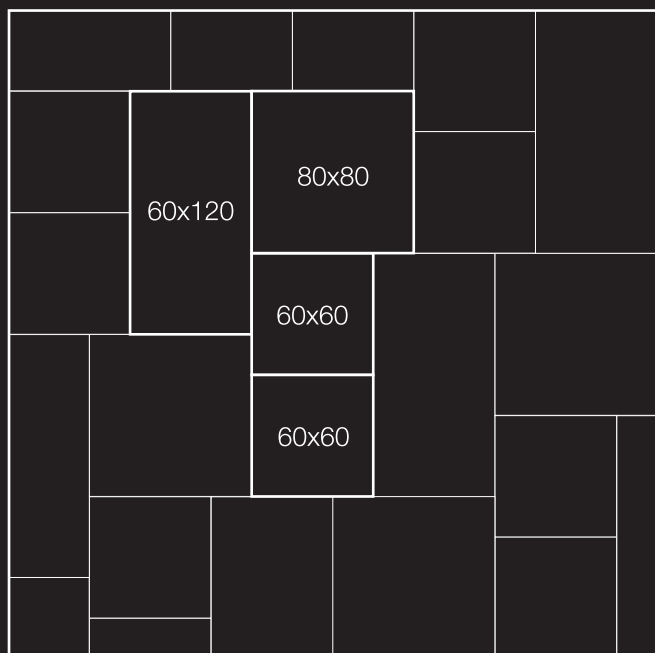
schemi di posa / laying scheme / schéma de pose Verlegungsschemen / esquema de colocación / схема укладки



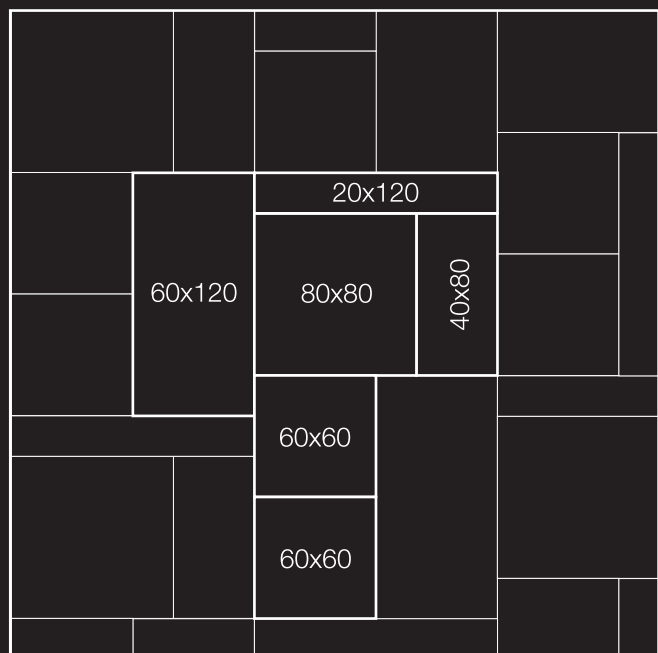
Mod. A - 2 formati
80x80 $31\frac{1}{2}'' \times 31\frac{1}{2}''$ / 64 %
60x60 $23\frac{5}{8}'' \times 23\frac{5}{8}''$ / 36 %



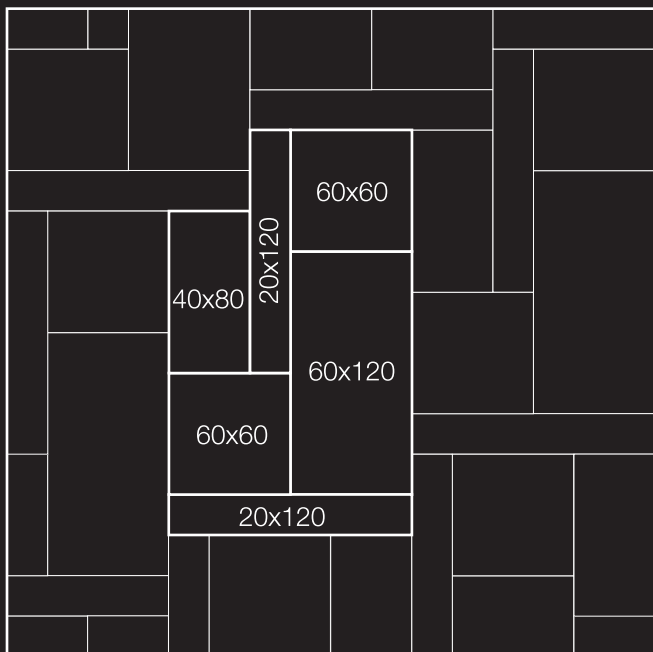
Mod. B - 3 formati
80x80 $31\frac{1}{2}'' \times 31\frac{1}{2}''$ / 48,48 %
40x80 $15\frac{3}{4}'' \times 31\frac{1}{2}''$ / 24,24 %
60x60 $23\frac{5}{8}'' \times 23\frac{5}{8}''$ / 27,27 %



Mod. C - 3 formati
60x120 $23\frac{5}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$ / 34,61 %
80x80 $31\frac{1}{2}'' \times 31\frac{1}{2}''$ / 30,77 %
60x60 $23\frac{5}{8}'' \times 23\frac{5}{8}''$ / 34,61 %

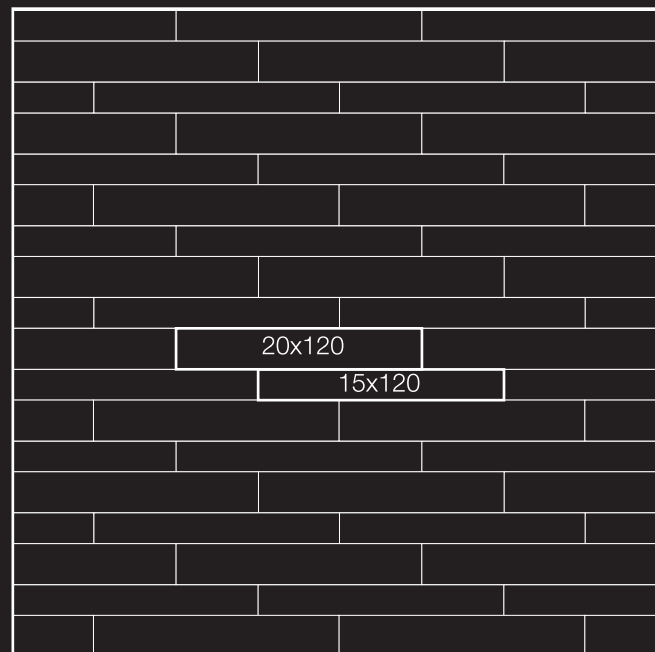


Mod. D - 4 formati
60x120 $23\frac{5}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$ / 32,14 %
20x120 $7\frac{7}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$ / 21,43 %
40x80 $15\frac{3}{4}'' \times 31\frac{1}{2}''$ / 14,29 %
60x60 $23\frac{5}{8}'' \times 23\frac{5}{8}''$ / 32,14 %



