

S E N S I T E R R E

*Matteo Thun*  
MILANO

FORIM

UN'EDIZIONE LIMITATA DI VASI IN TERRACOTTA NATA NEL 2014 E REALIZZATA CON BITOSSI, PRENDE IL NOME DALLA DONNA IDEALE: VENERE BIANCA. REALIZZATI A MANO DA MAESTRI CERAMISTI IN TOSCANA, I VASI SONO PEZZI UNICI CHE COMUNICANO EMOZIONE E TATTILITÀ E CHE RICHIAMANO LA BELLEZZA DELL'ARTIGIANATO DELLE BOTTEGHE RINASCIMENTALI ITALIANE.

LA COLLEZIONE VENERE BIANCA, DISEGNATA DA MATTEO THUN E BENEDETTO FASCIANA, VIENE CELEBRATA E TRASFORMATA NELLA NUOVA COLLEZIONE FLORIM, SENSI TERRE.





<sup>EN</sup> A limited edition of terracotta vases in honor of the ideal woman, Venere Bianca, was born in 2014 by Bitossi. Hand-made by master potters in Tuscany, the vases became unique objects communicating emotion and tactility that reinstate the beauty of craftsmanship from Italian Renaissance workshops. The Venere Bianca collection, designed by Matteo Thun and Benedetto Fasciana, is celebrated and transformed into the new Florim collection, SENSITERRE

<sup>FR</sup> Une édition limitée de vases en terre cuite, créée en 2014 en collaboration avec Bitossi, porte le nom de la femme idéale : Venere Bianca. Réalisés à la main par des maîtres céramistes en Toscane, ces vases sont des pièces uniques qui transmettent émotion et tactile, évoquant la beauté de l'artisanat des ateliers de la Renaissance italienne. La collection Venere Bianca, conçue par Matteo Thun et Benedetto Fasciana, est célébrée et transformée en une nouvelle collection Florim, SENSITERRE

<sup>DE</sup> Eine limitierte Edition von Terrakottaväsen, die 2014 in Zusammenarbeit mit Bitossi entstand, trägt den Namen der idealen Frau: Venere Bianca. Von Meisterkeramikern in der Toskana handgefertigt, sind diese Vasen einzigartige Stücke, die Emotionen und Haptik vermitteln und die Schönheit des Kunsthandwerks der italienischen Renaissancewerkstätten hervorrufen. Die Kollektion Venere Bianca, entworfen von Matteo Thun und Benedetto Fasciana, wird gefeiert und in die neue Florim-Kollektion, SENSITERRE, transformiert.

<sup>ES</sup> Una edición limitada de jarrones de terracota creada en 2014 en colaboración con Bitossi lleva el nombre de la mujer ideal: Venere Bianca. Hechos a mano por maestros ceramistas en la Toscana, estos jarrones son piezas únicas que transmiten emoción y tactilidad, evocando la belleza del arte artesanal de los talleres renacentistas italianos. La colección Venere Bianca, diseñada por Matteo Thun y Benedetto Fasciana, es celebrada y transformada en la nueva colección de Florim, SENSITERRE







VENERE BIANCA by Bitossi, 2015





# THE COLLECTION

S E N S I T E R R E

FLORIM, Matteo Thun e Benedetto Fasciana indagano le potenzialità estetiche di una materia senza tempo, straordinaria espressione della cultura artigianale italiana. I designers esprimono così la loro profonda ammirazione per l'eccellenza del "Made in Italy" attraverso la collezione SensiTerre, imprimendo fascino e tattilità alla ceramica tradizionale coadiuvati da un supporto tecnologico e dalla intensa ricerca di una essenzialità poetica. Il percorso progettuale trova origine nella Venere Bianca che in occasione del suo decimo anniversario viene declinata sulle superfici ceramiche, mantenendo saldo il legame con la terracotta e la sua unicità/purezza. Sei tonalità evocano la terra e quattro superfici le contraddistinguono, invitando la mano a cercare il contatto con la materia creando un dialogo tra memoria e design. La modularità e le configurazioni multiple sono elementi chiave di questa collezione, interprete di una espressione creativa dalle infinite possibilità. È così che SensiTerre approfondisce il dialogo iniziato con Sensi per l'esplorazione della materia, da toccare con gli occhi e vedere attraverso il tatto.

**EN** FLORIM, Matteo Thun and Benedetto Fasciana explore the aesthetic potential of a timeless material, an extraordinary expression of Italian craftsmanship. The designers express their deep admiration for the excellence of 'Made in Italy' through the SensiTerre collection, infusing traditional ceramics with charm and tactility, aided by technological support and an intense search for poetic simplicity. The design journey originates from the Venere Bianca, which, on its tenth anniversary, is applied to ceramic surfaces, maintaining a strong connection with terracotta and its uniqueness/purity.

Six shades evoke the earth, and four surfaces distinguish them, inviting the hand to seek contact with the material, creating a dialogue between memory and design. Modularity and multiple configurations are key elements of this collection, interpreting a creative expression with infinite possibilities. Thus, SensiTerre deepens the dialogue begun with Sensi for the exploration of material, to be touched with the eyes and seen through touch.

**DE** FLORIM, Matteo Thun und Benedetto Fasciana erforschen das ästhetische Potenzial eines zeitlosen Materials, das eine außergewöhnliche Ausdrucksform italienischer Handwerkskultur darstellt. Mit der Kollektion SensiTerre drücken die Designer ihre tiefe Bewunderung für die Exzellenz des Made in Italy aus, indem sie der traditionellen Keramik Charme und Haptik verleihen, unterstützt durch fortschrittliche Technologie und die intensive Suche nach poetischer Einfachheit. Der kreative Weg findet seinen Ursprung in der Venere Bianca, die anlässlich ihres zehnten Jubiläums auf Keramikoberflächen neu interpretiert wird, dabei aber ihre Verbindung zur Terrakotta und deren Einzigartigkeit/Reinheit bewahrt.

Sechs Töne erinnern an die Erde, und vier Oberflächen zeichnen die Kollektion aus, indem sie die Hand einladen, Kontakt mit dem Material aufzunehmen und einen Dialog zwischen Erinnerung und Design zu schaffen. Modularität und vielfältige Konfigurationen sind Schlüsselemente dieser Kollektion, die eine kreative Ausdrucksform mit unendlichen Möglichkeiten darstellt. So vertieft SensiTerre den mit Sensi begonnenen Dialog über die Erforschung von Materialien, die mit den Augen berührt und mit dem Tastsinn gesehen werden können.

**FR** FLORIM, Matteo Thun et Benedetto Fasciana explorent le potentiel esthétique d'un matériau intemporel, une expression extraordinaire de la culture artisanale italienne. À travers la collection SensiTerre, les designers expriment leur profonde admiration pour l'excellence du Made in Italy, en insufflant charme et tactilité à la céramique traditionnelle, soutenus par une technologie avancée et une quête intense d'une simplicité poétique. Le parcours de création prend sa source dans Venere Bianca qui, à l'occasion de son dixième anniversaire, est réinterprétée sur des surfaces céramiques, tout en maintenant un lien fort avec la terre cuite et sa pureté/son unicité.

Six tonalités évoquent la terre et quatre surfaces les caractérisent, invitant la main à entrer en contact avec la matière et à créer un dialogue entre mémoire et design. La modularité et les configurations multiples sont des éléments clés de cette collection, une interprétation créative aux possibilités infinies. Ainsi, SensiTerre approfondit le dialogue initié avec Sensi pour l'exploration de la matière, à toucher avec les yeux et à voir à travers le toucher.

**ES** FLORIM, Matteo Thun y Benedetto Fasciana investigan el potencial estético de un material atemporal, una extraordinaria expresión de la cultura artesanal italiana. A través de la colección SensiTerre, los diseñadores expresan su profunda admiración por la excelencia del Made in Italy, aportando encanto y tactilidad a la cerámica tradicional, apoyados por tecnología avanzada y una intensa búsqueda de una esencialidad poética. El recorrido creativo tiene su origen en Venere Bianca, que, con motivo de su décimo aniversario, se reinterpreta en superficies cerámicas, manteniendo su vínculo con la terracota y su singularidad/pureza.

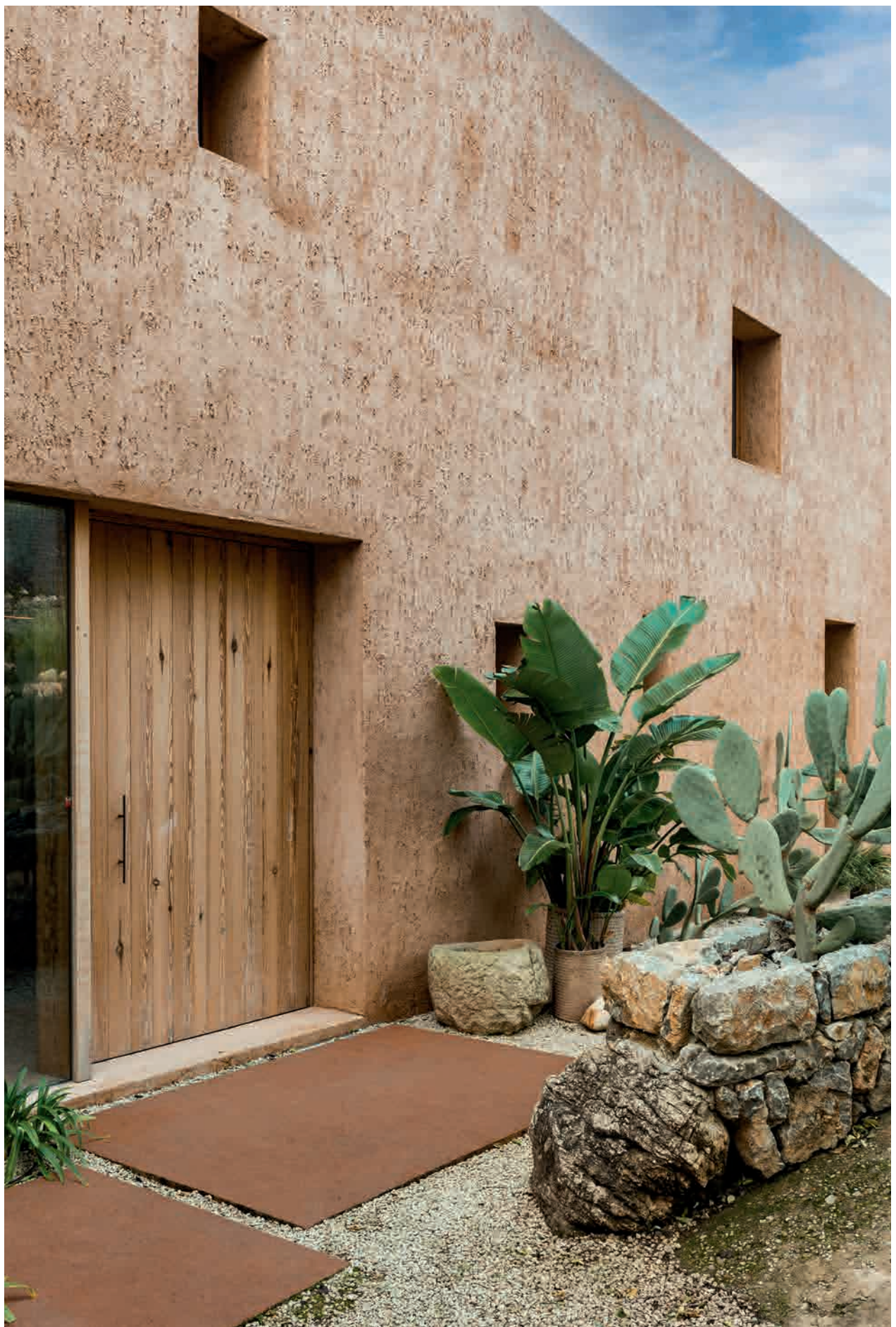
Seis tonos evocan la tierra y cuatro superficies caracterizan la colección, invitando a la mano a entrar en contacto con el material y creando un diálogo entre memoria y diseño. La modularidad y las múltiples configuraciones son elementos clave de esta colección, intérprete de una expresión creativa con infinitas posibilidades. De esta manera, SensiTerre profundiza el diálogo iniciado con Sensi para la exploración de la materia, diseñada para tocar con los ojos y ver a través del tacto.

















































































