

SUPREME MEMORIES



FLAVIKER

THE MANY SHADES
OF MARBLE

SUPREME
MEMORIES

FLAVIKER

SUPREME MEMORIES

La memoria, fonte di sensazioni e ispirazioni, è il tema che caratterizza le nuove superfici Supreme Memories. Il ventaglio di possibilità espressive dell'effetto marmo si amplia grazie alle tecnologie più innovative, che trasformano il gres porcellanato in materia evocativa, in grado di raccontare emozioni e allo stesso tempo funzionali alla progettazione contemporanea.



6 mm

120x280

8,5 mm

120x120

60x120

7,5x40,7

20 mm X20

60x120 R11

Memory as the origin of feelings and inspiration is the concept behind the new Supreme Memories collection. These new surfaces use cutting-edge technology to enhance the aesthetic potential of the marble effect, transforming porcelain stoneware into a powerfully evocative material capable of conveying emotions while fulfilling the needs of contemporary design.

SURFACES AND TECHNICAL INNOVATION

SUPREME MEMORIES offre ben cinque differenti finiture: alle morbide lastre Soft e alle superfici Lux dall'aspetto levigato, si affiancano le nuove versioni Naturale P.tech, che offre una migliore resistenza allo scivolamento, e Antique 3D, frutto dell'esclusiva tecnologia 3Dtech che ricrea la particolare sensazione dei marmi anticati. Infine la superficie antiscivolo R11 con spessore 20mm permette di realizzare soluzioni visivamente continuative tra interno ed esterno.

SUPREME MEMORIES comes in five different finishes. The Soft slabs and polished Lux surfaces are complemented by the two new versions Natural P.tech, which offers improved slip resistance, and Antique 3D in which exclusive 3Dtech technology recreates the unique aesthetics of antique marble. Furthermore, the R11 non-slip surface with a thickness of 20mm allows for the creation of visually continuous solutions between inside and outside.



NAT. P.TECH



SOFT 3D



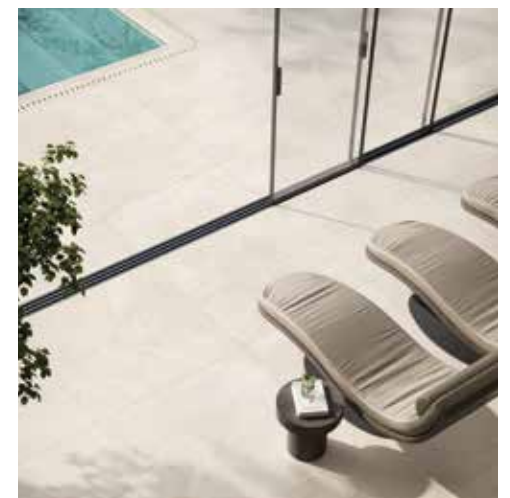
ANTIQUE 3D



LUX



LUX 3D



R11

SURFACES AND TECHNICAL INNOVATION

3D tech

La tecnologia 3D Tech consente di applicare differenti materie ceramiche, anche a spessore, in perfetta corrispondenza con la grafica sottostante, realizzata in digitale ad altissima definizione. Un processo produttivo rivoluzionario, che combina la matericità con l'estetica del prodotto, fino ad ottenere superfici dallo straordinario valore sensoriale.

The new 3D Tech technology allows thick layers of various ceramic materials to be applied in perfect alignment with the underlying graphic designs, which are created digitally with extremely high definition. This revolutionary production process combines material and aesthetic effects to create surfaces with extraordinary sensorial appeal.



SOFT 3D

La tecnologia SOFT 3D consente di realizzare lastre dalla finitura extra morbida arricchite da effetti di bassorilievo che ne esaltano la naturalezza. La differente densità delle materie utilizzate in superficie, nelle zone selezionate, ricrea chimicamente le profondità, che si sovrappongono in maniera esatta alla grafica digitale ad alta risoluzione.



The SOFT 3D technology allows to create slabs with an extra smooth finish, enriched with bas-relief effects that enhance the naturalness of the surface. The different density of the raw materials applied in the selected areas, chemically recreates the depths that exactly match the high-resolution digital graphic.

P. tech

La tecnologia P.TECH migliora la resistenza allo scivolamento, pur mantenendo una piacevole sensazione al tatto. P.TECH è il risultato di un innovativo processo produttivo che coniuga la selezione delle materie prime con le fasi di pressatura, cottura e lavorazione a fine linea. I prodotti P.TECH, R10 ed R11, pur raggiungendo i più elevati coefficienti di attrito, si puliscono facilmente, per questo possono essere utilizzati nei progetti wellness e outdoor, anche in aree pubbliche o commerciali.