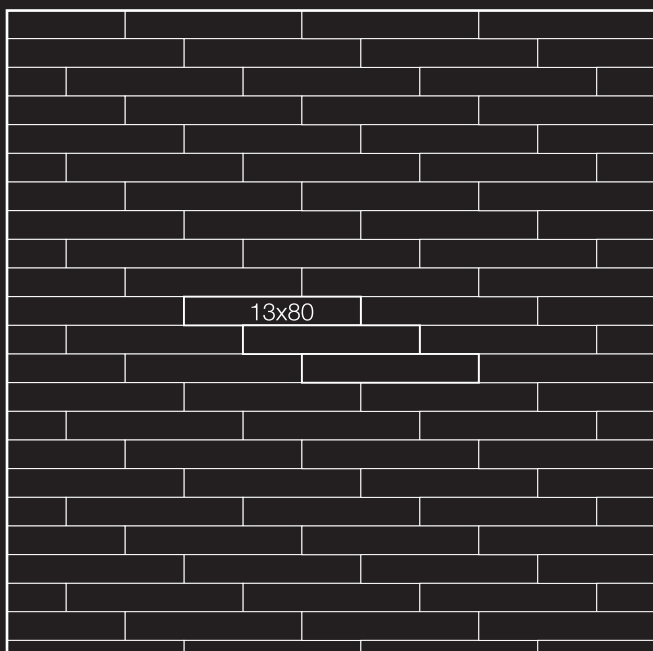
Mod. E - 5 formati

60x120	$23\frac{5}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$	/	27,27 %
20x120	$7\frac{7}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$	/	9,1 %
80x80	$31\frac{1}{2}'' \times 31\frac{1}{2}''$	/	24,24 %
40x80	$15\frac{3}{4}'' \times 31\frac{1}{2}''$	/	12,12 %
60x60	$23\frac{5}{8}'' \times 23\frac{5}{8}''$	/	27,27 %



Mod. F - 2 formati

20x120	$7\frac{7}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$	/	57,14 %
15x120	$5\frac{7}{8}'' \times 47\frac{1}{8}''$	/	42,85 %



13x80 $5\frac{1}{8}'' \times 31\frac{1}{2}''$ CANNETE!

Nelle operazioni di posa a listoni sfalsati, si raccomanda sempre di fare in modo che il lato maggiore della piastrella termini a circa un terzo della lunghezza di quelle accanto (posa sfalsata "a 1/3").

When installing staggered strips, we recommend that the tile's longer side should always end at about one-third of the length of the tiles next to it ("1/3" staggered installation).

Lors de la pose des listels décalés, il faut toujours faire en sorte que le côté le plus grand du carreau se trouve à environ 1/3 de la longueur des carreaux d'à côté (pose décalée "à 1/3").

Beim Verlegen der Leisten in versetzter Form ist zu beachten, dass die höhere Seite der Fliese immer circa bei einem Drittels der Länge der sich daneben befindlichen Fliesen abschließt ("Um 1/3" versetzte Verlegung).

En las operaciones de colocación de listones escalonados, se recomienda hacerlo siempre de forma tal que el lado mayor del azulejo termine teniendo alrededor de un tercio de la longitud de los contiguos (colocación escalonada "a 1/3").

При укладке зигзагом следите за тем, чтобы более длинный край плиток заканчивался примерно на 1/3 длины соседних плиток (укладка зигзагом «1/3»).