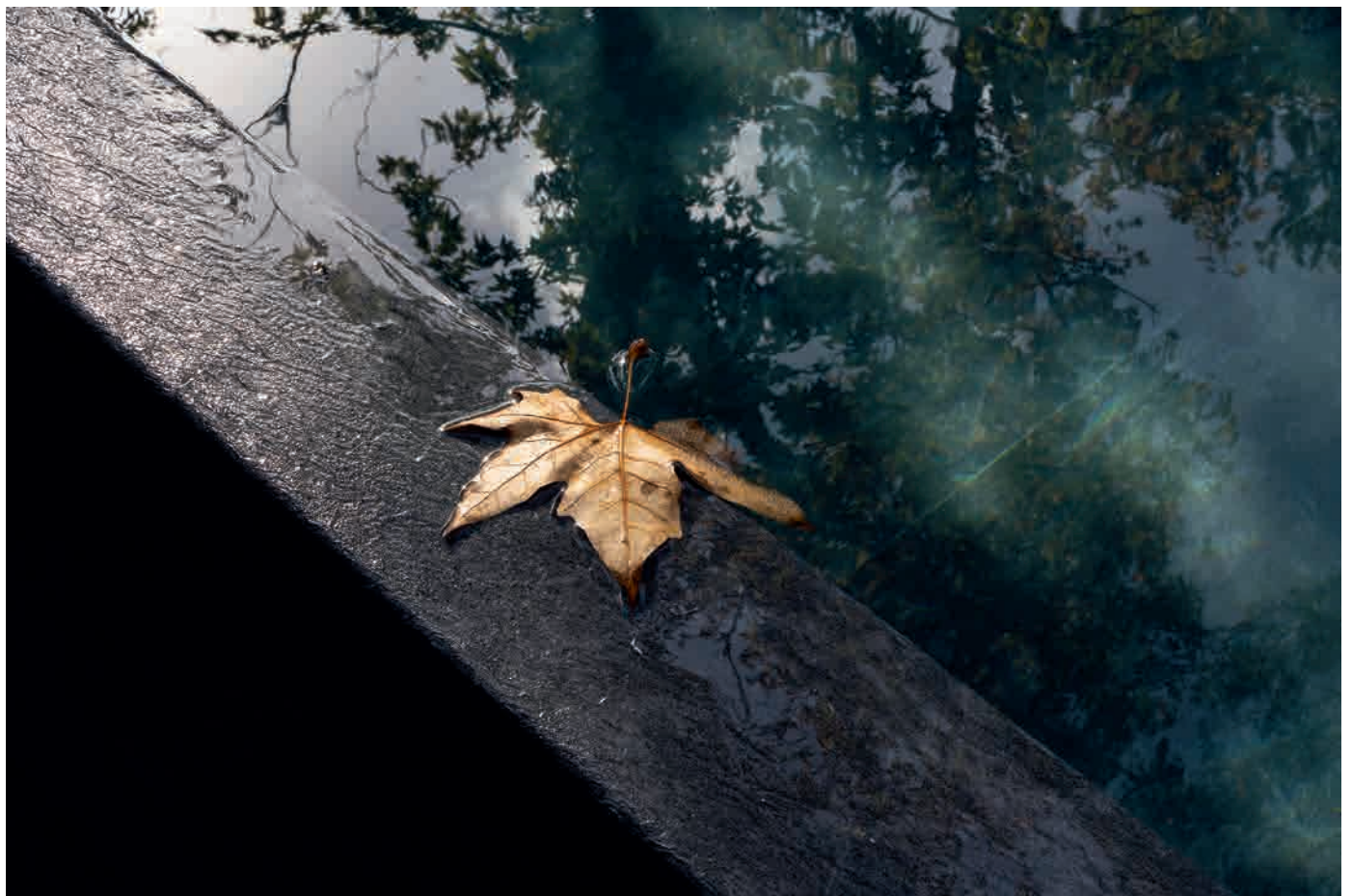




























D u  
AUF

PAUSE

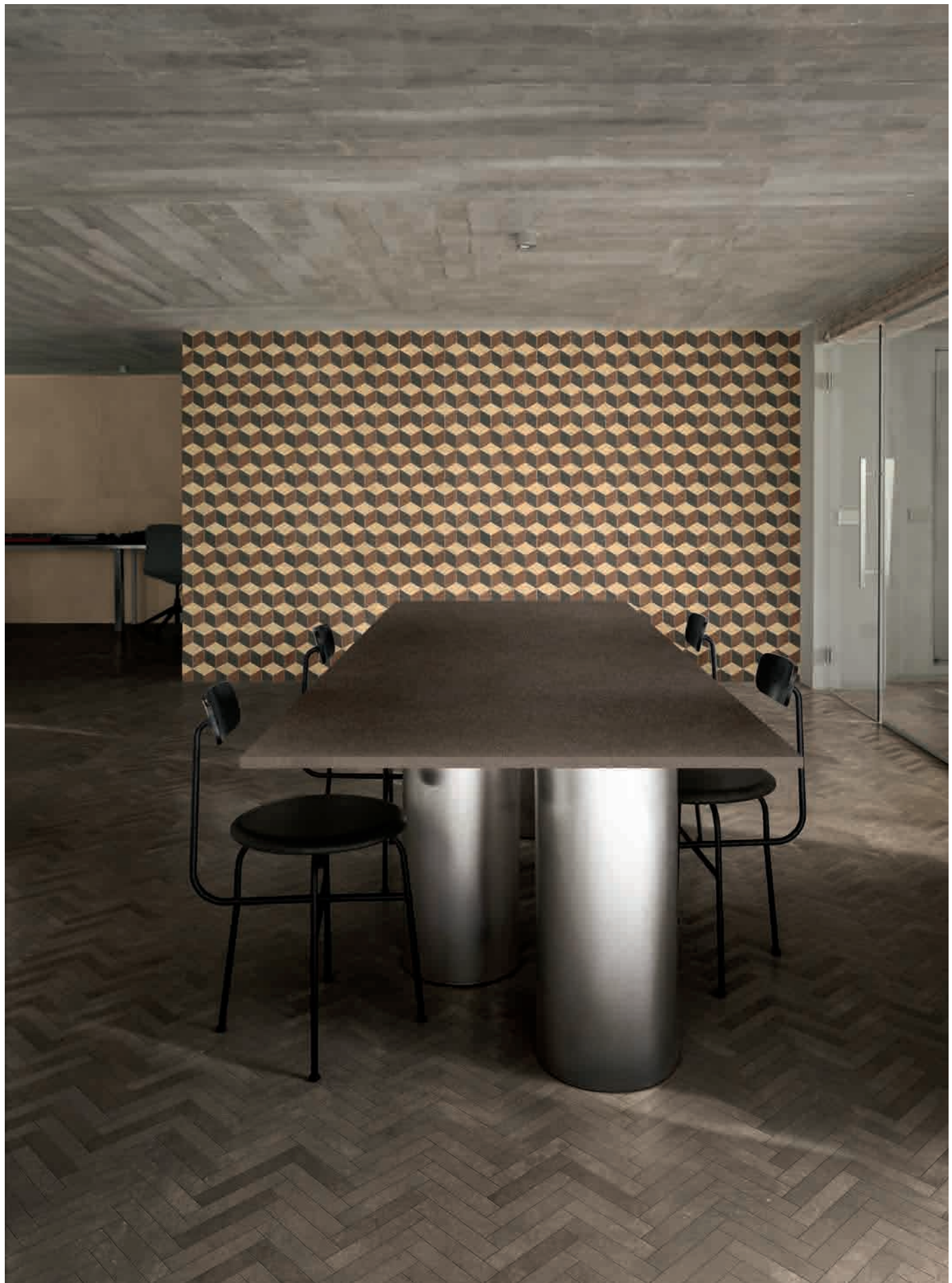
























S E N S I T E R R E

*Matteo Thun*  
MILANO

FORIM

# COLOURS

SensiTerre è disponibile in una palette di sei colori caldi e ispirati alla terra: cotone, sabbia, rosato, mattone, amaranto e carbone. Ogni tonalità rappresenta una scelta cromatica unica e a sé.

EN SensiTerre is available in a palette of six warm and earthy colours: cotton, sand, pinkish, brick, reddish purple and coal. Each tone stands for a strong and unique chromatic choice.

DE SensiTerre ist in einer Palette von sechs warmen, erdigen Farben erhältlich: Baumwolle, Sand, Rosé, Ziegel, Amarant und Kohle. Jede Nuance repräsentiert eine einzigartige und eigenständige Farbwahl.

FR SensiTerre est disponible en une palette de six couleurs chaudes inspirées de la terre : coton, sable, rosé, brique, amarante et charbon. Chaque tonalité est un choix chromatique unique et distinctif.

ES SensiTerre está disponible en una paleta de seis colores cálidos e inspirados en la tierra: algodón, arena, rosado, ladrillo, amarantino y carbón. Cada tono representa una elección cromática única y distintiva.

COTONE

SABBIA

ROSATO

MATTONE

AMARANTO

CARBONE

# SURFACES

La collezione presenta quattro tipologie di superfici,  
tutte caratterizzate da una sensazione naturale  
e da una combinazione di tattilità e sensorialità:  
Naturale, Grana, Rigatino e Cannettato.

**EN** The collection displays four different surfaces, all characterized by a natural feeling and a combination of tactility and sensoriality: Naturale, Grana, Rigatino and Cannettato.

**DE** Die Kollektion umfasst vier Arten von Oberflächen, die alle durch ein natürliches Gefühl sowie eine Kombination aus Haptik und Sinnlichkeit gekennzeichnet sind: Natürlich, Grana, Rigatino, Cannettato.

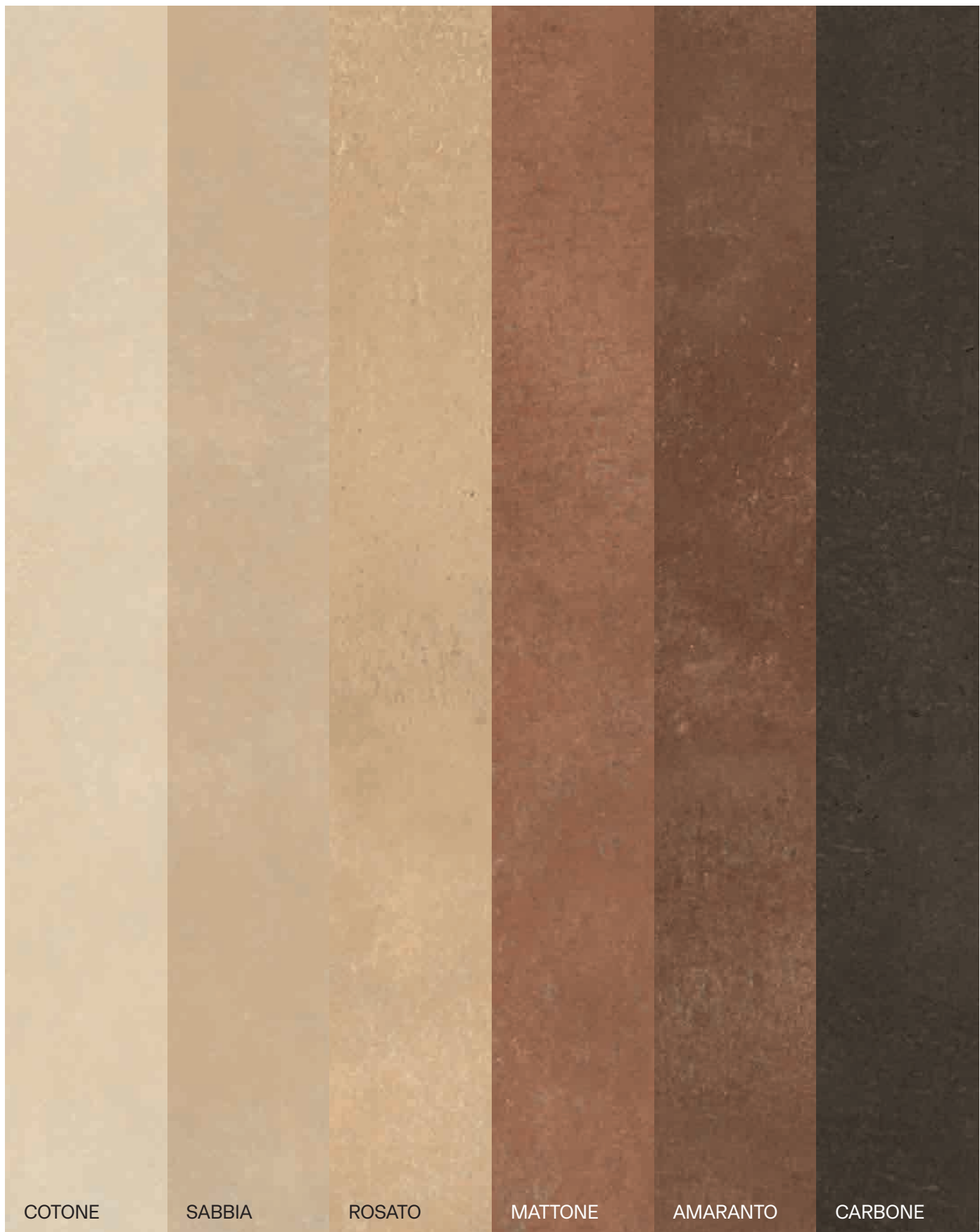
**FR** La collection propose quatre types de surfaces, toutes caractérisées par une sensation naturelle et une combinaison de tactile et de sensorialité : Naturale, Grana, Rigatino, et Cannettato.

**ES** La colección presenta cuatro tipos de superficies, todas caracterizadas por una sensación natural y una combinación de tactilidad y sensorialidad: Natural, Grana, Rigatino, Cannettato.

NATURALE	R10 — Floor / Wall	9 mm / $\frac{3}{8}$ "	
GRANA — GRIP	R11 — Floor / Wall	9 mm / $\frac{3}{8}$ "	20 mm / $\frac{3}{4}$ "
GRANA — NATURALE	R10 — Floor / Wall	6 mm / $\frac{1}{4}$ "	
RIGATINO	R10 — Floor / Wall	9 mm / $\frac{3}{8}$ "	
CANNETTATO	Rivestimento / Wall	9 mm / $\frac{3}{8}$ "	

## NATURALE

---



## GRANA

---



## RIGATINO

---



## CANNETTATO

---



# SIZES

Versatilità e modularità sono le chiavi di lettura di SensiTerre che offre infinite possibilità di espressione creativa combinando i diversi elementi del progetto: dal piccolo al grande formato.

EN Versatility and modularity are the key aspects of SensiTerre, offering endless possibilities for creative expression by combining the different elements of the project: from small to large formats.

DE Vielseitigkeit und Modularität sind die Schlüssel von SensiTerre, das unendliche Möglichkeiten kreativen Ausdrucks bietet, indem es die verschiedenen Elemente des Projekts von kleinen bis großen Formaten kombiniert.

FR La polyvalence et la modularité sont les clés de lecture de SensiTerre, qui offre des possibilités infinies d'expression créative en combinant les différents éléments du projet, du petit au grand format.

ES La versatilidad y modularidad son las claves de SensiTerre, que ofrece infinitas posibilidades de expresión creativa combinando los distintos elementos del proyecto, desde formatos pequeños hasta grandes.



# TILES

Un'ampia gamma di formati e diverse geometrie si declinano in 6 tonalità e quattro tipologie di superfici per rispondere a tutte le necessità del progetto.

EN A wide range of formats and various geometries are available in six shades and four types of surfaces to meet all project requirements.

FR Une large gamme de formats et de diverses géométries se déclinent en 6 tonalités et quatre types de surfaces pour répondre à tous les besoins du projet.

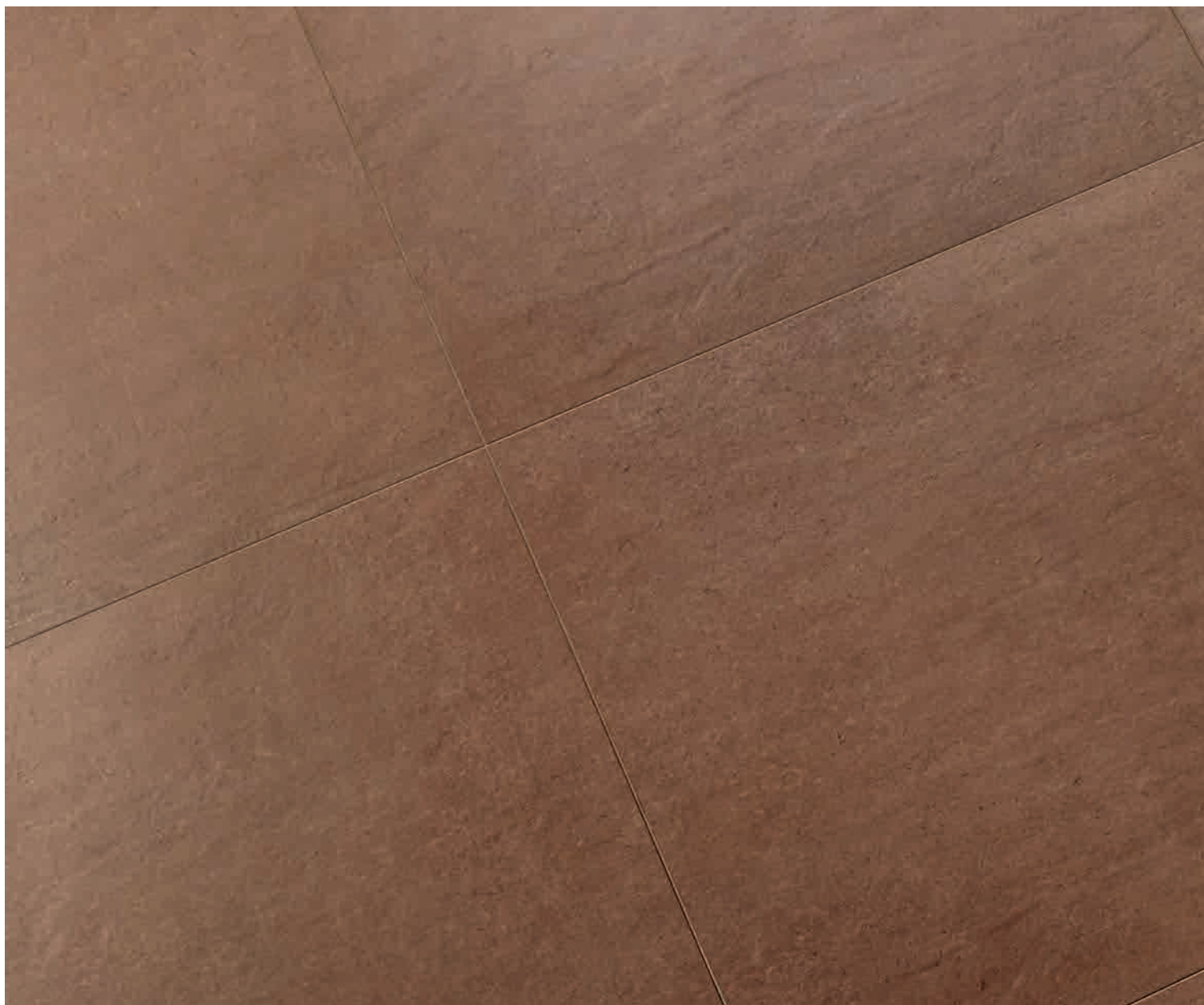
DE Eine breite Palette an Formaten und verschiedenen Geometrien wird in 6 Farbtönen und vier Oberflächentypen angeboten, um allen Projektanforderungen gerecht zu werden.