The unique P.TECH technology improves slip resistance while maintaining a pleasant tactile sensation. P.TECH is the result of an innovative production process that combines a meticulous selection of raw materials with the pressing, firing and end-of-line processing stages. Despite their high coefficient of friction, R10 and R11 P.TECH products are easy to clean, making them ideal not only for use on indoor floors but also in wellness and outdoor spaces in public or commercial areas.

SUPREME
MEMORIES

BRECCIA IMPERIALE





FLOOR: BRECCIA IMPERIALE ANT. 3D RETT. 120x120
MATERIA. - COFFEE TABLE: BIANCO VAGLI SOFT 12MM



WALL: BRECCIA IMPERIALE ANT. 3D RETT. 60x120
+ FLOW WHITE SATIN 6x25
FLOOR: BRECCIA IMPERIALE ANT. 3D RETT. 60x120



WALL: MEDLEY BRECCIA IMPERIALE NAT. RETT. 60x120

FLOOR: PULPIS IVORY NAT. RETT. 60x120



WALL: BRECCIA IMPERIALE LUX 3D RETT. 120x280

FLOOR: BRECCIA IMPERIALE LUX RETT. 60x120



FLOOR: CHEVRON BRECCIA IMPERIALE NAT. 7,5x40,7



WALL AND TOP: BRECCIA IMPERIALE NAT. RETT. 120x280

FLOOR: FOUR SEASONS HONEY NAT. RETT. 26x200



FLOOR: BRECCIA IMPERIALE NAT. RETT. 60x120

OUTDOOR FLOOR: X20 BRECCIA IMPERIALE R11 RETT. 60x120 20MM

WALL: FOUR SEASONS STRIP NAT. RETT. 120x280

SUPREME
MEMORIES

BIANCO VAGLI





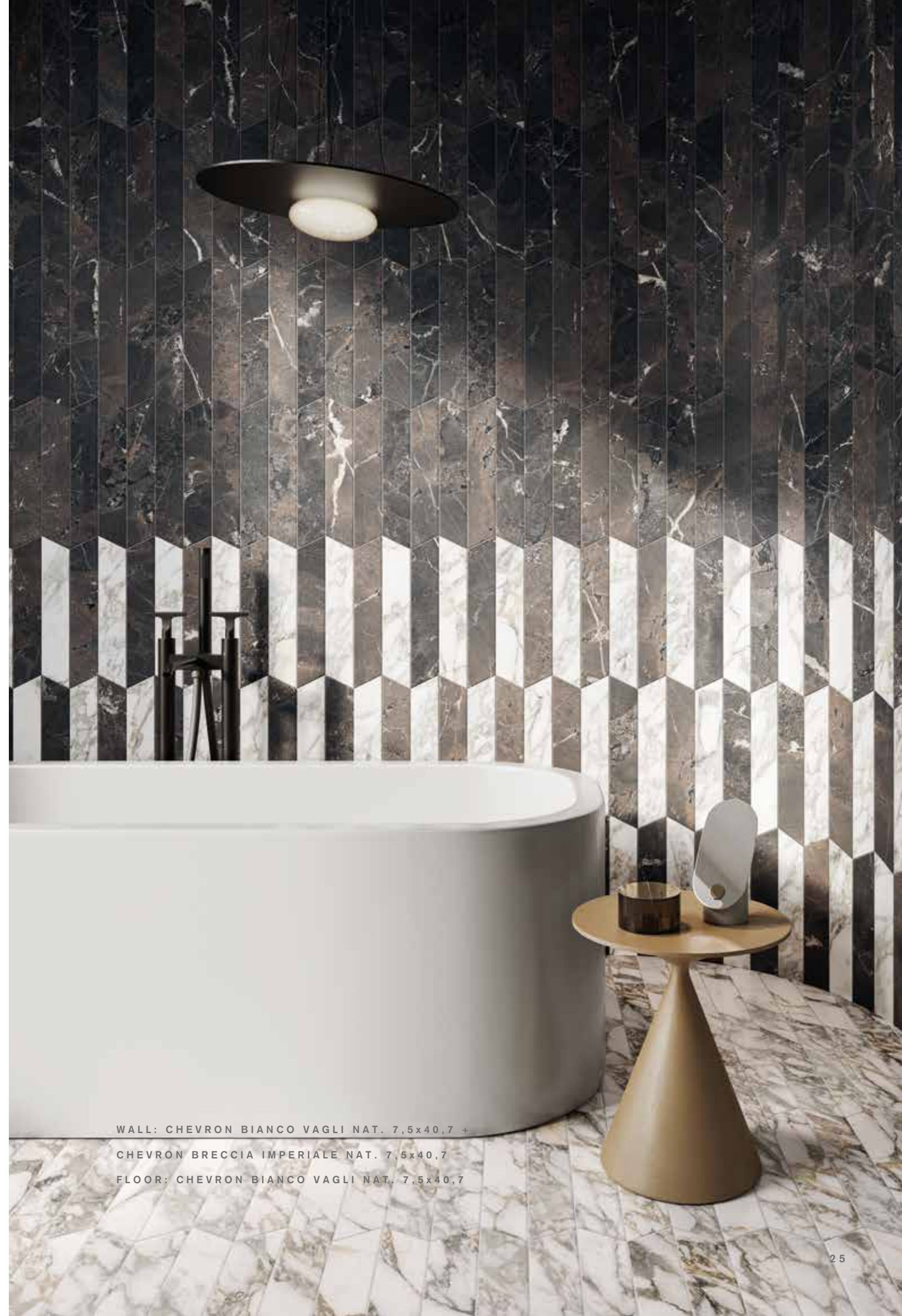
FLOOR: BIANCO VAGLI LUX RETT. 120x120



MATERIA - TOP: BIANCO VAGLI SOFT 12MM
WALL: FOUR SEASONS CHOCOLATE NAT. RETT. 5x120 +
BIANCO VAGLI SOFT RETT. 120x280
FLOOR: FOUR SEASONS CHOCOLATE NAT. RETT. 20x120



WALL: SEQUENCE COLD LUX 3D 60x120



WALL: CHEVRON BIANCO VAGLI NAT. 7,5x40,7 +
CHEVRON BRECCIA IMPERIALE NAT. 7,5x40,7