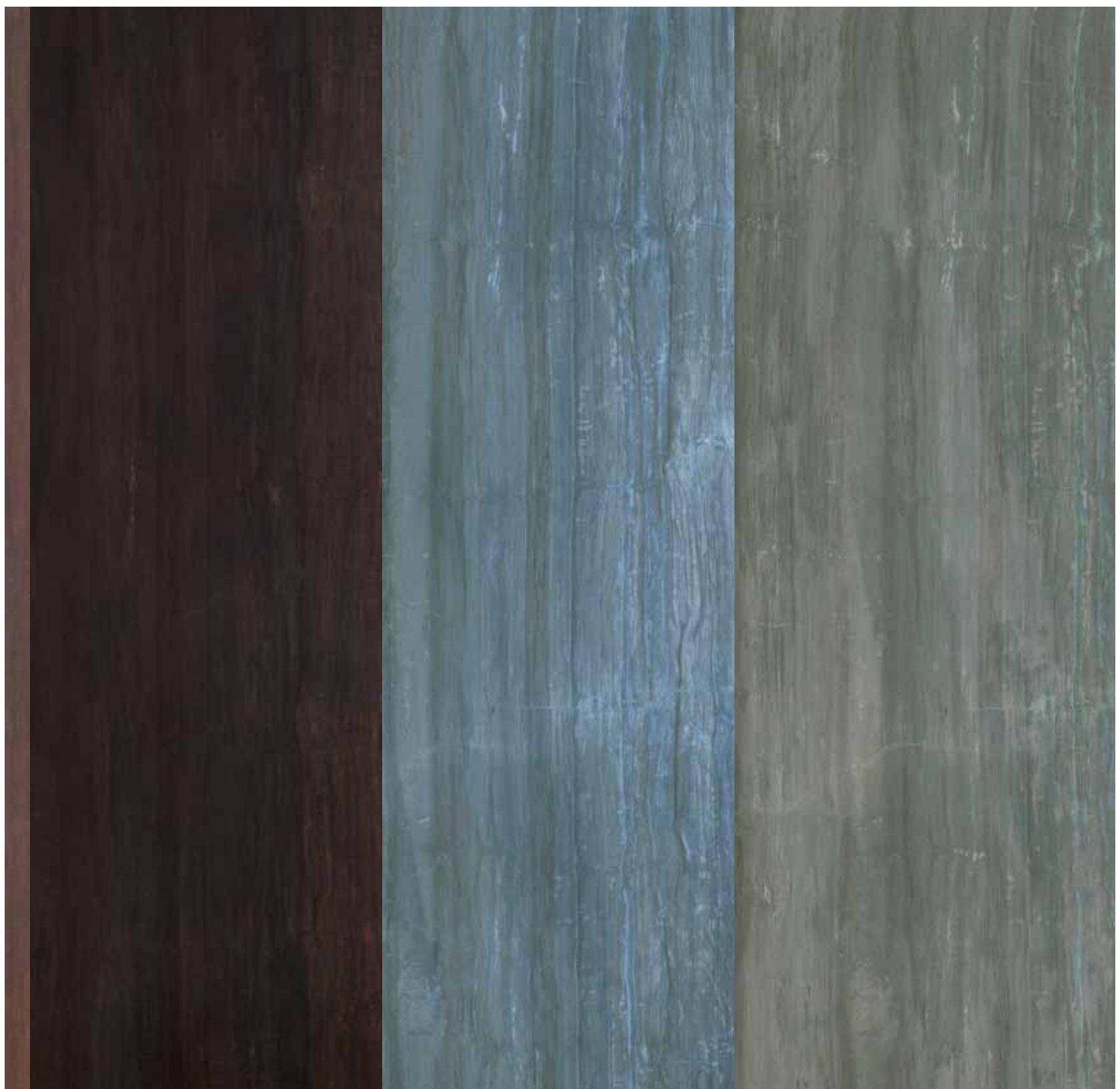
GEOWHITE

GEOGREY

GEORED



GEOTECH/PRODUCT COLOURS



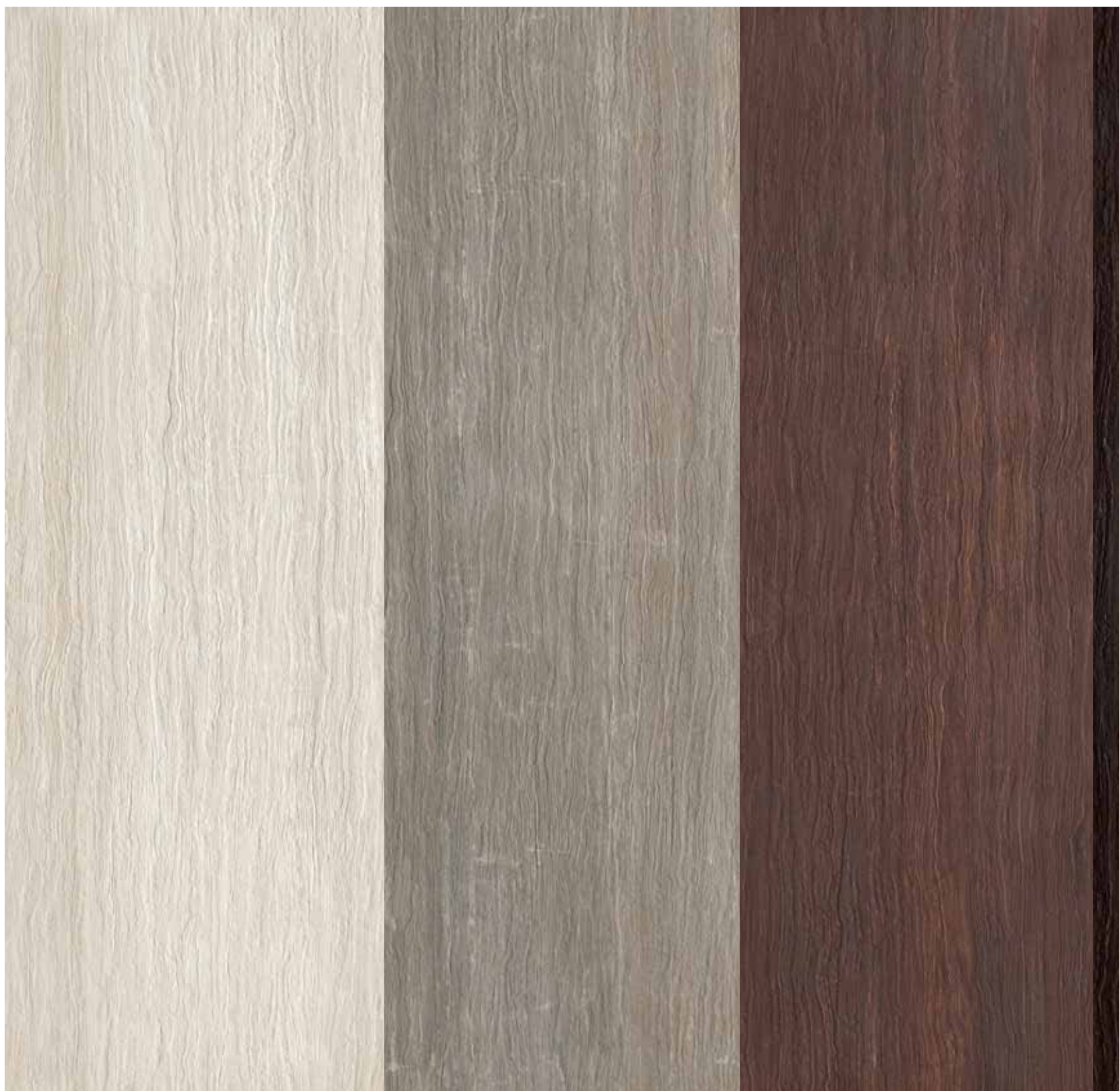
GEOBLACK

GEOBLUE

GEOGREEN

NATURALE/SQUADRATO
MATTE/SQUARED
NATUREL/EQUARRI
MATT/VIERKANTIG
MATE/ESCUADRADO
НАТУРАЛЬНАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ





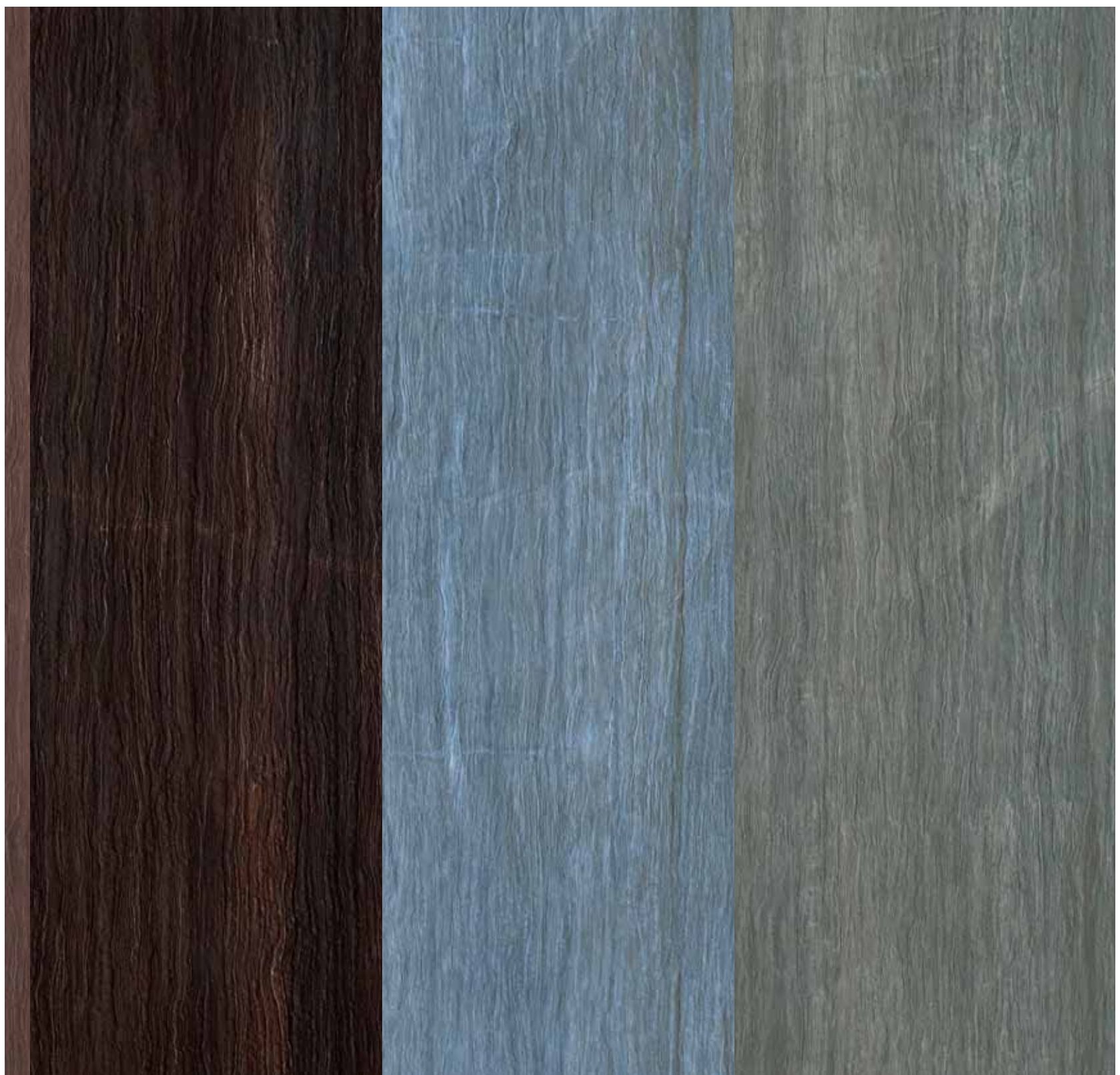
GEOWHITE

GEOGREY

GEORED



GEOTECH/PRODUCT COLOURS



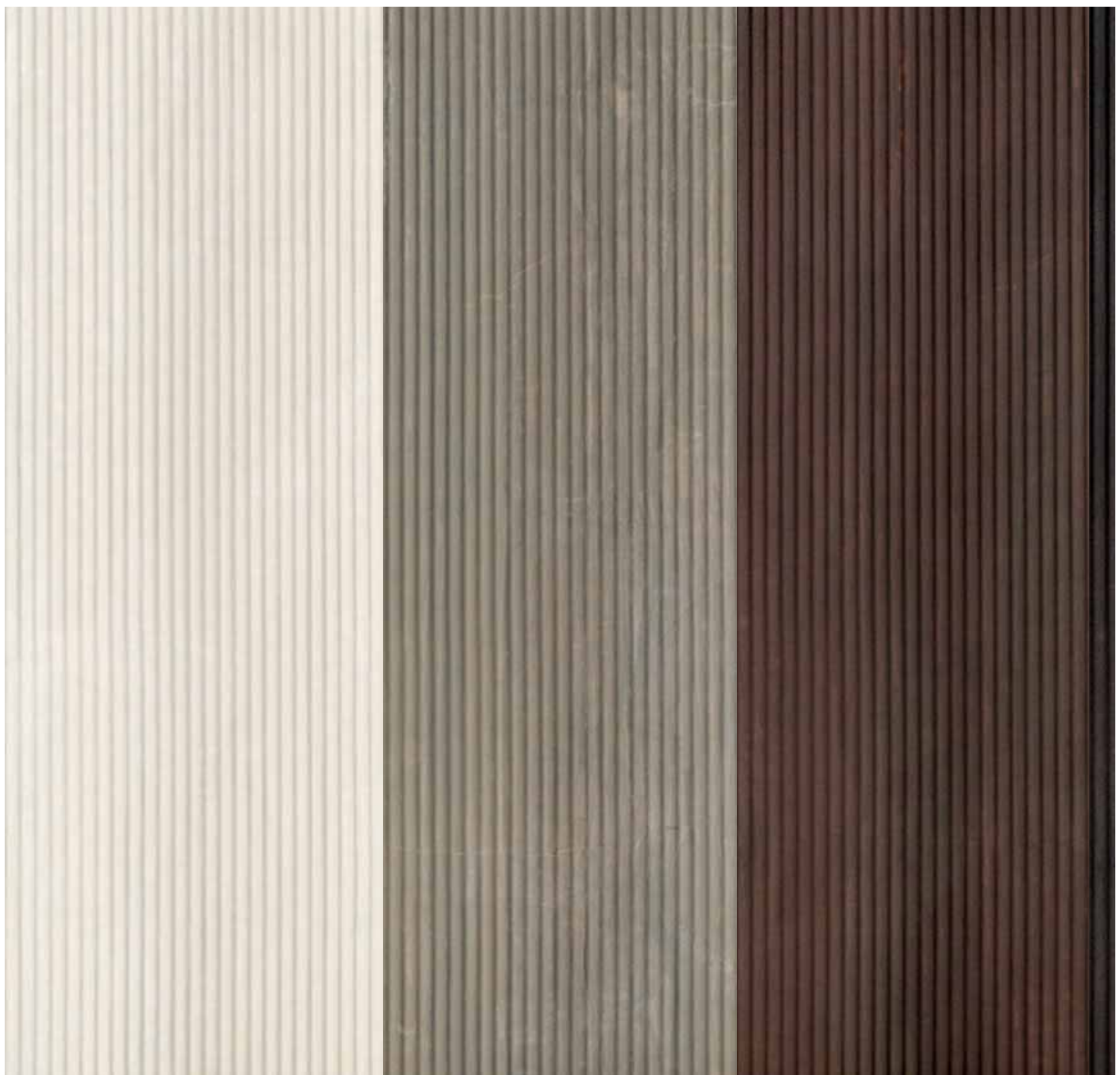
GEOBLACK

GEOBLUE

GEOGREEN

STRUTTURATO/SQUADRATO/R10
SLATE/SQUARED/R10
STRUCTURÉ/EQUARRI/R10
STRUCTURIERT/VIERKANTIG/R10
ESTRUCTURADO/ESCUADRADO/R10
СТРУКТУРИРОВАННАЯ/КАЛИБРОВАННАЯ/R10





GEOWHITE

GEOGREY

GEORED



GEOTECH/PRODUCT COLOURS

GEOBLACK

CANNETE'/SQUADRATO/R11/CLASSE C

CANNETE'/SQUARED/R11/CLASS C

CANNETE'/EQUARRI/R11/CLASSE C

CANNETE'/VIERKANTIG/R11/GRUPPE C

CANNETE'/ESCUADRADO/R11/CLASE C

CANNETE'/КАЛИБРОВАННАЯ/R11/КЛАСС С



GEOTECH/PRODUCT CODES

GRES FINE PORCELLANATO / FINE PORCELAIN STONEWARE / GRES CERAME FIN
 FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN / GRES PORCELANICO FINO / ТОНКИЙ КЕРАМОГРАНИТ
 SQUADRATO / SQUARED / EQUARRI / REKTIFIZIERT / ESCUADRADO / РЕКТЕФИЦИРОВАННЫЙ

	60x120 23 ⁵ / ₈ "x47 ¹ / ₈ "	20x120 77 ⁸ / ₁₆ "x47 ¹ / ₈ "	15x120 57 ⁸ / ₁₆ "x47 ¹ / ₈ "	80x80 31 ¹ / ₂ "x31 ¹ / ₂ "	40x80 15 ³ / ₄ "x31 ¹ / ₂ "	60x60 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "	30x60 11 ³ / ₄ "x23 ⁵ / ₈ "	30x30 11 ³ / ₄ "x11 ³ / ₄ "	21x40 8 ¹ / ₄ "x15 ³ / ₄ "	40x80 15 ³ / ₄ "x31 ¹ / ₂ "	13x80 5 ¹ / ₈ "x31 ¹ / ₂ "	30x30 11 ³ / ₄ "x11 ³ / ₄ "	
NATURALE / MATTE MAT / MATT MATE / НАТУРАЛЬНАЯ													
Spessore Thickness Epaisseur Dicke Espesor Толщина	10 mm 3/8"										10 mm 3/8"		
geowhite	733560	733538	729935	729964	733614	733590	733627	733904	733924	733586	733582	733920	
geogrey	733562	733540	729931	729966	733616	733592	733629	733905	733925	733587	733583	733921	
geored	733564	733542	729933	729968	733619	733594	733631	733906	733926	733588	733584	733922	
geoblack	733572	733548	733530	729970	733625	733601	733637	733907	733927	733589	733585	733923	
geoblue	733566	733544	729937	729974	733621	733596	733633	733908	733928	-	-	-	
geogreen	733570	733546	729939	729977	733623	733599	733635	733909	733929	-	-	-	

GEOTECH/SPECIAL PIECES

GRES FINE PORCELLANATO / FINE PORCELAIN STONEWARE / GRES CERAME FIN
 FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN / GRES PORCELANICO FINO / ТОНКИЙ КЕРАМОГРАНИТ
 SQUADRATO / SQUARED / EQUARRI / REKTIFIZIERT / ESCUADRADO / РЕКТЕФИЦИРОВАННЫЙ