ES Una amplia gama de formatos y diversas geometrías se presentan en 6 tonalidades y cuatro tipos de superficies para responder a todas las necesidades del proyecto.

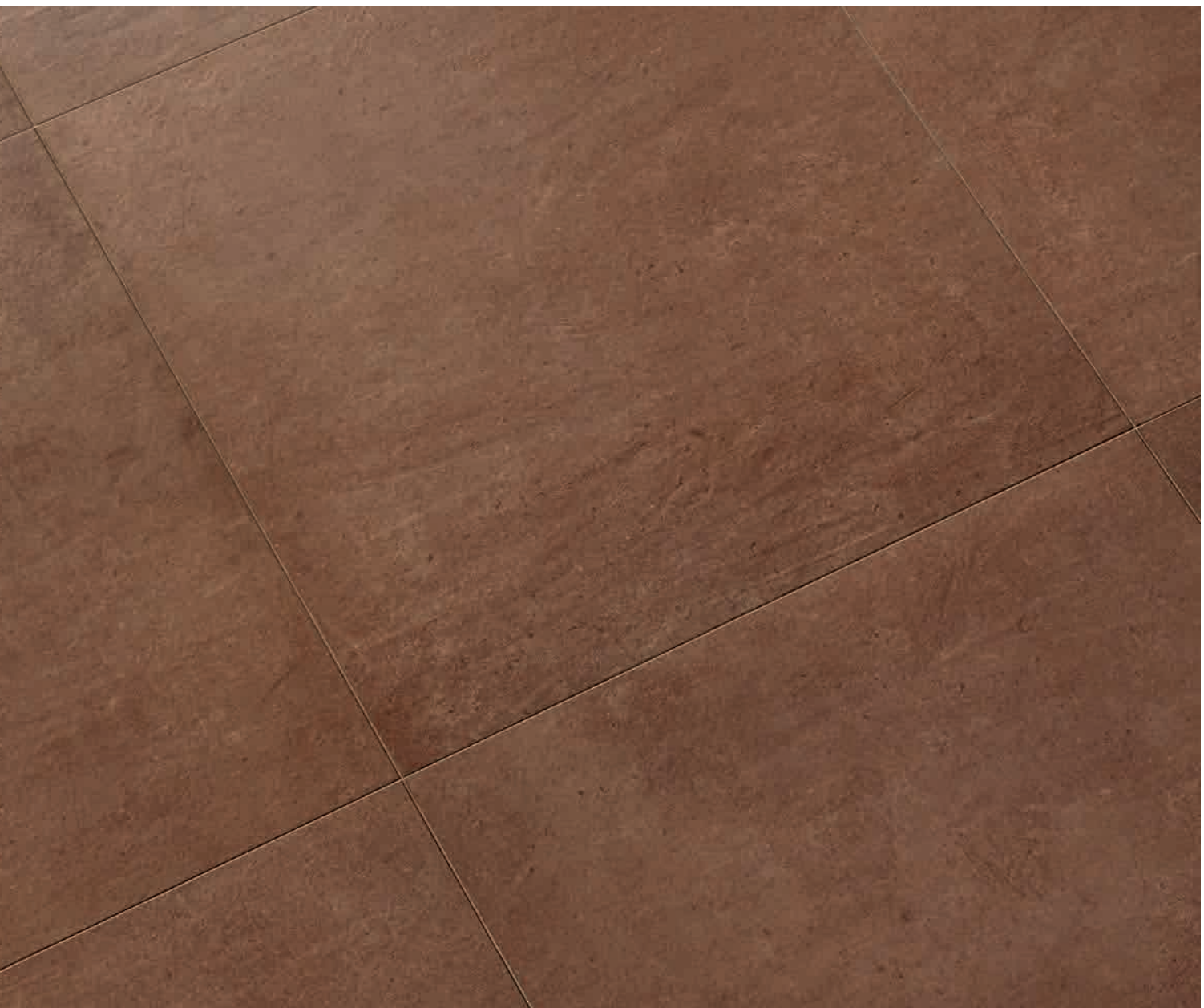


# NATURALE

R10 — Floor & Wall Covering



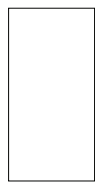
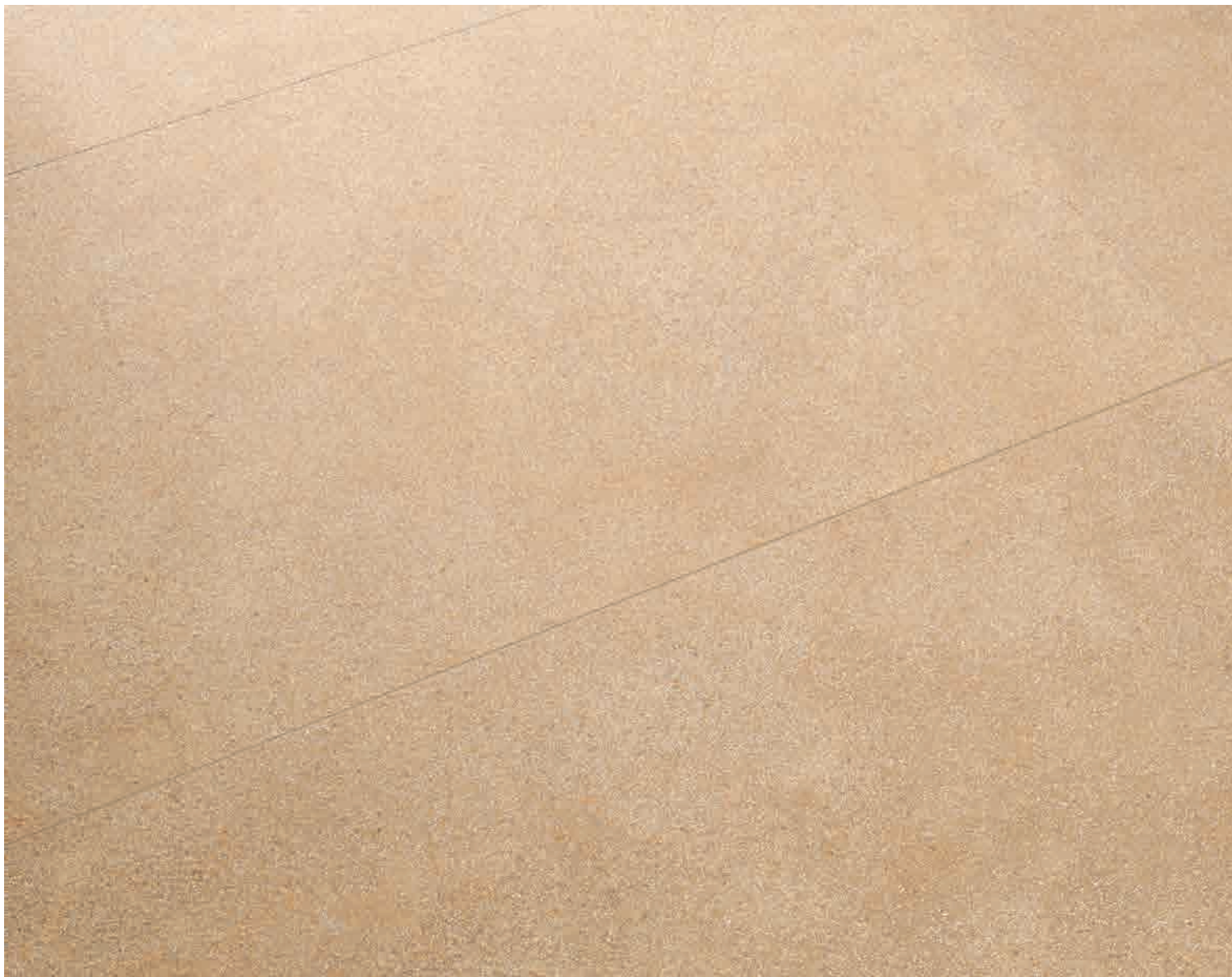
FORMATI Sizes	120x120 cm 47½" x 47¼"	60x120 cm 25⅝" x 47¼"	80x80 cm 31½" x 31½"	60x60 cm 23¾" x 23¾"	30x60 cm 11⅓" x 23¾"	15x30 cm 6" x 11½"	20x20 cm 7⅜" x 7⅜"	22x20 cm 8⅜" x 7⅜"
SPESORE Thickness	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"
COTONE	781530	781483	781524	781499	781505	781783	781792	781804
SABBIA	781531	781484	781525	781500	781507	781853	781793	781806
ROSATO	781532	781485	781526	781501	781508	781784	781794	781805



FORMATI Sizes	120x120 cm 47 1/4" x 47 1/4"	60x120 cm 25 5/8" x 47 1/4"	80x80 cm 31 1/2" x 31 1/2"	60x60 cm 23 5/8" x 23 5/8"	30x60 cm 11 1/8" x 23 5/8"	15x30 cm 6" x 11 1/8"	20x20 cm 7 7/8" x 7 7/8"	22x20 cm 8 5/8" x 7 7/8"
SPISSORE Thickness	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"	9 mm / 3/8"
MATTONE	781533	781486	781527	781502	781509	781785	781795	781807
AMARANTO	781534	781487	781528	781503	781510	781786	781796	781808
CARBONE	781535	781488	781529	781504	781511	781787	781797	781809

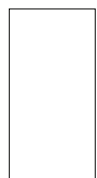
# GRANA — GRIP

R11 — Floor & Wall Covering



FORMATI Sizes	120x240 cm 47 1/4" x 94 1/2"	120x120 cm 47 1/4" x 47 1/4"				60x120 cm 25 5/8" x 47 1/4"				60x60 cm 23 5/8" x 23 5/8"	30x60 cm 11 1/4" x 23 5/8"	15x30 cm 6" x 11 1/4"	20x20 cm 7 5/8" x 7 5/8"	22x20 cm 8 5/8" x 7 5/8"
SPESORE Thickness	*6 mm / 1/4"	*6 mm / 1/4"	9 mm / 5/16"	20 mm / 3/4"	*6 mm / 1/4"	9 mm / 5/16"	20 mm / 3/4"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"	9 mm / 5/16"
COTONE	*782422	*782416	781536	781542	*782410	781489	781548	781512	781518	781788	781798	781810		
SABBIA	*782423	*782417	781537	781543	*782411	781490	781549	781513	781519	781855	781799	781812		
ROSATO	*782424	*782418	781538	781544	*782412	781491	781550	781514	781520	781854	781800	781811		

\*6 mm GRANA — NATURALE R10 — Floor & Wall Covering



FORMATI Sizes	120×240 cm 47½"×94½"	120×120 cm 47¼"×47¼"			60×120 cm 25½"×47¼"			60×60 cm 23¾"×23¾"	30×60 cm 11½"×23½"	15×30 cm 6"×11½"	20×20 cm 7½"×7½"	22×20 cm 8½"×7½"
SPESORE Thickness	*6 mm / ¼"	*6 mm / ¼"	9 mm / ⅜"	20 mm / ¾"	*6 mm / ¼"	9 mm / ⅜"	20 mm / ¾"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"	9 mm / ⅜"
MATTONE	*782425	*782419	781539	781546	*782413	781492	781551	781515	781521	781789	781801	781813
AMARANTO	*782426	*782420	781540		*782414	781493		781516	781522	781790	781802	781814
CARBONE	*782427	*782421	781541		*782415	781494		781517	781523	781791	781803	781815

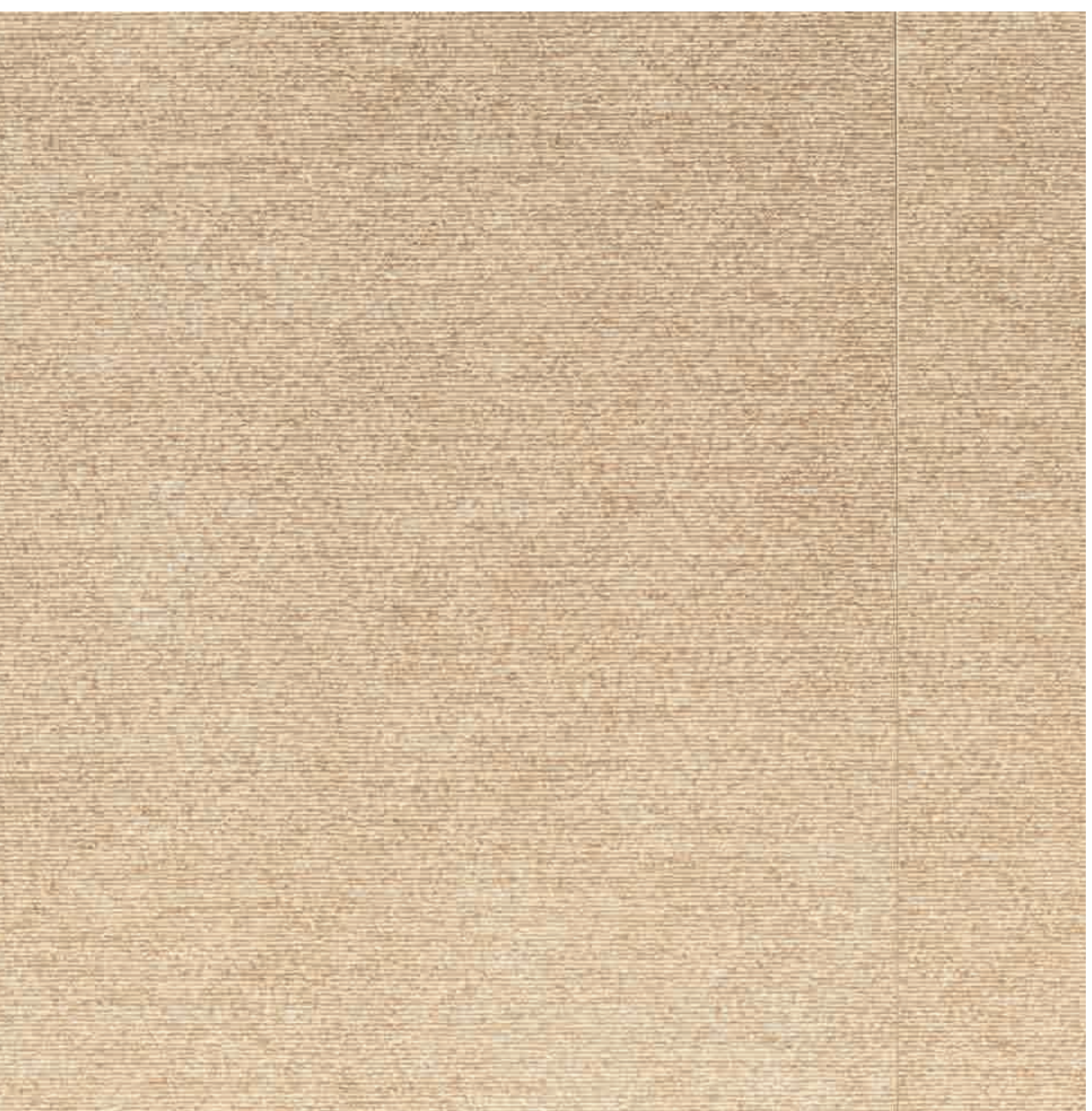
\*6 mm GRANA — NATURALE R10 — Floor & Wall Covering

# RIGATINO

R10 — Floor & Wall Covering



FORMATI Sizes	60x120 cm 25½" x 47¼"
SPESORE Thickness	9 mm / ⅜"
 SABBIA	781497
 MATTONE	781498



# CANNETTATO

Rivestimento / Wall Covering



FORMATI Sizes	60x120 cm 25½" x 47¼"
SPESORE Thickness	9 mm / ⅓"
SABBIA	781495
MATTONE	781496



# CONFIGURATIONS

La gamma si completa con delle proposte di composizioni geometriche. La materia diventa decorazione con accostamenti inediti di colori, forme e superfici. I moduli, su rete, guidano e semplificano l'applicazione.

<sup>EN</sup> The range is completed with proposals for geometric compositions. The material becomes a decoration with unique combinations of colors, shapes, and surfaces. The modules, set on a grid, guide and simplify the application.

<sup>FR</sup> La gamme est complétée par des propositions de compositions géométriques. La matière devient décoration avec des associations inédites de couleurs, de formes et de surfaces. Les modules, sur trame, guident et simplifient l'application.

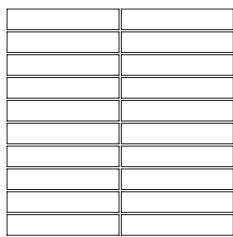
<sup>DE</sup> Die Produktpalette wird durch Vorschläge für geometrische Kompositionen ergänzt. Das Material wird zur Dekoration mit neuartigen Kombinationen von Farben, Formen und Oberflächen. Die Module auf Netz erleichtern und vereinfachen die Anwendung.

<sup>ES</sup> La gama se completa con propuestas de composiciones geométricas. La materia se convierte en decoración con combinaciones inéditas de colores, formas y superficies. Los módulos, sobre malla, guían y simplifican la aplicación.



# LISTELLO

MESH MOUNTED



297 mm

297 mm

FORMATO / Size



3x15 cm  
1 1/8" x 6"

## CONFIGURAZIONI / Configurations



ROSATO



MATTONE

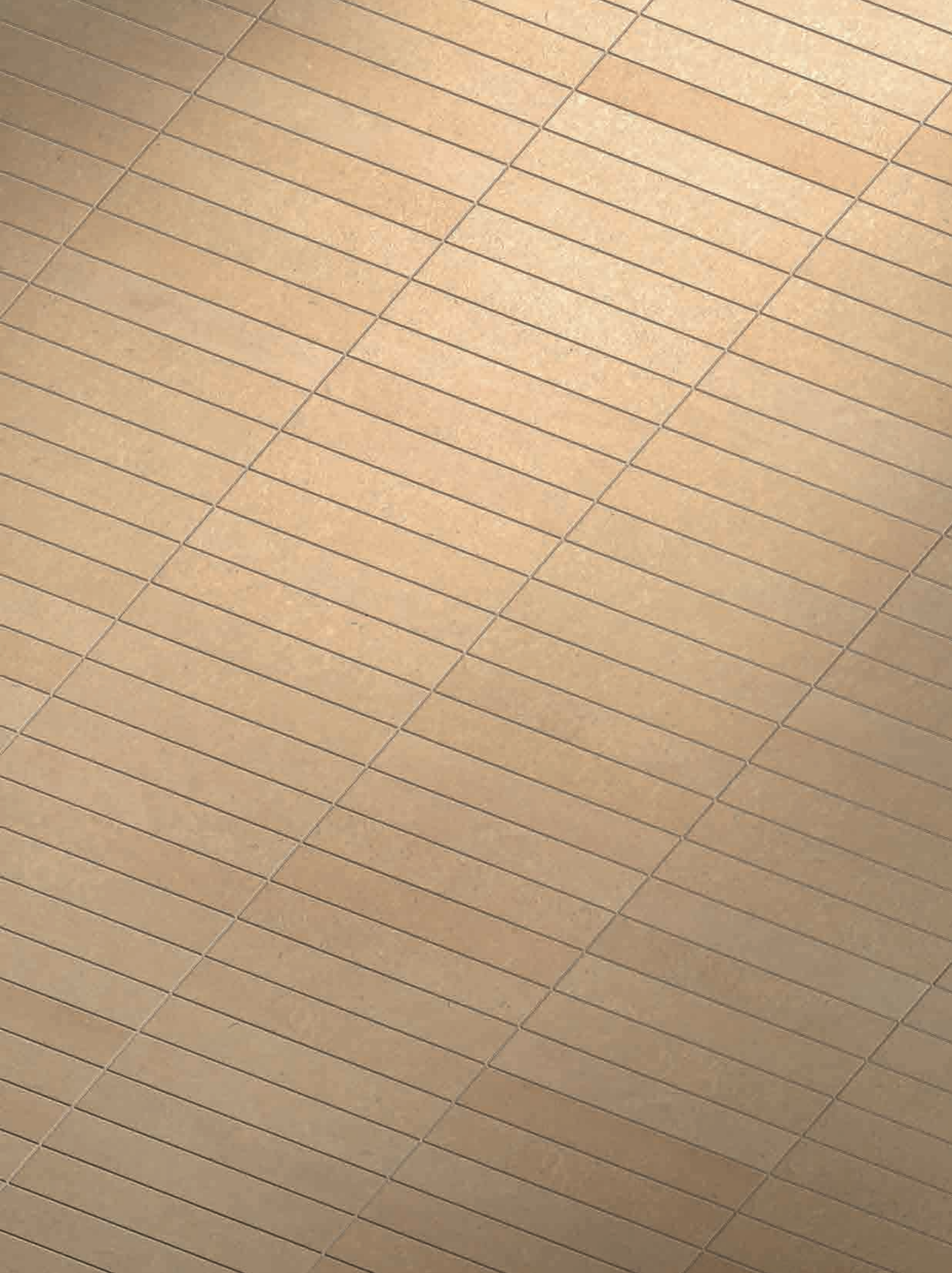


AMARANTO



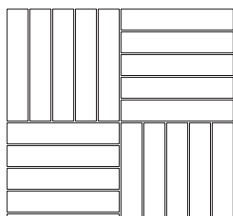
CARBONE

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall			
FORMATO Size	30x30 cm 11 5/8" x 11 5/8"			
SPESSEZZO Thickness	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"
CODICE Code	781828	781829	781830	781831
	ON DEMAND		ON DEMAND	ON DEMAND



# INTRECCIO

MESH MOUNTED



297 mm

297 mm

FORMATO / Size



3x15 cm  
1 1/8" x 6"

## CONFIGURAZIONI / Configurations



COTONE MATTONE



MATTONE COTONE



ROSATO AMARANTO



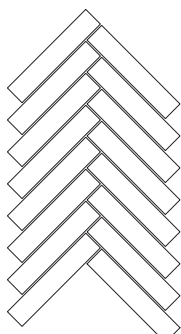
AMARANTO ROSATO

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall			
FORMATO Size	30x30 cm 11 5/8" x 11 5/8"			
SPESORE Thickness	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"
CODICE Code	781836	781837	781838	781839
	ON DEMAND	ON DEMAND	ON DEMAND	ON DEMAND



# SPINA

MESH MOUNTED



## FORMATO / Size



3x15 cm  
1 1/8" x 6"

## CONFIGURAZIONI / Configurations



ROSATO



MATTONE



AMARANTO



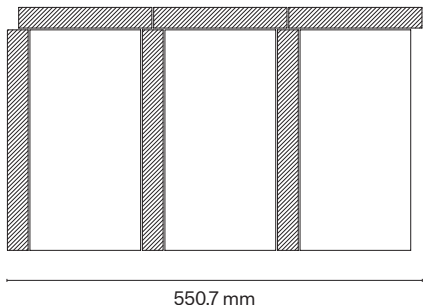
CARBONE

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall			
FORMATO Size	23x44 cm 19"x17 1/3"	23x44 cm 19"x17 1/3"	23x44 cm 19"x17 1/3"	23x44 cm 19"x17 1/3"
SPESSEZZO Thickness	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"
CODICE Code	781824	781825	781826	781827
			ON DEMAND	ON DEMAND

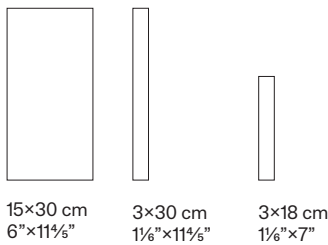


# TAPPETO

MESH MOUNTED



## FORMATI / Sizes



## CONFIGURAZIONI / Configurations



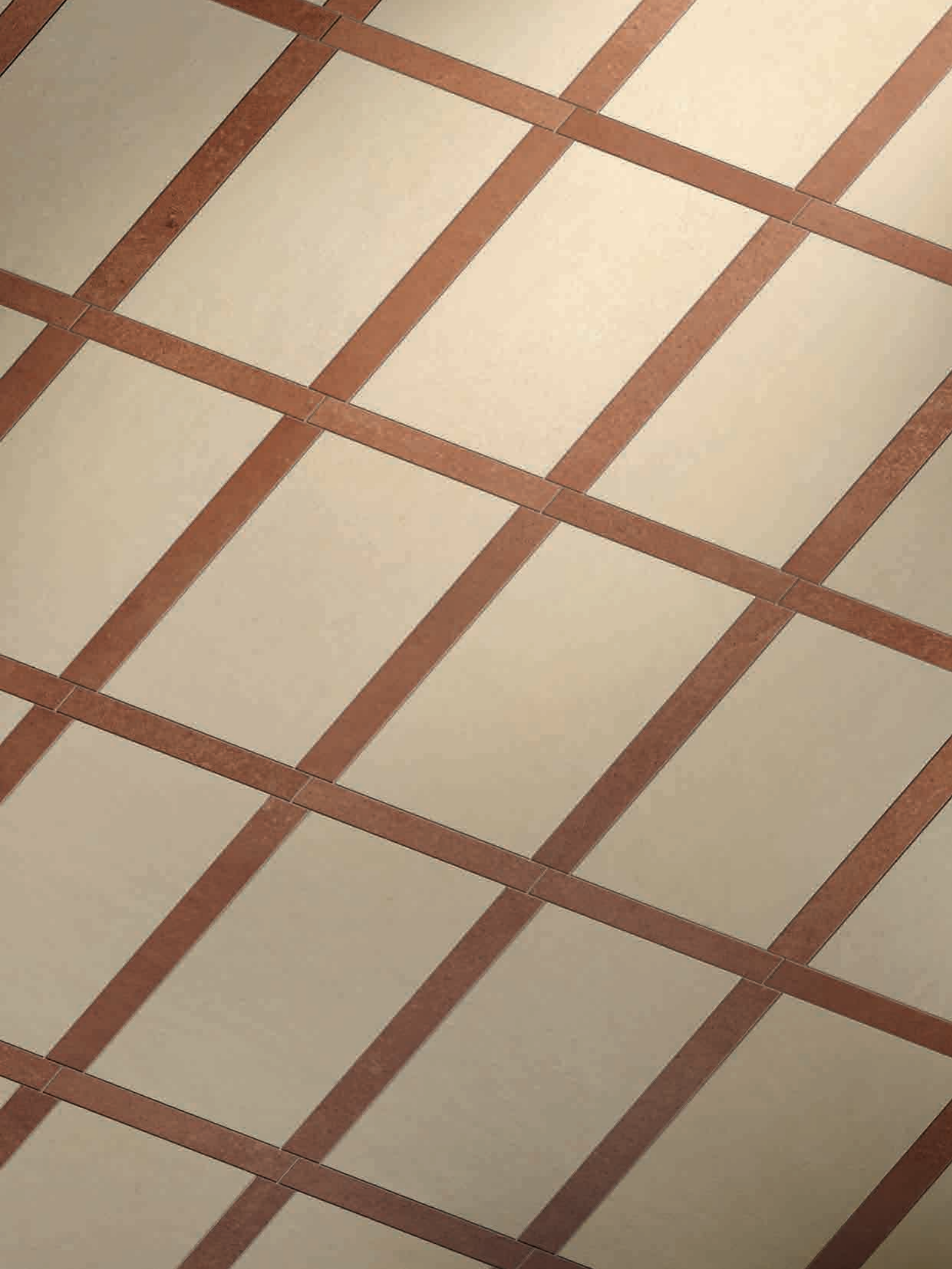
COTONE MATTONE

MATTONE COTONE

ROSATO AMARANTO

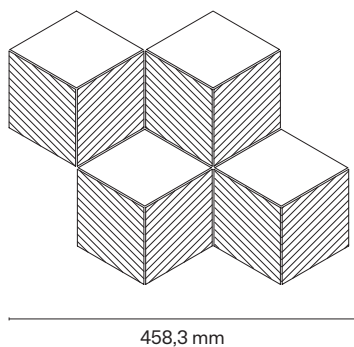
AMARANTO ROSATO

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall			
FORMATO Size	55x32 cm 21 1/3"x12 1/2"			
SPESSEZZO Thickness	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"
CODICE Code	781832	781833	781834	781835
			ON DEMAND	ON DEMAND



# CUBO

MESH MOUNTED



## CONFIGURAZIONI / Configurations



COTONE ROSATO MATTONE



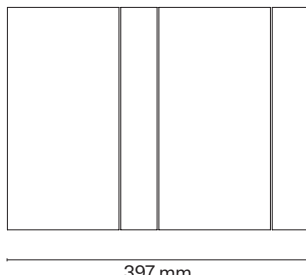
ROSATO AMARANTO CARBONE

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall	NATURALE R10 — Floor / Wall
FORMATO Size	37×46 cm 14⅔"×18⅓"	37×46 cm 14⅔"×18⅓"
SPESORE Thickness	9 mm ⅜"	9 mm ⅜"
CODICE Code	781840	781841
	ON DEMAND	ON DEMAND