	BATTISCOPA 10x60 4"x23 ⁵ / ₈ "	GRADINO 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	ANGOLO GRADINO SX 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	ANGOLO GRADINO DX 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	GRADINO 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	ANGOLO GRADINO SX 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	ANGOLO GRADINO DX 60x60x3 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "x1 ¹ / ₈ "	ELEM. ELLE 20x30x6 77 ⁸ / ₁₆ "x11 ³ / ₄ "x2 ³ / ₈ "	ELEM. ELLE 15x30x5 57 ⁸ / ₁₆ "x11 ³ / ₄ "x2 ³ / ₈ "	COVE BASE 15x30x8 57 ⁸ / ₁₆ "x11 ³ / ₄ "x3 ¹ / ₈ "	
NATURALE / MATTE MAT / MATT MATE / НАТУРАЛЬНАЯ											
Spessore Thickness Epaisseur Dicke Espesor Толщина	10 mm 3/8"										10 mm 3/8"
geowhite	733880	733840	733852	733846	733858	733870	733864	733886	733892	733898	
geogrey	733881	733841	733853	733847	733859	733871	733865	733887	733893	733899	
geored	733882	733842	733854	733848	733860	733872	733866	733888	733894	733900	
geoblack	733883	733843	733855	733849	733861	733873	733867	733889	733895	733901	
geoblue	733884	733844	733856	733850	733862	733874	733868	733890	733896	733902	
geogreen	733885	733845	733857	733851	733863	733875	733869	733891	733897	733903	



	60x120 23 ^{5/8} "x47 ^{1/8} "	20x120 7 ^{7/8} "x47 ^{1/8} "	15x120 5 ^{7/8} "x47 ^{1/8} "	80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} "	40x80 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} "	60x60 23 ^{5/8} "x23 ^{5/8} "	30x60 11 ^{3/4} "x23 ^{5/8} "	30x30 11 ^{3/4} "x11 ^{3/4} "	21x40 81 ^{4/8} "x15 ^{3/4} "
STRUTTURATO / SLATE STRUCTURÉ / STRUCTURIERT ESTRUCTURADO / СТРУКТУРИРОВАННАЯ									
Spessore Thickness Epaisseur Dicke Espesor Толщина	 10 mm 3/8"								
geowhite	733561	733539	729936	729965	733615	733591	733628	733914	733930
geogrey	733563	733541	729932	729967	733618	733593	733630	733915	733931
geored	733565	733543	729934	729969	733620	733595	733632	733916	733932
geoblack	733573	733549	733531	729971	733626	733602	733638	733917	733933
geoblue	733569	733545	729938	729975	733622	733598	733634	733918	733934
geogreen	733571	733547	729940	729978	733624	733600	733636	733919	733935

DOLPHIN/SPECIAL PIECES

ESTERNO VASCA / OUTSIDE THE POOL / AUSSENBEREICH / EXTÉRIEUR DU BASSIN
REVESTIMIENTOS EXTERIORES DE PISCINAS / НАРУЖНАЯ ЧАСТЬ БАССЕЙНА
SQUADRATO / SQUARED / EQUARRI / VIERKANTIG / ESCUADRADO / КАЛИБРОВАННАЯ

	Q. ROUND 1,2x20 1/2"x7 7/8"	Q. ROUND ANG. 1,2x21 1/2"x8 1/4"	GRADINO 40x80x3 15 3/4"x31 1/2"x1 1/8"
			
	NATURALE / MATTE MAT / MATT MATE / НАТУРАЛЬНАЯ		CANNETE' CANNETE'
			 10 mm 3/8"
	733938	733944	733876
	733939	733945	733877
	733940	733946	733878
	733941	733947	733879
	733942	733948	-
	733943	733949	-

classi di utilizzo

Application Classes - Groupes d'utilisation - Anwendungsklassen - Clases de uso - Классы применения

Questa classificazione è stata elaborata in modo tale che ogni collezione consigliata in una determinata classe sia tecnicamente utilizzabile anche nelle tipologie di ambienti indicate nelle classi successive, ma non in quelle che la precedono.
Esempio: un prodotto consigliato come HC è utilizzabile in tutte le altre classi, tranne IU; un prodotto consigliato come RE è utilizzabile anche in WT, ma non nelle altre classi.

Classificazione dei prodotti Florim in base alle destinazioni d'uso

Per facilitare il lavoro di progettisti e rivenditori, e le scelte del consumatore finale, Florim ha definito una classificazione delle proprie superfici in base alle diverse destinazioni d'uso.

Tale classificazione è stata elaborata tenendo conto di diversi fattori:

- 1 analisi del tipo e grado di sollecitazioni a cui le superfici sono sottoposte nei diversi ambienti di utilizzo
- 2 individuazione delle prove tecniche in grado di verificare le performance necessarie (oltre alle prove tecniche previste dalle norme in vigore sono stati inseriti ulteriori test definiti dai laboratori Florim)

Per effettuare una corretta scelta dei prodotti, si consiglia sempre di verificare la classe di appartenenza in relazione alla destinazione d'uso.

Questa classificazione ha un valore indicativo e generale: è un servizio Florim per consentire ai propri interlocutori una valutazione e selezione dei prodotti più consapevole e rapida.

La scelta corretta e definitiva deve essere sempre attentamente valutata in ogni caso specifico dal professionista o dal progettista in base al contesto e alle reali condizioni d'uso del materiale (tipologia e conformazione dell'ambiente, tipo di sporco, intervalli di manutenzione, tipo di posa in opera ecc.).

E' comunque sempre indispensabile verificare la corrispondenza del materiale ai requisiti tecnici richiesti da norme o legislazioni locali.

Nota: l'ufficio tecnico e la Divisione Progetti Florim sono a disposizione di rivenditori e progettisti per fornire assistenza nella scelta del materiale più idoneo alle diverse tipologie di ambiente, soprattutto in caso di applicazioni in contesti particolari (ad es. laboratori chimici, ecc.).

This classification system has been developed so that each collection that is recommended in a certain class is also technically usable in the same types of environments as for all the recommended classes that come after it (but not for the classes that precede it).

For example: a recommended product like HC can be used in all the other classes, except for IU; a recommended product like RE can be used in the WT class, but not in the other classes.

Classification of Florim products in relation to their intended use

In order to simplify the task of architects and dealers, and aid final consumers when choosing materials, Florim has classified its coverings on the basis of their different intended uses.

This classification considers several different factors:

- 1 analysis of the types of stresses to which the coverings are subjected in their various contexts of use
- 2 specification of the technical tests needed to verify the necessary performance ratings (further tests set by the Florim laboratories have been added as well as the technical tests required by the relevant standards).

To ensure the suitability of the chosen product, the covering's class should always be checked against its intended use.

This classification is general and purely guideline: it is a Florim service designed to enable its partners and customers to assess and choose products more quickly and effectively.

The final choice must always be carefully considered by the architect or professional in every specific case, in relation to the context and real conditions of use of the material (building type and conformation, type of dirt, care intervals, installation method, etc.).

In all cases, it is essential to check that the material meets the technical requirements of local standards or legislation.

N.B.: the Florim technical department and Projects Division are at the service of dealers and architects to provide assistance in choosing the material best suited to various contexts, especially in the event of applications in unusually demanding settings (e.g. chemical laboratories, etc.).

Cette classification a été réalisée de telle sorte que chaque collection conseillée pour une classe spécifique puisse techniquement être utilisée y compris dans les environnements correspondant aux classes suivantes, mais pas à celles précédentes.
Ex. : un produit conseillé pour la classe HC peut être utilisé dans toutes les autres classes, sauf IU ; un produit conseillé pour la classe RE peut aussi être utilisé dans la classe WT, mais pas dans les autres classes.

Classement des produits Florim en fonction des domaines d'application

Pour faciliter le travail des architectes et des revendeurs et aider le consommateur final à faire son choix, Florim a classé ses surfaces en fonction des différents domaines d'application.