# TAVELLA AND LISTELLO

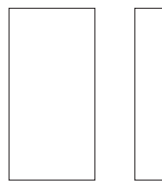
MESH MOUNTED



293.5 mm

397 mm

## FORMATI / Sizes



15x30 cm  
6"x11 1/2"  
NATURALE

5x30 cm  
2"x11 1/2"  
NATURALE

## CONFIGURAZIONI / Configurations



COTONE



MATTONE



AMARANTO



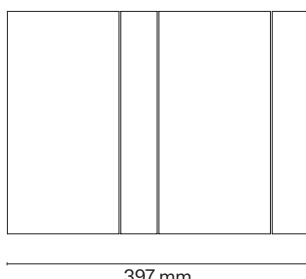
CARBONE

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 — Floor / Wall			
FORMATO Size	30x40 cm 11 5/8" x 15 3/4"			
SPESORE Thickness	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"	9 mm 3/8"
CODICE Code	781816	781817	781818	781819
	ON DEMAND	ON DEMAND	ON DEMAND	ON DEMAND



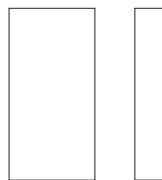
# TAVELLA AND LISTELLO

MESH MOUNTED



293.5 mm

## FORMATI / Sizes



15x30 cm  
6" x 11 1/8"  
NATURALE

5x30 cm  
2" x 11 1/8"  
GRANA – GRIP

## CONFIGURAZIONI / Configurations



COTONE

MATTONE

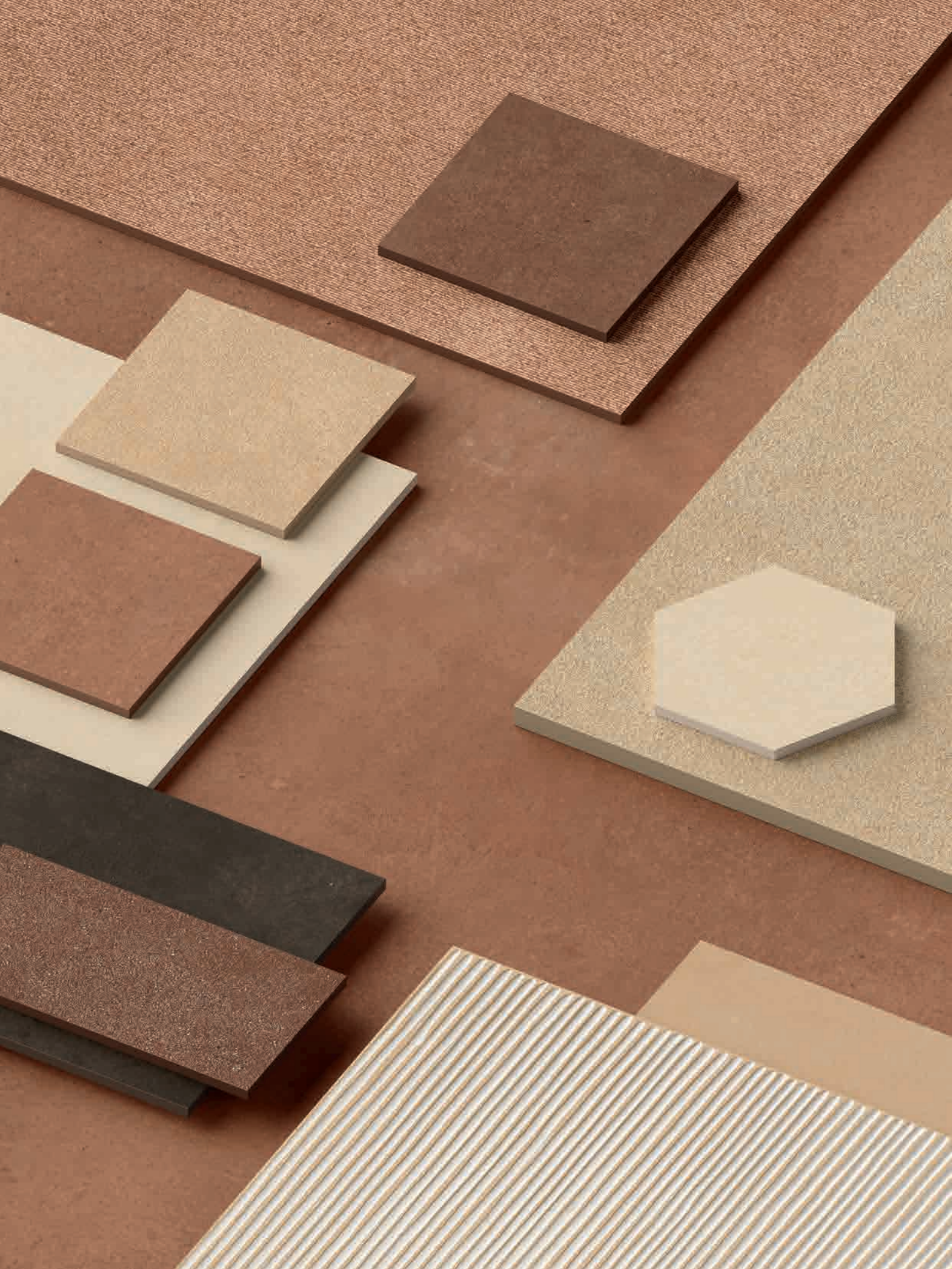
AMARANTO

CARBONE

SUPERFICIE Surface	NATURALE R10 – F/W	GRANA – GRIP R11 – F/W	NATURALE R10 – F/W	GRANA – GRIP R11 – F/W	NATURALE R10 – F/W	GRANA – GRIP R11 – F/W	NATURALE R10 – F/W	GRANA – GRIP R11 – F/W
FORMATO Size	30x40 cm 11 1/8" x 15 3/4"							
SPESORE Thickness	9 mm 3/8"		9 mm 3/8"		9 mm 3/8"		9 mm 3/8"	
CODICE Codex	781820		781821		781822		781823	
	ON DEMAND		ON DEMAND		ON DEMAND		ON DEMAND	



# TECHNICAL FEATURES

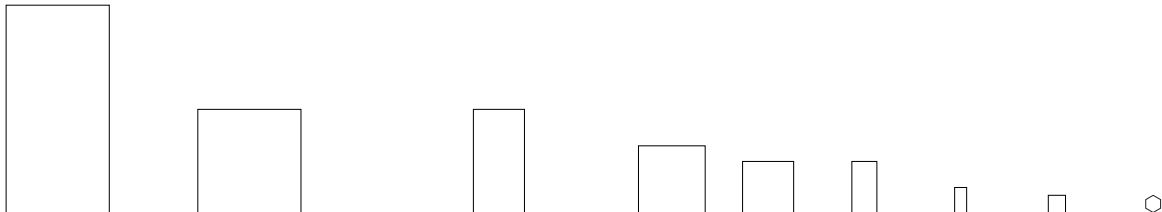


# FORMATI

## SIZES

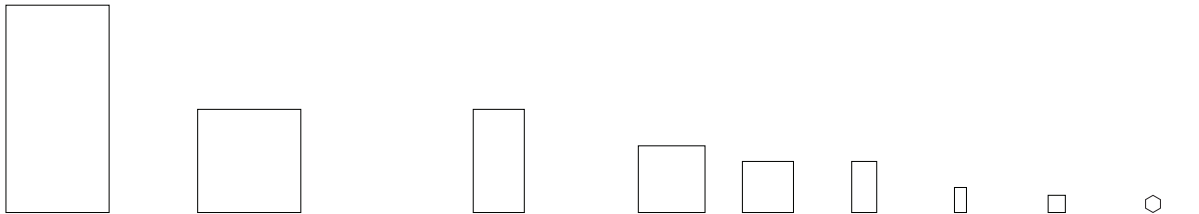
### SQUADRATO Squared

GRES FINE PORCELLANATO  
Fine porcelain stoneware



FORMATI Sizes	120x240 cm 47 1/4" x 94 1/2"	120x120 cm 47 1/4" x 47 1/4"				60x120 cm 25 5/8" x 47 1/4"				80x80 cm 31 1/2" x 31 1/2"	60x60 cm 23 5/8" x 23 5/8"	30x60 cm 11 5/8" x 23 5/8"	15x30 cm 6" x 11 5/8"	20x20 cm 7 1/2" x 7 1/2"	22x20 cm 8 5/8" x 7 1/2"
SPESORE Thickness	6mm / 1/4"	6mm / 1/4"	9mm / 3/8"	20mm / 3/4"	6mm / 1/4"	9mm / 3/8"	20mm / 3/4"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"	9mm / 3/8"
COTONE															
NATURALE R10 Floor / Wall			781530			781483			781524	781499	781505	781783	781792	781804	
GRANA R11 Grip Floor / Wall			781536	781542		781489	781548			781512	781518	781788	781798	781810	
GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782422	782416			782410										
SABBIA															
NATURALE R10 Floor / Wall			781531			781484			781525	781500	781507	781853	781793	781806	
GRANA R11 Grip Floor / Wall			781537	781543		781490	781549			781513	781519	781855	781799	781812	
GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782423	782417			782411										
RIGATINO R10 Floor / Wall						781497									
CANNETTATO Wall						781495									
ROSATO															
NATURALE R10 Floor / Wall			781532			781485			781526	781501	781508	781784	781794	781805	
GRANA R11 Grip Floor / Wall			781538	781544		781491	781550			781514	781520	781854	781800	781811	
GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782424	782418			782412										

GRES FINE PORCELLANATO  
Fine porcelain stoneware



FORMATI Sizes	120x240 cm 47½" x 94½"	120x120 cm 47¼" x 47¼"			60x120 cm 25½" x 47¼"			80x80 cm 31½" x 31½"	60x60 cm 23½" x 23½"	30x60 cm 11½" x 23½"	15x30 cm 6" x 11½"	20x20 cm 7½" x 7½"	22x20 cm 8½" x 7½"
SPISSORE Thickness	6mm / ¼"	6mm / ¼"	9mm / ⅜"	20mm / ¾"	6mm / ¼"	9mm / ⅜"	20mm / ¾"	9mm / ⅜"	9mm / ⅜"	9mm / ⅜"	9mm / ⅜"	9mm / ⅜"	9mm / ⅜"
MATTONE													
 NATURALE R10 Floor / Wall			781533			781486		781527	781502	781509	781785	781795	781807
 GRANA R11 Grip Floor / Wall			781539	781546		781492	781551		781515	781521	781789	781801	781813
 GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782425	782419			782413								
 RIGATINO R10 Floor / Wall						781498							
 CANNETTATO Wall						781496							
AMARANTO													
 NATURALE R10 Floor / Wall			781534			781487		781528	781503	781510	781786	781796	781808
 GRANA R11 Grip Floor / Wall			781540			781493			781516	781522	781790	781802	781814
 GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782426	782420			782414								
CARBONE													
 NATURALE R10 Floor / Wall			781535			781488		781529	781504	781511	781787	781797	781809
 GRANA R11 Grip Floor / Wall			781541			781494			781517	781523	781791	781803	781815
 GRANA R10 Naturale Floor / Wall	782427	782421			782415								

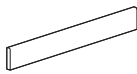
# PEZZI SPECIALI

## SPECIAL TRIMS

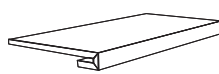
### SQUADRATO

Squared

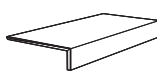
GRES FINE PORCELLANATO  
Fine porcelain stoneware



BATTISCOPA



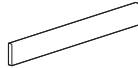
GRADINO



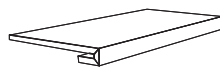
ELEMENTO ELLE

FORMATI Sizes	4,6x120 cm 1½"×47¾"	33x120x3 cm 13"×47¼"×1⅛"	20x40x6 cm 7⅜"×15¾"×2⅓"
SPESORE Thickness	9mm ⅜"	9mm ⅜"	9mm ⅜"
COTONE			
NATURALE R10	781868	781880	781881
GRANA R11 Grip	781874	781898	781887
SABBIA			
NATURALE R10	781869	781893	781882
GRANA R11 Grip	781875	781899	781888
ROSATO			
NATURALE R10	781870	781894	781883
GRANA R11 Grip	781876	781900	781889

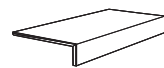
GRES FINE PORCELLANATO  
Fine porcelain stoneware



BATTISCOPA



GRADINO



ELEMENTO ELLE

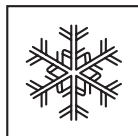
FORMATI Sizes	4,6x120 cm 1½" x 47¼"	33x120x3 cm 13" x 47¼" x 1⅛"	20x40x6 cm 7¾" x 15¾" x 2½"
SPESORE Thickness	9mm ¾"	9mm ¾"	9mm ¾"
<hr/>			
MATTONE			
 NATURALE R10	781871	781895	781884
 GRANA R11 Grip	781877	781901	781890
<hr/>			
AMARANTO			
 NATURALE R10	781872	781896	781885
 GRANA R11 Grip	781878	781902	781891
<hr/>			
CARBONE			
 NATURALE R10	781873	781897	781886
 GRANA R11 Grip	781879	781903	781892

# SENSI TERRE OUTDOOR

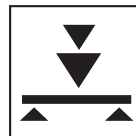
## Vantaggi tecnici - Technical advantages - Avantages techniques Technische Vorteile - Ventajas técnicas



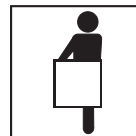
- Lastra monolitica compatta di spessore 2 cm squadrata e rettificata.
- Compact monolithic slab 2 cm thick squared and rectified.
- Dalle monolithique compacte de 2 cm d'épaisseur, équarrie et rectifiée.
- Kompakte monolithische Platte, 2 cm dick, rechteckig und scharfkantig geschliffen.
- Losa monolítica compacta de 2 cm de espesor, escuadrada y rectificada.