Ce classement a été rédigé en tenant compte de plusieurs facteurs :

- 1 analyse du type et du niveau de sollicitations auxquelles les surfaces sont exposées dans les différents lieux de pose
- 2 détermination des essais techniques capables de vérifier les performances nécessaires (outre les essais techniques prévus par les normes en vigueur, les laboratoires Florim ont introduit des épreuves supplémentaires)

Pour ne pas faire de mauvais choix, nous recommandons toujours de s'assurer que le groupe d'appartenance convient au domaine d'application.

Ce classement est donné à titre indicatif et général : avec ce service, Florim permet à ses propres interlocuteurs d'évaluer et de sélectionner les produits vite et en toute connaissance de cause.

En cas de projets spécifiques, l'opérateur professionnel ou l'architecte doit toujours examiner avec soin le choix définitif par rapport au domaine et aux conditions réelles d'application du matériau (catégorie et structure du lieu de pose, type de saleté, fréquence d'entretien, type d'application, etc.).

Toutefois, il est toujours indispensable de contrôler que le matériau satisfait aux exigences techniques imposées par les normes ou les règlements locaux.

Remarque : le bureau technique et la Division Projets Florim sont à la disposition des revendeurs et des architectes afin de les aider à choisir le matériau qui convient le mieux aux différents domaines d'application, notamment en cas de poses dans des locaux spécifiques (par ex. laboratoires chimiques, etc.).

Diese Klassifizierung wurde so erstellt, dass jede in einer bestimmten Klasse empfohlene Kollektion technisch auch in den Raumtypologien der nachfolgenden Klassen verwendbar ist, nicht aber in denen der vorherigen Klassen.
Beispiel: Ein als HC empfohlenes Produkt ist in allen anderen Klassen verwendbar, ausgenommen IU; ein als RE empfohlenes Produkt ist auch in WT verwendbar, jedoch nicht in den anderen Klassen.

Klassifizierung Florim Produkte nach Bestimmungszweck

Um die Arbeit von Planern und Händlern sowie die Wahl des Kunden zu erleichtern, führt Florim eine Klassifizierung der Oberflächen nach den verschiedenen Bestimmungszwecken ein.

Bei der Ausarbeitung dieser Klassifizierung wurden verschiedene Faktoren berücksichtigt:

- 1 Untersuchung der Art und des Grades der Belastungen, denen die Oberflächen in den verschiedenen Anwendungsbereichen ausgesetzt sind.
- 2 Feststellung der technischen Prüfungen zum Testen der erforderlichen Eigenschaften (nicht nur die durch die geltenden Bestimmungen vorgeschriebenen, sondern auch Tests der Florim Laboratorien)

Für die richtige Wahl sollte man stets vom Bestimmungszweck ausgehen und dann die Zugehörigkeitsklasse ermitteln.

Diese Klassifizierung hat einen allgemeinen und unverbindlichen Charakter. Es ist ein Service, den die Firma Florim ihren Geschäftspartnern im Hinblick auf eine sichere und rasche Beurteilung und Auswahl bietet. Die richtige und definitive Wahl erfordert stets eine sorgfältige Beurteilung durch den Fachmann oder Planer, der von Fall zu Fall die Begleitumstände und effektiven Anwendungsbedingungen prüft (Art und Beschaffenheit des Verlegeorts, Art des Schmutzes, Pflegeabstände, Art der Verlegung, usw.).

In jedem Fall muss geprüft werden, ob das Material die technischen Merkmale aufweist, die durch örtliche Bestimmungen oder Gesetzgebungen verlangt werden.

Hinweis: Das technische Büro und die Planungsabteilung von Florim stehen Händlern und Planern zur Verfügung, um sie bei der Wahl des richtigen Materials für die anwendungspezifischen Anforderungen zu unterstützen, vor allem unter besonderen Gegebenheiten (z. B. Chemielabore, usw.).

Esta clasificación se ha elaborado de manera que cada colección aconsejada en una determinada clase, se pueda utilizar técnicamente en los tipos de ambientes indicados en las clases sucesivas, pero no en las que la preceden. P. ej.: un producto aconsejado como HC se puede utilizar en el resto de las clases, excepto IU; un producto aconsejado como RE se puede utilizar también en WT, pero no en las otras clases.

Clasificación de los productos Florim según su destinación de uso

Para facilitar el trabajo de proyectistas y revendedores y la decisión del consumidor final, Florim ha establecido una clasificación de sus superficies sobre la base de los varios usos a que puedan ir destinadas.

Dicha clasificación se ha elaborado teniendo en cuenta varios factores:

- 1 análisis del tipo y grado de esfuerzos a que las superficies van a estar sometidas en los diferentes lugares de uso;
- 2 determinación de los ensayos técnicos que hay que efectuar para comprobar el buen rendimiento necesario (además de las pruebas técnicas previstas por las normas vigentes se han introducido otros tests establecidos por los laboratorios de Florim).

Para realizar una correcta elección de los productos se aconseja verificar siempre la clase de pertenencia con respecto a la aplicación que se vaya a dar al artículo.

Esta clasificación tiene un valor orientativo y general: se trata de un servicio que Florim ofrece para que sus interlocutores puedan valorar y seleccionar los productos de manera más rápida y con mayor conocimiento de causa. El profesional o el proyectista realizará siempre la elección correcta y definitiva con detenimiento y tomando en consideración las especificidades de cada caso sobre la base del contexto y las condiciones reales de uso del material (tipo y conformación del lugar, clase de suciedad, frecuencia de las intervenciones de mantenimiento, tipo de colocación, etc.).

En cualquier caso resulta indispensable comprobar que el material responda a las exigencias técnicas requeridas por las normas o la legislación locales.

Nota: la oficina técnica y la División de Proyectos de Florim están a disposición de revendedores y proyectistas para proporcionar asistencia en la elección del material más adecuado a los distintos tipos de lugar, sobre todo en caso de aplicaciones en contextos especiales (como, por ejemplo, laboratorios químicos, etc.).

Эта классификация была разработана таким образом, чтобы каждая коллекция, рекомендованная в определенном классе, была технически используемой даже в типах помещений, указанных в следующих классах, но не в предыдущих. Например, продукция, рекомендованная как HC, может использоваться во всех других классах, кроме IU; продукция, рекомендованная как RE может использоваться также и в классе WT, но не в других классах.

Классификация продукции Florim по эксплуатационному назначению

Для облегчения работы дизайнеров и продавцов, а также выбора конечного потребителя, Florim классифицировала свою плитку по назначению.

Эта классификация была разработана с учетом разных факторов:

- 1 анализа типа и степени воздействия, которому плитка подвергается в разных помещениях эксплуатации
- 2 определение технических испытаний, способных проверить необходимые характеристики (помимо предусмотренных действующими законами технических испытаний были добавлены дополнительные испытания, указанные лабораториями Florim)

Для правильного выбора плитки рекомендуем всегда проверять ее класс назначения. Эта классификация носит общий, показательный характер, - это услуга, предложенная Florim своим заказчикам для того, чтобы они смогли более уверенно и быстро оценить и выбрать продукцию. Правильность окончательного выбора должен в каждом конкретном случае оценить профессиональный работник или дизайнер в зависимости от окружения и от конкретных условий эксплуатации материала (тип и форма помещения, тип загрязнения, периодичность облучивания, тип укладки и т.д.).

Тем не менее, следует всегда проверять соответствие материала техническим условиям, требуемым местными нормами или законами.

Примечание: технический отдел и проектное отделение Divisione Progetti Florim находятся в распоряжении продавцов и дизайнеров, и готовы помочь в выборе самого подходящего материала для разных типов помещения, особенно в случае специального применения (например, химические лаборатории, и т.д.).

	Tipologia di ambiente	Type of environment	Typologie d'environnement	Art Raum	Tipo de ambiente	Тип окружающей среды	
IU INDUSTRIAL & URBAN	Pavimentazioni industriali (magazzini, depositi, fabbriche) e arredo urbano	Industrial floors (warehouses, deposits, factories) and site amenities.	Carrelages industriels (entrepôts, dépôts, usines) et aménagement urbain.	Industrielle Bodenbeläge (Lagerhallen, Lagerplätze, Fabriken) und städtische Einrichtungen.	Pavimentos industriales (almacenes, depósitos, fábricas) y mobiliario urbano.	Промышленные полы (склады, хранилища, цеха) и городское благоустройство.	
HC HEAVY COMMERCIAL	Ambienti pubblici interni ad alto traffico come: stazioni ferroviarie, metropolitane, aeroporti, centri commerciali, musei, chiese, ospedali, banche, uffici pubblici, scuole, centri sportivi, hall di alberghi. Ambienti pubblici esterni ad alto traffico sottoposti a forti carichi statici/dinamici.	Indoor public environments subject to heavy pedestrian traffic such as: Railway stations, Underground stations, Airports, Shopping malls, Museums, Churches, Hospitals, Banks, Public Offices, Schools, Sports centres, Hotel lobbies. Outdoor public environments subject to heavy pedestrian traffic and to static/dynamic loads.	Zones intérieures de bâtiments publics avec trafic important tels que : Gares, Métros, Aéroports, Centres commerciaux Muses, Églises, Hôpitaux, Banques Bureaux ouverts au public, Écoles, Centres de sport Halls d'hôtel. Zones extérieures de bâtiments publics avec trafic important et soumis à de fortes charges statiques/dynamiques.	Öffentliche Innenräume mit hoher Begehungsfrequenz, wie: Bahnhöfe, Untergrundbahnen, Flughäfen, Einkaufszentren, Museen, Kirchen, Krankenhäuser, Banken, Ämter, Schulen, Sportzentren, Empfangshallen in Hotels. Öffentliche Außenräume mit hoher Begehungsfrequenz und dichter statischer/dynamischer Last.	Ambientes públicos interiores con tránsito intenso, como: Estaciones de Ferrocarril, Subterráneos Aeropuertos, Centros comerciales, Museos, Iglesias, Hospitales, Bancos, Oficinas públicas, Escuelas, Centros deportivos, Vestíbulos de hoteles. Ambientes públicos exteriores con tránsito intenso y sometidos a fuertes cargas estáticas y dinámicas.	Интерьеры общественных объектов с высокой интенсивностью хождения, такие как: Железнодорожные вокзалы Метрополитен, Аэропорты Торговые комплексы Музеи, Церкви, Больницы Банки, Общественные офисы Школы, Спортивные центры Холлы гостиниц. Наружные общественные объекты с высокой интенсивностью движения, подверженные высоким статическим/динамическим нагрузкам.	
LC LIGHT COMMERCIAL	Ambienti pubblici interni a medio traffico come: ristoranti, bar, uffici, negozi, laboratori, biblioteche, sale convegni, corridoi di albergo. Ambienti pubblici esterni a medio traffico come: scale esterne, terrazze, giardini privati. Verificare le caratteristiche di scivolosità in funzione dell'ambiente di destinazione, in conformità a norme o leggi vigenti.	Indoor public environments subject to medium pedestrian traffic such as: Restaurants, Cafés, Offices, Shops, Libraries, Convention rooms, Hotel corridors. Outdoor public environments subject to medium pedestrian traffic such as: Outdoor stairs, Terraces, Private gardens. Always check the slipperiness characteristics according to the intended environment, in conformity with applicable regulations or laws.	Zones intérieures de bâtiments publics avec trafic modéré tels que : Restaurants, Bars, Bureaux, Magasins, Bibliothèques, Salles de congrès, Couloirs d'hôtel. Zones extérieures de bâtiments publics avec trafic modéré tels que : Escalier extérieurs, Terrasses, Jardins privés. Toujours vérifier les caractéristiques de risque de glissement en fonction du local de destination conformément à la réglementation ou aux lois en vigueur.	Öffentliche Innenräume mit mittlerer Begebungsfrequenz, wie: Restaurants, Bars, Büros, Geschäfte, Bibliotheken, Kongressräume, Hotelgänge. Öffentliche Außenräume mit mittlerer Begebungsfrequenz wie: Außenstufen, Terrassen, Privatgärten. Die Eigenschaften der Rutschsicherheit sind immer gemäß geltenden Richtlinien oder Gesetzen mit Bezug auf den Bestimmungsort zu überprüfen.	Ambientes públicos interiores con tránsito medio, como: Restaurantes, Bares, Oficinas, Tiendas, Bibliotecas, Salas de congresos, Corredores de hotel. Ambientes públicos exteriores con tránsito medio, como: Escaleras exteriores, Terrazas, Jardines privados. Verifique siempre las características de resbalamiento en función del ambiente de uso, en conformidad con las normas y leyes vigentes.	Интерьеры общественных заведений со средней интенсивностью хождения, такие как: Рестораны, Бары, Офисы, Магазины, Библиотеки, Конгресс-залы Коридоры гостиниц. Наружные общественные заведения со средней интенсивностью хождения, такие как: Наружные лестницы, Террасы, Частные парки. Всегда проверяйте характеристики скользкости, учитывая тип помещения, в соответствии с действующими нормами и законами.	
FS FITNESS, SPA & SWIMMING	Centri benessere Piscine SPA Palestre Spogliatoi Verificare le caratteristiche di scivolosità in funzione dell'ambiente di destinazione, in conformità a norme o leggi vigenti.	Wellness centres Swimming-pools Spas Gyms Dressing rooms Always check the slipperiness characteristics according to the intended environment, in conformity with applicable regulations or laws.	Centres de remise en forme Piscines Spas Salles de sport Vestiaires Toujours vérifier les caractéristiques de risque de glissement en fonction du local de destination conformément à la réglementation ou aux lois en vigueur.	Wellness-Centres Schwimmäder Spas Turnhallen/Fitnesscenter Umkleideräume Die Eigenschaften der Rutschsicherheit sind immer gemäß geltenden Richtlinien oder Gesetzen mit Bezug auf den Bestimmungsort zu überprüfen.	Centros de bienestar Piscinas Spa Gimnasios Vestuarios Verifique siempre las características de resbalamiento en función del ambiente de uso, en conformidad con las normas y leyes vigentes.	Оздоровительные центры Бассейны Термальные центры Бассейны Раздевалки Всегда проверяйте характеристики скользкости, учитывая тип помещения, в соответствии с действующими нормами и законами.	
RE RESIDENTIAL	Residenziale zona giorno Residenziale zona notte Camere di albergo Bagni	Residential day area Residential night area Hotel rooms Bathrooms	Résidentiel zone jour Résidentiel zone nuit Chambres d'hôtel Salles de bains	Wohngebäude Bereich Tag Wohngebäude Bereich Nacht Hotelzimmer Badezimmer	Residencial zona dia Residencial zona noche Habitaciones de hotel Baños	Гостинные Спальни Гостиничные номера Ванные	
WT WALL TILES	Rivestimenti interni Rivestimenti esterni	Indoor wall tiles Outdoor wall tiles	Revêtements muraux intérieurs Revêtements muraux extérieurs	Wandverkleidungen Innenbereich Wandverkleidungen Außenbereich	Revestimientos interiores Revestimientos exteriores	Внутренняя облицовка Наружная облицовка	