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



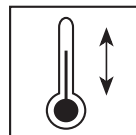
- ELEVATA RESISTENZA AI CARICHI STATICI
- HIGH STATIC LOAD RESISTANCE
- RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX CHARGES STATIQUES
- HOHE STATISCHE BELASTBARKEIT
- ELEVADA RESISTENCIA A LAS CARGAS ESTÁTICAS



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



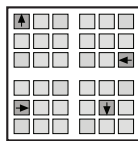
- ANTISCIVOLO R11
- ANTI SLIP R11
- ANTIDÉRAPANT R11
- RUTSCHFEST R11
- ANTIDESLIZANTE R11



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



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



- RIMOVIBILE E RIUTILIZZABILE
- REMOVABLE AND REUSABLE
- DÉMONTABLE ET RÉUTILISABLE
- ENTFERNBAR UND WIEDERVERWENDBAR
- DESMONTABLE Y REUTILIZABLE



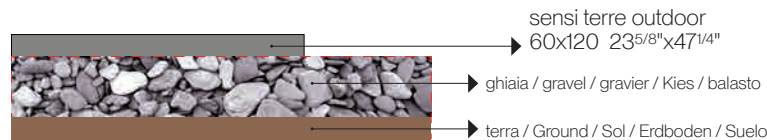
- INATTACCABILE DA AGENTI CHIMICI E MUFFE
- IMPERVIOUS TO ATTACK BY CHEMICALS OR MOULD
- RÉSISTANT AUX AGENTS CHIMIQUES ET AUX MOISSURES
- UNANGREIFBAR DURCH CHEMISCHE STOFFE UND SCHIMMEL
- RESISTENTE A LOS AGENTES QUÍMICOS Y A LOS MOHOS

## Applicazioni - Applications - Applications - Verlegung - Aplicaciones

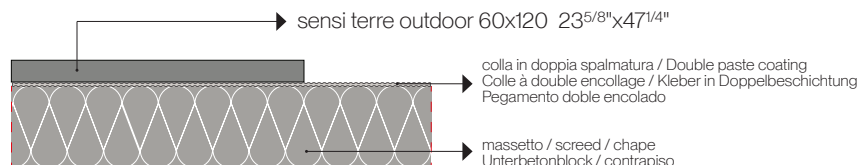
- Posa diretta su erba
- Direct installation on grass
- Pose direct sur de l'herbe
- Verlegung direkt auf Rasen
- Colocación directa sobre hierba



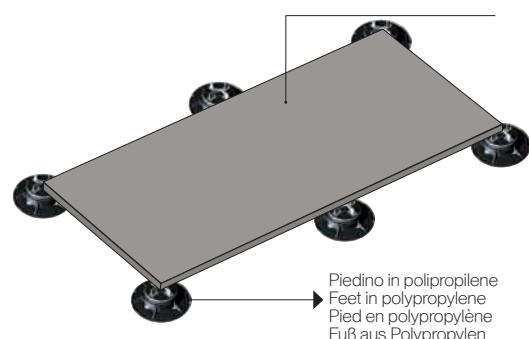
- Posa diretta su ghiaia
- Direct installation over gravel
- Pose direct sur du gravier
- Verlegung direkt auf Kies
- Colocación directa sobre grava



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



- 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



Per le specifiche di utilizzo dei sistemi sopraelevati vedi il sito florim.com  
For the specifics on use of raised systems visit the site florim.com

Pour les caractéristiques d'utilisation des systèmes surélevés, voir le site florim.com  
Für die Nutzungsbedingungen der Doppelbödenysteme siehe Webseite florim.com  
Para las especificaciones de empleo de los sistemas sobre elevados consulte el sitio web florim.com

**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 staginations 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 staginations 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 sicherstellt. Die extrem niedrige Wasseraufnahme macht das Material frostfester. Die hohe Materialdichte kann, auch bei einer perfekten Verlegung, eine längere Abtrocknungszeit von angestautem 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS						
	PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / LENGTH AND WIDTH ADMITTED DEVIATION / % DE LA DIMENSION MÉDIA DE OGNI PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / DEVIACIÓN ADMISIBLE EN % DE LA DIMENSIÓN MEDIA DE CADA PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / DEVIACION ADMISIBLE EN % DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE	PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPTIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCION		RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERGEBNIS RESULTADOS TESTS		RIFERIMENTO NORMA RÉFÉRENCE STANDARD RÉFÉRENCE NORME STANDARDWERT REFERENCIA NORMA
		N > 15 cm (%)	(mm)	grip		
	LUNGHEZZA E LARGHEZZA: DEVIAZIONE AMMISIBILE IN % DELLA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIM. DI FABBRICAZIONE / LENGTH AND WIDTH ADMITED DEVIATION IN % OF THE AVERAGE SIZE OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / LONGUEUR ET LARGEUR : MARGE DE TOLERANCE EN %, ENTRE LA DIMENSION MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIM. DE FABRICATION / LANGE UND BREITE: ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITT(MÄBES JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / LARGO Y ANCHO: DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN % DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,0 mm	±0,15 %	ISO 10545-2
	DEVIAZIONE AMMISIBILE IN PERCENTO DELLO SPORCO MEDIO DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIMENSIONE DI FABBRICAZIONE CORRESPONDENTI / ADMITED DEVIATION IN % OF THE AVERAGE THICKNESS OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLERANCE EN POURCENTAGE ENTRE L'EPAILLURE MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIMENSION DE FABRICATION / ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITTSDICKE JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN TANTO POR CIENTO, DEL GROSOR MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN.	Squadro ISO 13006	±5 %	±0,5 mm	±5 %	
	DEVIAZIONE MASSIMA DI RETTILINEITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM STRAIGHTNESS DEVIATION IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLERANCE D'ANGULARITÉ EN POURCENTAGE PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION / HOCHSTABWEICHUNG DER RECHTWINKLIGKEIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAßen IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MAXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACIÓN CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±0,8 mm	±0,10 %	
	DEVIAZIONE MASSIMA DI ORTOGONALITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM RIGHT-ANGLE DEVIATION IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLERANCE D'ORTOGONALITÉ EN POURCENTAGE PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION / HOCHSTABWEICHUNG DER RECHTWINKLIGKEIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAßen IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MAXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACIÓN CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,5 mm	±0,2 %	
	PLANARITÀ (CURVATURE DEL CENTRO, DELLO SPIGOLO E SVERGOLAMENTO) / FLATNESS (CURVING IN THE MIDDLE, CORNER AND WARPING) / PLANÉTÉ (COUBRURE CENTRALE, DE L'ARÊTE ET GAUCHISSEMENT) / EBENFLÄCHIGKEIT (KRUMMUNG DER MITTE, DER KANTE UND VERWINDUNG) / PLANITUD (CURVATURA DEL CENTRO, DE LA ARISTA Y ABARQUILLAMIENTO).	Squadro ISO 13006	±0,4 %	±1,8 mm	±0,35 %	
	QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY / QUALITÉ DE LA SURFACE - QUALITÄT DER OBERFLÄCHE / CALIDAD DE LA SUPERFICIE.		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 min. El 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles.		CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM CONFORME.	
	MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % / % WATER ABSORPTION - MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % / WASSERAUFNAHME IN % / MASA DE AGUA ABSORVIDA EN %		E≤0,5 %		valore medio 0,08 %	ISO 10545-3
	FORZA DI ROTURA 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)		≥1300 N		valore medio 12000 N	ISO 10545-4
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm² / N/mm² FLEXURAL STRENGTH TEST / RÉSISTANCE À LA FLEXION EN N/mm² / BIEGEFESTIGKEIT IN N/mm² / RESISTENCIA A LA FLEXION EN N/mm²		>35 N/mm²		valore medio 52 N/mm²	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 EMAILLES / TIEFENABRIEFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALAR		<175 mm³		valore medio 140 mm³	ISO 10545-6
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI / THERMAL SHOCKS RESISTANT / RÉSISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO.		Metodo di prova disponibile Available testing method Méthode d'essai disponible Verfügbare Prüfmethode Método de ensayo disponible		RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE	ISO 10545-9
	RESISTENZA ALLE MACCHIE / RESISTANCE TO STAINING / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENABWEISEND RESISTENCIA A LAS MANCHAS		Metodo di prova disponibile Available testing method Méthode d'essai disponible Verfügbare Prüfmethode Método de ensayo disponible		Classe 4	ISO 10545-14
	RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI / RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS / RÉSISTANCE À BASSES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET ALCALIS / WIDERSTAND GEGEN NIEDRIGE KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS.		COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DECLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE		HA	ISO 10545-13
	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 SAUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS				LA	
	RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA / RESISTENCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS / WIDERSTAND GEGEN HAUSHALTSCHIMIKALIEN UND SCHWIMMBADZUSATZSTOFFEN / RESISTENCIA A PRODUCTOS PARA LIMPIEZA DOMESTICA Y ADITIVOS PARA PISCINAS		B min		A	
	RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE - RÉSISTANCE AU GEL / FROSTSICHERHEIT - RESISTENCIA A LA HELADA		RICHIESTA / REQUIRED REQUISITE / GEFORDET REQUERIDA		RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE	ISO 10545-12
	COEFFICIENTE D'ATTRITO (SIVOLOSITÀ) / FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) / COEFFICIENT DE FRICTION (GLISSEMENT) / REIBUNGSKoeffizient (SCHLUFRIGKEIT) - COEFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO		-		> 0,40 > 0,42 wet 19° < α ≤ 27° R11 α ≥ 24° classe C PTV >36 WET	METODO BCRA ANSI A 326.3 DIN EN 16165 ANNEX B DIN EN 16165 ANNEX A BS EN 16165 ANNEX C

Per un effetto ottimale della posa, florim suggerisce di mantenere 2 mm di fuga per pose monoformato e 3 mm per combinare formati misti / For optimal installation results, florim recommends maintaining a joint of 2 mm 1/2" for single format installations and 3 mm 1/8" to combine mixed formats / Pour réaliser une pose parfaite, florim recommande de maintenir 2 mm de fuge pour les poses monoformats et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes / Um einen optimalen Effekt beim Verlegen zu erzielen empfiehlt florim eine 2 mm Fuge bei einfarbigen Verlegungen und 3 mm Fuge bei Formatkombinationen / Para lograr los máximos resultados en la puesta del producto, florim aconseja 2 mm de junta en aplicaciones monoformato y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos.

# SENSI TERRE

GRES FINE PORCELLANATO/FINE PORCELAIN STONEWARE/GRES CERAME FIN/FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN/GRES PORCELANICO FINO  
SQUADRATO - SQUARED - EUQUARI - REKTIFIZIERT - ESCUADRADO

9 mm 3/8"



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
	PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPTIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCION		RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERGEBNIS RESULTADOS TESTS				RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENCIA NORME STANDARDWERT REFERENCIA NORMA
	N > 15 cm (%)	(mm)	naturale	cannettato	rigatino	grana	
LUNGHEZZA E LARGHEZZA. DEVIAZIONE AMMISIBILE 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 TOLERANCE, EN %, ENTRE LA DIMENSION MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIM. DE FABRICATION / LÄNGE UND BREITE: ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITTMAES JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / LARGO Y ANCHO: DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN %, DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACION.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,0 mm		±0,15 %		ISO 10545-2
DEVIAZIONE AMMISIBILE IN PERCENTO DELLO SPESSEZZO MEDIO DI OGNI PIASTRELLA DALLA DIMENSIONE DI FABRICAZIONE ADMITTED DEVIATION IN % OF THE THICKNESS OF EACH TILE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS : MARGE DE TOLERANCE, EN POURCENTAGE, ENTRE LE PESSEUR MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIMENSION DE FABRICATION / ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DER DURCHSCHNITTSDICKE JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / DESVIACIÓN ADMISIBLE, EN TANTO POR CIENTO DEL GROSOR MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACION.	Squadro ISO 13006	±5 %	±0,5 mm		±5 %		
DEVIAZIONE MASSIMA DI RETTILINEARITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM STRAIGHTNESS DEVIATION IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MAXIMALE ABWEICHUNG IN %, BEI RAPPORTO AUF DIE IN DER FABRICATION CORRESPONDENTES / ZULÄSSIGE HOCH-STABEIICHUNG DER KANTENGEGRADUIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MAXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACION CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±0,8 mm		±0,10 %		
DEVIAZIONE MASSIMA DI ORTOGONALITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM RIGHT-ANGLE DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MAXIMALE ABWEICHUNG, IN %, BEI RAPPORTO AUF DIE IN DER FABRICATION CORRESPONDENTES / ZULÄSSIGE HOCH-STABEIICHUNG DER KANTENGEGRADUIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAEN IN PROZENTEN / DESVIACIÓN MAXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACION CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,5 mm		±0,20 %		
PLANARITA (CURVATURA DEL CENTRO DELLO SPIGolo E SVERGOLAMENTO) / FLATNESS (CURVING IN THE MIDDLE, CORNER AND WARPING) / PLANETTE (COURBURE CENTRALE, DE L'ARETE ET GAUCHISSEMENT) / EBENFLÄCHIGKEIT (KRÜMMUNG DER MITTE, DER KANTE UND VERWINDUNG) / PLANITUD (CURVATURA DEL CENTRO, DE LA ARISTA Y ABARQUILLAMIENTO).	Squadro ISO 13006	±0,4 %	±1,8 mm		±0,35 %		
QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY / QUALITÉ DE LA SURFACE - QUALITÄT DER OBERFLÄCHE / CALIDAD DE LA SUPERFICIE		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 min. El 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles.			CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM CONFORME.		
MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % / WATER ABSORPTION - MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % / WASSERAUFAHNAMAE IN % MASA DE AGUA ABSORVIDA EN %		E≤0,5 %			valore medio 0,08 %		ISO 10545-3
FORZA DI ROTURA EN 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)		≥1300 N			valore medio 2200 N		ISO 10545-4
RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm² / N/mm² FLEXURAL STRENGHT TEST / RÉSISTANCE A LA FLEXION EN N/mm² / BIEGEFESTIGKEIT IN N/mm² / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN N/mm²		>35 N/mm²			valore medio 50 N/mm²		ISO 10545-4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIESTRELLE NON SMALTATE / RESISTENCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES / RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE DES CARREAUX NON EMAILLES / TIEFENABRASIONSFESTIGKEIT UNGLASIERTER FLIESEN / RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAR		<175 mm³			valore medio 140 mm³		ISO 10545-6
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI / THERMAL SHOCKS RESISTANT / RÉSISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELSTABILITÄT / RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO.		Metodo di prova disponibile Available testing method Methode d'essai disponible Verfügbarer Prüfmethoden Método de ensayo disponible			RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE		ISO 10545-9
RESISTENZA ALLE MACCHIE / RESISTANCE TO STAINING / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENABWEISEND RESISTENCIA A LAS MANCHAS		Metodo di prova disponibile Available testing method Methode d'essai disponible Verfügbarer Prüfmethoden Método de ensayo disponible			Classe 4		ISO 10545-14
RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI / RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS / RÉSISTANCE À BASSES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET ALCALIS / WIDERSTAND GEGEN NIEDRIGE KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS		COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DECLARATION DU PRODUCEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE			LA		ISO 10545-13
RESISTENZA A ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI / RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI / RÉSISTANCE À HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET BASES / BESTÄNDIGKEIT GEGEN STARK KONZENTRIERTE SÄUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS					HA		
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA / RESISTENCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS / RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES À USAGE DOMESTIQUE ET AUX ADDITIFS POUR PISCINE / WIDERSTAND GEGEN HAUSHALTSCHIMIKALIEN UND SCHWIMMBADZUSATZSTOFFEN / RESISTENCIA A PRODUCTOS PARA LIMPIEZA DOMESTICA Y ADITIVOS PARA PISCINAS		B min			A		
RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE - RÉSISTANCE AU GEL / FROSTSICHERHEIT - RESISTENCIA A LA HELADA		RICHIESTA / REQUIRED REQUISITE / GEFORDET REQUERIDA			RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE		ISO 10545-12
COEFFICIENTE D'ATTRITO (SCIOLOSITÀ) / FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) / COEFFICIENT DE FRICTION (GLISSEMENT) / REIBUNGSKoeffizient (SCHLÜPFIGKEIT) - COEFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO		-			> 0,40		METODO BCRA
					> 0,42 wet		ANSI A 326.3
		10° < α ≤ 19° R10	10° < α ≤ 19° R10	10° < α ≤ 19° R10	19° < α ≤ 27° R11		DIN EN 16165 ANNEX B
		18° ≤ α < 24° classe B	18° ≤ α < 24° classe B	18° ≤ α < 24° classe B	α ≥ 24° classe C		DIN EN 16165 ANNEX A
		PTV >36 WET	-	PTV >36 WET	PTV >36 WET		BS EN 16165 ANNEX C

Per un effetto ottimale della posa, florim suggerisce di mantenere 2 mm di fuga per pose monoformato e 3 mm per combinare formati misti / For optimal installation results, florim recommends maintaining a joint of 2 mm 1/2" 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 fuge bei einfarbigen Verlegungen und 3 mm fuge bei farbmix kombinationen / Para lograr los máximos resultados en la pose del producto, florim aconseja 2 mm de junta en aplicaciones monoformato y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos.

florim oversize  
**magnum**



<b>CE</b>
FLORIM Ceramiche S.p.A SB
Via Canaleto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - Italia
05
FLORIM 001
EN 14411:2012
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption E <sub>b</sub> ≤ 0,5 %, for internal and external walls and floors

<b>CE</b>
FLORIM Ceramiche S.p.A SB
Via Canaleto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - Italia
09
FLORIM 003 Rev.1
EN 14411:2012
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption E <sub>b</sub> ≤ 0,5 %, for internal and external walls and floors



- Sistema di gestione della Qualità:  
Certificato n°. 50 100 1271
- Sistema di gestione dell'Ambiente:  
Certificato n°. 50 100 100 74
- Sistema di gestione della Salute e Sicurezza dei lavoratori:  
Certificato n°. 50 100 13825
- Sistema di gestione dell'Energia:  
Certificato n°. 50 100 13545

# SENSI TERRE

GRES FINE PORCELLANATO/FINE PORCELAIN STONEWARE/GRES CERAME FIN/FEINSTEINZEUG-KOLLEKTIONEN/GRES PORCELANICO FINO  
SQRADRO - SQUARED - EQUARRI - REKTIFIZIERT - ESCUADRADO

6 mm 1/4"



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS						
	PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPTIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCION		RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERGEBNIS RESULTADOS TESTS		RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENCIA NORME STANDARDWERT REFERENCIA NORMA	
	N > 15 cm (%) (mm)		naturale - grana			
	(%)	(mm)				
	LUNGHEZZA E LARGHEZZA: DEVIAZIONE AMMISIBILE 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 TOLERANCE EN % ENTRE LA DIMENSION MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIM. DE FABRICATION / LÄNGE UND BREITE: ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DES DURCHSCHNITTMAßES JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / LARGO Y ANCHO: DESVIACION ADMISIBLE, EN %, DEL TAMAÑO MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,0 mm	±0,15 %	ISO 10545-2
	DEVIAZIONE AMMISIBILE IN PERCENTO, DELO SPESCHER MEDIO DI OGNI PIASTRELLA ALLA DIMENSIONE DI FABBRICAZIONE / MAXIMUM ADMITTED DEVIATION IN PERCENTAGE FROM THE PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLERANCE EN POURCENTAGE ENTRE LE LÉPASSEUR MOYENNE DE CHAQUE CARREAU ET LA DIMENSION DE FABRICATION / ZULÄSSIGE ABWEICHUNG DER DURCHSCHNITTSDICKE JEDER FLIESE VOM HERSTELLMAß IN PROZENTEN / DESVIACION ADMISIBLE, EN TANTO POR CIENTO, DEL GROSOR MEDIO DE CADA BALDOSA A PARTIR DEL TAMAÑO DE FABRICACIÓN.	Squadro ISO 13006	±5 %	±0,5 mm	±5 %	
	DEVIAZIONE MASSIMA DI RETTILINEARITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM STRAIGHTNESS DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MAXIMALE ABWEICHUNG VON DEN HERSTELLMAßen IN PROZENTEN, BEI VERGLEICHUNG MIT DEN FABRICATION CORRESPONDANTES / ZULÄSSIGE HOCH-STABILITÄT DER KANTENGERADEIT IM VERHÄLTNIS ZU DEN ENTSPRECHENDEN HERSTELLMAßen IN PROZENTEN / DESVIACION MAXIMA DE LA ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACION CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±0,8 mm	±0,10 %	
	DEVIATIONE MASSIMA DI ORTOGONALITÀ, IN PERCENTO, IN RAPPORTO ALLE DIMENSIONI DI FABBRICAZIONE CORRESPONDENTI / MAXIMUM RIGHT-ANGLE DEVIATION, IN %, IN RELATION TO THE CORRESPONDING PRODUCTION DIMENSIONS / MARGE DE TOLERANCE EN POURCENTAGE PAR RAPPORT AUX DIMENSIONS DE FABRICATION / DIFERENCIA MAXIMA DE ORTOGONALIDAD, EN TANTO POR CIENTO, EN RELACION CON EL TAMAÑO DE FABRICACION CORRESPONDIENTE.	Squadro ISO 13006	±0,3 %	±1,5 mm	±0,20 %	
	PLANARITÀ (CURVATURA DEL CENTRO, DELLO SPIGOLO E SVERGOLAMENTO) / FLATNESS (CURVING IN THE MIDDLE, CORNER AND WARPING) / PLANITÉ (COUBREUR CENTRALE DE LA LARETÉ ET GAUCHEMENT) / EBENFLÄCHIGKEIT (KRÜMMUNG DER MITTE, DER KANTE UND VERWINDUNG) / PLANITUD (CURVATURA DEL CENTRO, DE LA ARISTA Y ABRILLANAMIENTO).	Squadro ISO 13006	±0,4 %	±1,8 mm	±0,20 %	
	QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY / QUALITÉ DE LA SURFACE - QUALITÄT DER OBERFLÄCHE / CALIDAD DE LA SUPERFICIE.		Il 95% 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 min. / El 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles.	CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM/CONFORME.		
	MASSA D'ACQUA ASSORBITA IN % / WATER ABSORPTION - MASSE D'EAU ABSORBÉE EN % / WASSERAUFNAHME IN % / MASSA DE AGUA ABSORVIDA EN %		E≤0,5 %		valore medio 0,08 %	ISO 10545-3
	FORZA DI ROTURA 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)		≥700 N		valore medio 1350 N	ISO 10545-4
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE IN N/mm² / N/mm² FLEXURAL STRENGHT TEST / RÉSISTANCE À LA FLEXION EN N/mm² / BIEGEFESTIGKEIT IN N/mm² / RESISTENCIA A LA FLEXION EN N/mm²		>35 N/mm²		valore medio 52 N/mm²	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 EMAILLES / TIFFENABRIEFESTIGKEIT UNGLÄSITER FLIESEN / RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA DE LAS BALDOSAS SIN ESMALTAZ		<175 mm³		valore medio 140 mm³	ISO 10545-6
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI / THERMAL SHOCKS RESISTANT / RÉSISTANCE AUX VARIATIONS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO.		Metodo di prova disponibile Available testing method Méthode d'essai disponible Verfügbare Prüfmethoden Método de ensayo disponible		RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT - RESISTE	ISO 10545-9
	RESISTENZA ALLE MACCHIE / RESISTANCE TO STAINING / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENABWEISEND RESISTENCIA ALAS MANCHAS		Metodo di prova disponibile Available testing method Méthode d'essai disponible Verfügbare Prüfmethoden Método de ensayo disponible		Classe 5	ISO 10545-14
	RILASCIO DI SOSTANZE PERICOLOSE / RELEASE OF HAZARDOUS SUBSTANCES / REJET DE SUBSTANCES DANGEREUSES / FREISETZUNG GEFAHRLICHER STOFFE / LIBERACIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS / CADMIO (in mg/dm²) - PIOMBO (in mg/dm²)		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 / WERTANGABE FÜR GL OBERFLÄCHEN ZUM GEBRAUCH AUF ABLÄUFPLATTEN / VALOR DECLARADO PARA ACABADOS GL UTILIZADOS PARA SUPERFICIES DE TRABAJO		CONFORME/CONFORMING CONFORME/KONFORM/CONFORME.	DM 1/2/2007 Reg. CE 1935/2004
	RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI / RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALIS / RESISTANCE A BASSES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET ALCALIS. / WIDERSTAND GEGEN NIEDRIGE KONZENTRATIONEN VON SAUREN UND LAUGEN / RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ACIDOS Y ALCALIS.		COME DICHIARATO DAL PRODUTTORE SEE MANUFACTURER'S DECLARATION SELON DECLARATION DU PRODUCTEUR ENTSPRECHEND DER HERSTELLERANGABEN TAL COMO DECLARA EL FABRICANTE		LA	ISO 10545-13
	RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA / RESISTENCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS / RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES À USAGE DOMESTIQUE ET AUX ADDITIFS POUR PISCINE / WIDERSTAND GEGEN HAUSHALTSCHIMIKALIEN UND SCHWIMMBADZUSÄTZSTOFFEN / RESISTENCIA A PRODUCTOS PARA LIMPIEZA DOMESTICA Y ADITIVOS PARA PISCINAS		MIN B		A	
	RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE - RÉSISTANCE AU GEL / FROSTSICHERHEIT - RESISTENCIA A LA HELADA		RICHIESTA / REQUIRED REQUISITE / GEFORDET REQUERIDA		RESISTE - RÉSISTANT RÉSISTE - ERFÜLLT RESISTE	ISO 10545-12
	COEFFICIENTE D'ATTRITO (SCIVOLOSI) / FRICTION COEFFICIENT (SLIPPERINESS) / COEFFICIENT DE FRICTION (GLISSEMENT) / REIBUNGSKoeffizient (ISCHLUPFRIGKEIT) - COEFICIENTE DE ANTI DESLIZAMIENTO		-		> 0,42 wet 10° < α ≤ 19° R10 18° ≤ α < 24° classe B	ANSI A 326.3 DIN EN 16165 ANNEX B DIN EN 16165 ANNEX A

Per un effetto ottimale della posa, florim suggerisce di mantenere 2 mm di fuga per pose monoformato 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 erreichen empfiehlt florim eine 2 mm Fuge bei einflorigen Verlegungen und 3 mm Fuge bei Formatkombinationen. / Para lograr los máximos resultados en la pose del producto, florim aconseja 2 mm de juntas para aplicaciones monocomo y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos.

## GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA - DEGREE OF COLOUR CHANGE - DEGRE DE VARIATION CHROMATIQUE - GRAD DER FARBABWEICHUNG - GRADO DE VARIACIÓN CROMÁTICA

V1 LOW	V2 MODERATE	V3 HIGH	V4 RANDOM
THE LEAST AMOUNT OF SHADE AND TEXTURE VARIATION ATTAINABLE IN NATURALLY FIRED CLAY PRODUCTS.	LIGHT TO MODERATE SHADE AND TEXTURE VARIATION WITHIN EACH CARTON.	HIGH SHADE AND TEXTURE VARIATION WITHIN EACH CARTON.	VERY HIGH SHADE AND TEXTURE VARIATION WITHIN EACH CARTON.
Prodotto Monocromatico Produkt Monochromatisch Einfärbiges Produkt Producto Monocromático	Prodotto con leggera variazione cromatica Produit à légère variation chromatique Produkt mit leichter Farbnuance Producto con una pequeña variación cromática	Prodotto con variazione cromatica accentuata Produit à variation chromatique accentuée Produkt mit ausgeprägter Farbnuance Producto con evidente variación cromática	Prodotto con forte variazione cromatica Produit à forte variation chromatique Produkt mit starker Farbnuance Producto con fuerte variación cromática
COTONE - SABBIA - ROSATO - MATTONE - AMARANTO - CARBONE	GRANA COTONE - GRANA SABBIA - GRANA ROSATO GRANA MATTONE - GRANA AMARANTO - GRANA CARBONE		



# PRODUCT INFO



Wall CANNETTATO MATTONE NATURALE 60×120 23½"×47¼"



Wall TAPPETO MATTONE COTONE NATURALE 55×32 21½"×12½"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120×120 47¼"×47¼"



Floor GRANA MATTONE GRIP 20mm



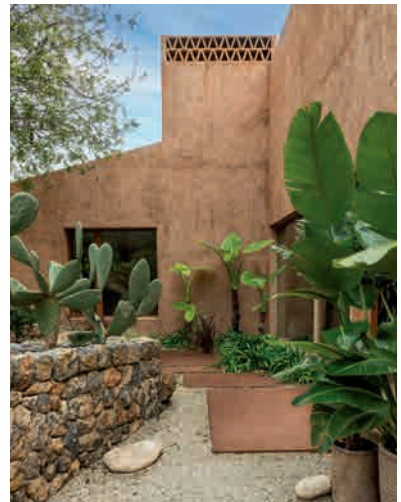
Wall CANNETTATO MATTONE NATURALE 60×120 23½"×47¼"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120×120 47¼"×47¼"



Staircase GRANA MATTONE GRIP



Wall CANNETTATO SABBIA NATURALE 60x120 23¾"×47¼"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120x120 47¾"×47¾"



Floor GRANA MATTONE GRIP 20mm



Floor GRANA MATTONE GRIP 20mm



Floor GRANA SABBIA GRIP 120x120 47¾"×47¾"



Floor GRANA MATTONE GRIP 20x20 7¾"×7¾"



Table CANNETTATO MATTONE NATURALE  
Table top GRANA MATTONE GRIP



Wall CANNETTATO SABBIA NATURALE 60x120 23% "x47 1/4"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120x120 47 1/4" x47 1/4"



Wall CANNETTATO MATTONE NATURALE 60x120 23% "x47 1/4"



Wall CANNETTATO SABBIA NATURALE 60x120 23% "x47 1/4"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120x120 47 1/4" x47 1/4"



Floor/Pool GRANA MATTONE GRIP 20x20 7 1/2" x7 1/2"



Wall TAPPETO MATTONE COTONE NATURALE 55x32 21 1/2" x12 1/2"



Wall RIGATINO MATTONE NATURALE 60x120 23% "x47 1/4"



Floor/Pool GRANA MATTONE GRIP 20x20 7 1/2" x7 1/2"



Floor/Pool GRANA MATTONE GRIP 20×20 7 $\frac{1}{8}$ "×7 $\frac{1}{8}$ "



Floor/Pool GRANA MATTONE GRIP 20×20 7 $\frac{1}{8}$ "×7 $\frac{1}{8}$ "



Wall TAPPETO COTONE NATURALE 55×32 21 $\frac{1}{8}$ "×12 $\frac{1}{8}$ ". Floor GRANA SABBIA GRIP 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Floor GRANA COTONE NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Floor GRANA COTONE NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Floor GRANA COTONE NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Floor TAVELLA GRANA SABBIA GRIP 15×30 6"×11½"



Table top GRANA SABBIA NATURALE  
Floor TAVELLA GRANA SABBIA GRIP 15×30 6"×11½"



Wall RIGATINO SABBIA NATURALE 60×120 23½"×47¼"  
Washbasin GRANA COTONE NATURALE  
Floor TAVELLA GRANA COTONE GRIP 15×30 6"×11½"



Backsplash LISTELLO CARBONE NATURALE 30×30 11½"×11½". Kitchen top CARBONE NATURALE . Table top GRANA SABBIA NATURALE  
Floor TAVELLA GRANA SABBIA GRIP 15×30 6"×11½"



Floor GRANA COTONE NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Floor COTONE NATURALE 60×120 23½"×47¼"



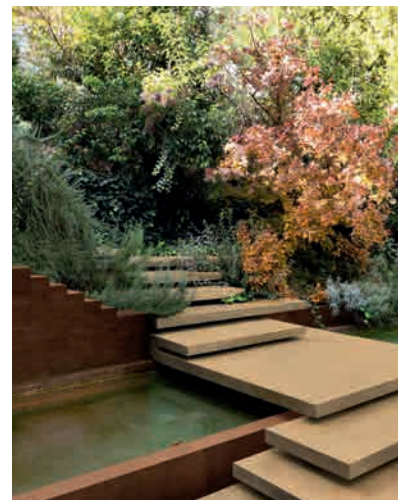
Floor GRANA COTONE NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Floor QUADRATO GRANA CARBONE GRIP 20×20 7⅜"×7⅜"