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TEX. ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Norma di riferimento: E.N. 14411. Appendice G. Gruppo Bla. Specification Reference: E.N. 14411. Appendix G. Bunch Bla. Norme de Reference: E.N. 14411. Appendix G. Bande Bla. Hauptnorm: E.N. 14411. Anhang G. Haufen Bla. Norma de referencia: EN 14411. Apéndice G. Grupo Bla. используемый стандарт: EN 14411. приложение G. группа Bla.	METODO PROVA TEST METHOD MÉTHODE D'ESSAI PRÜFMETHODE VALOR DECLARADO МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
	CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DIMENSIONAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES ABMESSUNGS-EIGENSCHAFTEN CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES РАЗМЕРЫ СООТВЕТСТВУЮТ СТАНДАРТУ	ISO 10545-2
	MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % % WATER ABSORPTION, MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % WASSERAUFPNAHME IN % MASA DE AGUA ABSORBIDA EN % ПОГЛОЩАЕМАЯ МАССА ВОДЫ В %	ISO 10545-3
	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 ROTURA EN N (SP. > = 7,5 MM.) УСИЛИЕ РАЗРЫВА В Н (ТОЛЩ. > = 7,5 MM)	ISO 10545-4
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE DES CARREAUX NON ÉMAILLÉS TIEFENABRIEBFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAR УСТОЙЧИВОСТЬ К ГЛУБОКОМУ ИСТИРАНИЮ НЕЭМАЛИРОВАННОЙ ПЛИТКИ	ISO 10545-6
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCKS RESISTANT RÉSISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO УСТОЙЧИВОСТЬ К ТЕПЛОВЫМ ПЕРЕПАДАМ	ISO 10545-9
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE RÉSISTANCE AU GEL FROSTSICHERHEIT RESISTENCIA A LA HELADA УСТОЙЧИВОСТЬ К ХОЛОДУ	ISO 10545-12
	RESISTENZA A ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI RÉSISTANCE À DE HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES BESTÄNDIGKEIT GEGEN STARK KONZENTRIERTE SÄUREN UND LAUGEN RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y ÁLCALIS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКОКОНЦЕНТРИРОВАННЫМ КИСЛОТАМ И ЩЕЛОЧАМ	ISO 10545-13
	RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI RÉSISTANCE À DE BASSES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES BESTÄNDIGKEIT GEGEN SCHWACH KONZENTRIERTE SÄUREN UND LAUGEN RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y ÁLCALIS УСТОЙЧИВОСТЬ К НИЗКОКОНЦЕНТРИРОВАННЫМ КИСЛОТАМ И ЩЕЛОЧАМ	
	RESISTENZA AI PROD. CHIMICI DI USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA RESISTANCE TO DOMESTIC CHEMICALS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS RÉSISTANCE AUX PROD. CHIMIQUES D'USAGE DOMESTIQUE ET ADDITIFS POUR PISCINES BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE HAUSHALTSREINIGER UND ZUSATZSTOFFE FÜR SCHWIMMBÄDER RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS QUÍMICOS DE USO DOMÉSTICO Y A LOS ADITIVOS PARA PISCINA УСТОЙЧИВОСТЬ К БЫТОВЫМ ХИМИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ И СРЕДСТВАМ ДЛЯ БАССЕЙНОВ	
	COEFFICIENTE D'ATTRITO (SCI VOLOSITÀ) FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) COEFFICIENT DE FRICCIÓN (GLISEMENT) REIBUNGSKOEFFIZIENT (SCHLÜPFRIKKEIT) COEFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ (СКОЛЬЗКОСТЬ)	DIN 51130 DIN 51097 ASTM C1028

PER UN EFFETTO OTTIMALE DELLA POSA, FLOOR GRES SUGGERISCE DI MANTENERE 2 MM DI FUGA PER POSE MONOFORMATO E 3 MM PER COMBINARE FORMATI MISTI.
FOR OPTIMAL INSTALLATION RESULTS, FLOOR GRES RECOMMENDS MAINTAINING A JOINT OF 2 MM - 1/12" FOR SINGLE FORMAT INSTALLATIONS AND 3 MM - 1/8" TO COMBINE MIXED FORMATS.
POUR REALISER UNE POSE PARFAITE, FLOOR GRES SUGGÈRE DE MANTENIR 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 ERZIELLEN EMPFIEHLT FLOOR GRES EINE 2-MM-FUGE BEI EINFORMATIGEN VERLEGUNGEN UND 3-MM-FUGE BEI FORMATKOMBINATIONEN.
PARA LOGRAR LOS MÁXIMOS RESULTADOS EN LA POSA DEL PRODUCTO, FLOOR GRES ACONSEJA 2MM DE JUNTA EN APLICACIONES MONOFORMATO Y 3MM EN COMBINACIONES DE FORMATOS MIXTOS.
ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОЙ УКЛАДКИ "FLOOR GRES" РЕКОМЕНДУЕТ ВЫДЕРЖИВАТЬ ЗАЗОР 1 ММ ДЛЯ МОНОФОРМАТА И 3 ММ ПРИ СМЕШАННЫХ ФОРМАТАХ.

N.B.1 = I risultati dei test si riferiscono alla sola prima scelta e non sono riferibili ai pezzi speciali. The test results refer only to first class items and they do not regard the trim pieces. Les résultats des tests ne se rapportent qu'aux articles de premier choix et ne concernent pas les pièces spéciales. Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die erste Wahl und sind nicht auf Spezialteile übertragbar. Los resultados de las pruebas hacen referencia únicamente a la primera clasificación y no conciernen a las piezas especiales. Результаты тестов относятся лишь только к первому сорту и не распространяются на специальные изделия.

RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENCE NORME STANDARDWERT REFERENCIA NORMA СТАНДАРТ	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE VALEUR DECLAREE ERKLÄRTER WERT VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ		
S>410	NATURALE / MATTE MAT / MATT МАТЕ / НАТУРАЛЬНАЯ	STRUTTUROATO / SLATE STRUCTURE / STRUCTURIERT ESTRUCTURADO / СТРУКТУРИРОВАННАЯ	CANNETE ¹ CANNETE ¹
	CONFORME CONFORMING CONFORME KONFORM CONFORME СООТВЕТСТВУЕТ		
E < = 0,5%	E < = 0,1%	E < = 0,1%	E < = 0,1%
1300 MIN	> 1700	> 1700	> 1700
35 MIN	> 45	> 45	> 45
< 175 mm ³	< 150	< 150	< 150
RICHIESTA REQUIRED REQUISE GEFORDERT REQUERIDA ЗАПРОС	RESISTE RESISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ	RESISTE RÉSISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ	RESISTE RESISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ
RICHIESTA REQUIRED REQUISE GEFORDERT REQUERIDA ЗАПРОС	RESISTE RESISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ	RESISTE RÉSISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ	RESISTE RESISTANT RÉSISTE ERFÜLLT RESISTE УСТОЙЧИВ
COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DECLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE КАК ЗАЯВЛЕНО ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	UHA	UHA	UHA
	ULA	ULA	ULA
UB MIN	UA	UA	UA
-	-	R10	R11
-	-	-	cl. A+B+C
-	> 0,6	> 0,6	> 0,6





geowhite



geogrey



geored



geoblack



geoblue



geogreen

**6
COLOURS**