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Table LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Table Top GRANA ROSATO NATURALE  
Floor GRANA SABBIA GRIP 20×20 7⅜"×7⅜"  
Pool GRANA SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Wall LISTELLO AMARANTO 30×30 11½"×11½"  
Floor/Pool GRANA AMARANTO NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Staircase GRANA ROSATO NATURALE



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Floor GRANA SABBIA GRIP 20×20 7⅜"×7⅜"  
Pool GRANA SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Floor GRANA SABBIA NATURALE  
Pool SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Wall TAVELLA AMARANTO NATURALE 15×30 6"×11½"  
Floor ROSATO NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Staircase LISTELLO CARBONE NATURALE 30×30 11½"×11½"



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½". Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Table GRANA SABBIA NATURALE . Volume AMARANTO NATURALE



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Table GRANA SABBIA NATURALE  
Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Table GRANA SABBIA NATURALE  
Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½"  
Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Table ROSATO NATURALE / LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½" . Volume AMARANTO NATURALE



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½". Floor SABBIA NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Table ROSATO NATURALE / LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11½"×11½" . Volume AMARANTO NATURALE



Floor ROSATO NATURALE 120×120 47¼"×47¼"  
Volume LISTELLO CARBONE NATURALE 30×30 11½"×11½"



Wall ROSATO NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "  
CUBO ROSATO AMARANTO CARBONE NATURALE 37×46 14 $\frac{1}{2}$ "×18"  
Floor SPINA CARBONE NATURALE 23×44 19"×17 $\frac{1}{2}$ "  
Table top GRANA AMARANTO NATURALE



Floor ROSATO NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Wall LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11 $\frac{1}{2}$ "×11 $\frac{1}{2}$ "  
Floor GRANA SABBIA GRIP 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "  
Staircase / Floor CARBONE NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Wall SABBIA NATURALE 60×120 23 $\frac{1}{2}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "  
LISTELLO CARBONE NATURALE 30×30 11 $\frac{1}{2}$ "×11 $\frac{1}{2}$ "  
Washbasin GRANA SABBIA NATURALE  
Floor CARBONE NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "



Wall INTRECCIO ROSATO AMARANTO NATURALE 30×30 11 $\frac{1}{2}$ "×11 $\frac{1}{2}$ ". LISTELLO ROSATO NATURALE 30×30 11 $\frac{1}{2}$ "×11 $\frac{1}{2}$ "  
Floor SABBIA NATURALE 120×120 47 $\frac{1}{4}$ "×47 $\frac{1}{4}$ "  
Volume ROSATO NATURALE / GRANA AMARANTO NATURALE



# FLORIM

Un'innata passione per la **bellezza** e una grande **determinazione** ci hanno portato a sfidare i luoghi comuni riuscendo a trasformare ciò che tutti chiamano piastrella da oggetto funzionale ad **elemento di design**. Un passato di oltre **60 anni**, radicato nel distretto ceramico di Sassuolo (MO), si lega ad un presente da trendsetter internazionale.

An innate passion for **beauty** and great **determination** have led us to challenge clichés, succeeding in transforming what everyone calls tile into an **element of design**. With over **60 years** of history rooted in the Sassuolo ceramic district (MO), we are now a global trendsetter in the industry.

**FIORIM**

## MADE IN FLORIM

### **La ricerca della bellezza fa parte del patrimonio genetico dell'essere umano**

In Florim questo istinto per la creatività si fonde con la passione e incontra la più moderna tecnologia produttiva per dar vita ad un nuovo tipo di prodotto. Un progetto morale non solo bello ma anche a basso impatto ambientale e pensato per far star bene le persone nel loro spazio. Abbiamo una lunga storia da raccontare e una gran voglia di guardare avanti in un futuro fatto di **bellezza, innovazione e sostenibilità**.

## ALTAGAMMA

### **La bellezza e lo stile italiani nel mondo**

Vocazione estetica, heritage culturale e forte identità sono alcuni degli elementi condivisi da Florim e Altagamma, la Fondazione che dal 1992 riunisce le **imprese ambasciatrici dello stile italiano nel mondo**. Una comunione di vedute che ha permesso a Florim di essere accolta nel 2022 come nuovo membro.

La Fondazione racchiude l'élite delle aziende italiane votate all'alto di gamma: il segmento di mercato in costante crescita in tutto il mondo e nel quale il Made in Italy gioca un ruolo da protagonista. Altagamma riunisce i marchi più prestigiosi nei settori moda, design, gioielleria, alimentare, ospitalità, motori e nautica.

## CARBONZERO

### **Le superfici Carbon Neutral di Florim**

In linea con la nostra strategia che sposa un **paradigma di business a beneficio del pianeta**, dal 2023 promuoviamo CarbonZero: il progetto di superfici Carbon Neutral che compensano le emissioni di CO<sub>2</sub> generate dalla loro produzione e dal loro ciclo di vita.

#### **Misuriamo**

Abbiamo calcolato l'impatto ambientale delle nostre superfici **lungo il ciclo di vita del prodotto\*** perché vogliamo ridurre tutte le emissioni di CO<sub>2</sub>, anche quelle che avvengono al di fuori dell'azienda.

#### **Riduciamo**

Per contenere le emissioni della nostra attività, **abbiamo ridotto l'uso di risorse naturali** e investito per rendere il processo produttivo **più sostenibile**: fino al 100% in termini di acqua, energia elettrica e recupero degli scarti crudi.

#### **Compensiamo**

**Promuoviamo un impatto positivo:** le collezioni CarbonZero **compensano tutta la CO<sub>2</sub> emessa durante il loro ciclo di vita**, supportando progetti certificati che producono energia pulita nei paesi in via di sviluppo. Il progetto CarbonZero unisce alla consueta bellezza e al design dei prodotti Florim l'impatto positivo dato dalla compensazione di CO<sub>2</sub>\*\*.

(\*) dato certificato EPD – numero di registrazione EPDITALY0462

(\*\*) la compensazione avviene attraverso l'acquisto di crediti di carbonio CER (Certified Emission Reductions) sul registro CDM (Clean Development Mechanism) dell'UNFCCC (United Nations Framework for Climate Change). per il calcolo è stato utilizzato il valore di 19,05 kg di CO<sub>2</sub>-eq / m<sup>2</sup> con densità media di 21,97 kg/m<sup>2</sup> – dato calcolato partendo dal valore di GWP total (EPD Florim che considera l'intero ciclo di vita del prodotto) integrando le attività di manutenzione e pulizia ipotizzando una durata di 60 anni. Florim si impegna annualmente nel monitoraggio, riduzione e compensazione delle emissioni di gas ad effetto serra delle collezioni CarbonZero.

## MADE IN FLORIM

### **The pursuit of beauty is part of the human genetic heritage**

At Florim, this instinct for creativity merges with passion and meets the most advanced production technology to create a new kind of product. A moral project that is not only beautiful but also environmentally friendly, designed to enhance well-being in personal spaces with a low environmental impact. We have a long story to tell and a strong desire to look forward to a future built on **beauty, innovation, and sustainability**.

---

## ALTAGAMMA

### **Italian beauty and style around the world**

Aesthetic vocation, cultural heritage, and a strong identity are key elements shared by Florim and Altagamma, the foundation that since 1992 has brought together **companies that represent Italian style worldwide**. This shared vision led to Florim's induction as a new member in 2022. The Foundation includes the elite of Italian companies dedicated to the **high-end segment** - a market that continues to grow globally, where Made in Italy plays a leading role. Altagamma brings together the most prestigious brands in fashion, design, jewelry, food, hospitality, automotive, and yachting.

---

## CARBONZERO

### **Florim's Carbon Neutral surfaces**

Aligned with our strategy of embracing a **business paradigm that benefits the planet**, in 2023 we launched CarbonZero: an initiative dedicated to Carbon Neutral surfaces that fully offset the CO<sub>2</sub> emissions produced throughout their manufacturing and lifecycle.

#### **We measure**

We have calculated the environmental impact of our surfaces **along the product life cycle** (\*) because we aim to reduce all CO<sub>2</sub> emissions, including those that occur outside.

#### **We offset**

**We promote a positive impact:** CarbonZero collections **offset all the CO<sub>2</sub> emitted during their life cycle**, supporting certified projects that produce clean energy in developing countries. The CarbonZero project combines beauty and design with the positive impact given by CO<sub>2</sub> offsetting (\*\*).

#### **We reduce**

To contain the emissions from our activity, **we have reduced the use of natural resources** and invested in making the production process **more sustainable**: up to 100% in terms of water, electricity, and raw waste recovery.

(\*) EPD certified data – registration number EPDITALY0462

(\*\*) Offsetting is achieved through the purchase of CER (Certified Emission Reductions) carbon credits on the CDM (Clean Development Mechanism) registry of the UNFCCC (United Nations Framework for Climate Change). For the calculation, a value of 19.05 kg of CO<sub>2</sub>-eq / m<sup>2</sup> with an average density of 21.97 kg/m<sup>2</sup> was used – this data was calculated starting from the total GWP value (EPD Florim that considers the entire life cycle of the product) integrating maintenance and cleaning activities assuming a lifespan of 60 years. Florim commits annually to monitoring, reducing, and offsetting the greenhouse gas emissions of the CarbonZero Collections.

## I CINQUE ELEMENTI DELLA NOSTRA SOSTENIBILITÀ

### ACQUA, ARIA, TERRA E FUOCO

**Consideriamo i quattro elementi naturali come risorse uniche e preziose perché dal loro equilibrio dipende la sopravvivenza degli ecosistemi.**

Certified



Corporation  
Siamo Società  
Benefit e certificati  
B Corp dal 2020.

Il nostro compito è quello di proteggerli attraverso azioni quotidiane che, sommate, fanno la differenza.

**Ci piace pensare alla persona come “quinto elemento”,** tassello determinante per cambiare lo stato di crisi del nostro pianeta attraverso gesti consapevoli e scelte responsabili. In Florim, le nostre persone sono ambasciatrici di un modo di fare attento e consapevole. Sono il nostro DNA, rappresentano una cultura aziendale fondata sul rispetto e la valorizzazione, che si estende a tutte le persone del territorio.

Un impegno verso le persone e l’ambiente che Florim ha preso molto seriamente, è scritto nel nostro statuto.

### ACQUA

**100% riciclo delle acque reflue di produzione**

In Florim **tutte le acque reflue del ciclo produttivo sono riutilizzate al 100%**.

Nei nostri stabilimenti sono presenti delle **vasche di raccolta dell’acqua piovana** che recuperano l’acqua proveniente dalle precipitazioni. Per ottimizzare l’utilizzo delle risorse idriche abbiamo introdotto delle innovative **linee di squadatura a secco** che eliminano l’acqua utilizzata per la rettifica del materiale.

### ARIA

**100% autoproduzione dell’energia elettrica necessaria**

Ci stiamo impegnando a ridurre al massimo le emissioni generate dal nostro processo e dal nostro prodotto. Possiamo contare su **127.000 mq di superfici ricoperte da impianti fotovoltaici** in grado di generare una potenza di picco di 12,3 MWp e due impianti di cogenerazione che ci permettono di autoprodurre fino al 100% dell’energia elettrica necessaria alle sedi italiane. Quando la luce del sole non basta, **acquistiamo energia elettrica proveniente esclusivamente da fonti rinnovabili certificate.**

### TERRA

**100% riciclo degli scarti crudi di produzione**

Il nostro prodotto accoglie **oltre il 90% di materie prime di origine naturale** di altissima qualità. Ricicliamo il 100% degli scarti crudi di produzione e monitoriamo attentamente la catena di fornitura delle materie prime. I prodotti Florim accolgono **fino al 60% di materie prime riciclate**, la percentuale varia in base agli spessori e alle collezioni.

### FUOCO

**100% processo certificato ISO 9001 per la qualità, 50001 per l’energia, 14001 per l’ambiente**

Il fuoco è l’elemento che cambia la materia e rende il prodotto ceramico **resistente** all’umidità, all’usura, agli agenti chimici e atmosferici. Il nostro gres viene cotto a circa 1200 gradi, questo lo rende un **materiale che dura nel tempo, sicuro e igienico**. Una qualità testimoniata da **numerose certificazioni di prodotto e processo**.

## THE FIVE ELEMENTS OF OUR SUSTAINABILITY

### WATER, AIR, EARTH, AND FIRE

We conceive the four natural elements as unique and precious resources because the survival of ecosystems depends on their balance.

Our role is to protect them through daily actions that, when combined, make a difference.

We like to think of people as the “**fifth element**”, a crucial piece in changing the current crisis of our planet through conscious actions and responsible choices. At Florim, our people are ambassadors of a mindful and attentive way of working. They are our DNA, embodying a corporate culture rooted in respect and appreciation, extending to everyone in our community.

This commitment to people and the environment is one that Florim takes very seriously—it’s written into our bylaws.

#### ACQUA

**100% recycling of greenware waste**

At Florim, **all wastewater from the production cycle is 100% reused**. Our facilities are equipped with **rainwater collection tanks** that capture water from precipitation. To optimize water resource usage, we have introduced innovative **dry squaring lines** that eliminate the need for water in the material rectification process.

#### ARIA

**100% self-production of the required electrical energy**

We are committed to minimizing emissions generated by our processes and products. We have **127,000 square meters of surfaces covered with photovoltaic systems** capable of generating a peak power of 12.3 MWp, along with two cogeneration plants that allow us to self-produce up to 100% of the electricity needed for our Italian facilities. When sunlight is not enough, **we purchase electricity exclusively from certified renewable sources**.

#### TERRA

**100% riciclo degli scarti crudi di produzione**

Our products are made with **over 90% high-quality natural raw materials**. We recycle 100% of raw production waste and closely monitor our raw material supply chain. Florim products **contain up to 60% recycled raw materials**, with the percentage varying depending on thickness and collections.

#### FUOCO

**100% Our process is 100% certified: ISO 9001 for quality, ISO 50001 for energy management, and ISO 14001 for environmental management**

Fire is the element that transforms matter, making ceramic products **resistant** to moisture, wear, and chemical and atmospheric agents. Our porcelain stoneware is fired at around 1200 degrees, **making it a durable, safe, and hygienic material**. This quality is backed by **numerous product and process certifications**.



## CREDITI

---

Quanto contenuto nel catalogo è indicativo e non esaustivo riguardo alle grafiche, decori e ai colori riportati.

Contents of this catalog is indicative and not exhaustive with regard to graphics, decors and colors shown.

### Photo Credits

Marco Bertolini pp 03-07

Benedetto Fasciana pp 08-09

Vanni Borghi pp 14-77

Collection by  
Matteo Thun & Benedetto Fasciana

Catalogue by  
Matteo Thun & Partners

Prima stampa settembre 2024

MADE IN FLORIM

giugno 2025

Cod. 844079





**Florim Ceramiche S.p.A. SB**  
Via Canaletto, 24 /41042 Fiorano Modenese (MO) / T. +39 0536 840111 / [florim.com](http://florim.com)