FLOOR: CHEVRON BIANCO VAGLI NAT. 7,5x40,7



FLOOR: BIANCO VAGLI ANT. 3D RETT. 60x120



FLOOR: CHEVRON BIANCO VAGLI NAT. 7,5x40,7 +
FOUR SEASONS CHEVRON BISCUIT NAT. 7,5x40,7

SUPREME
MEMORIES

DARK STONE





FLOOR: DARK STONE ANT. 3D RETT. 60x120



MATERIA - TOP: DARK STONE NAT. 12MM
KITCHEN AND BACKSPLASH: FOUR SEASONS MIX NAT. RETT. 120x280
FLOOR: DARK STONE NAT. RETT. 120x120
WALL: DARK STONE NAT. RETT. 120x280



FLOOR: DARK STONE NAT. RETT. 120x120
KITCHEN: FOUR SEASONS MIX NAT. RETT. 120x280
MATERIA. - TOP: DARK STONE NAT. 12MM



WALL: DARK STONE NAT. RETT. 120x280 + FLOW TANGERINE GLOSSY 6x25
+ ART WALLS DRIPPING LUX 120x280
bathdesign - WASHBASIN: DARK STONE NAT. RETT. 120x280
FLOOR: DARK STONE NAT. RETT. 60x120

SUPREME
MEMORIES

QUARZITE LUNA





FLOOR: QUARZITE LUNA ANT. 3D RETT. 120x120

MATERIA. - WALL AND COFFEE TABLE: FOUR SEASONS HONEY NAT. 12MM/20MM



WALL: QUARZITE LUNA ANT. 3D RETT. 60x120 + MEDLEY QUARZITE LUNA NAT. RETT. 60x120

FLOOR: DARK STONE ANT. 3D RETT. 60x120

WASHBASIN: QUARZITE LUNA SOFT 3D 120x280



WALL: QUARZITE LUNA LUX 3D RETT. 120x280 +

FOUR SEASONS HONEY NAT. RETT. 120x280

FLOOR: QUARZITE LUNA LUX RETT. 60x120



FLOOR: CHEVRON QUARZITE LUNA NAT. 7,5x40,7



WALL: CHEVRON QUARZITE LUNA NAT. 7,5x40,7 +
FOUR SEASONS CHEVRON HONEY NAT. 7,5x40,7
WASHBASIN TOP: QUARZITE LUNA SOFT 3D RETT 120x280



WALL: QUARZITE LUNA SOFT 3D RETT. 120x280 + FOUR SEASONS BISCUIT NAT. RETT. 5x120

FLOOR: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 60x120

WASHBASIN TOP: QUARZITE LUNA SOFT 3D RETT. 120x280





FLOOR: STAR COLD LUX 3D 60x120

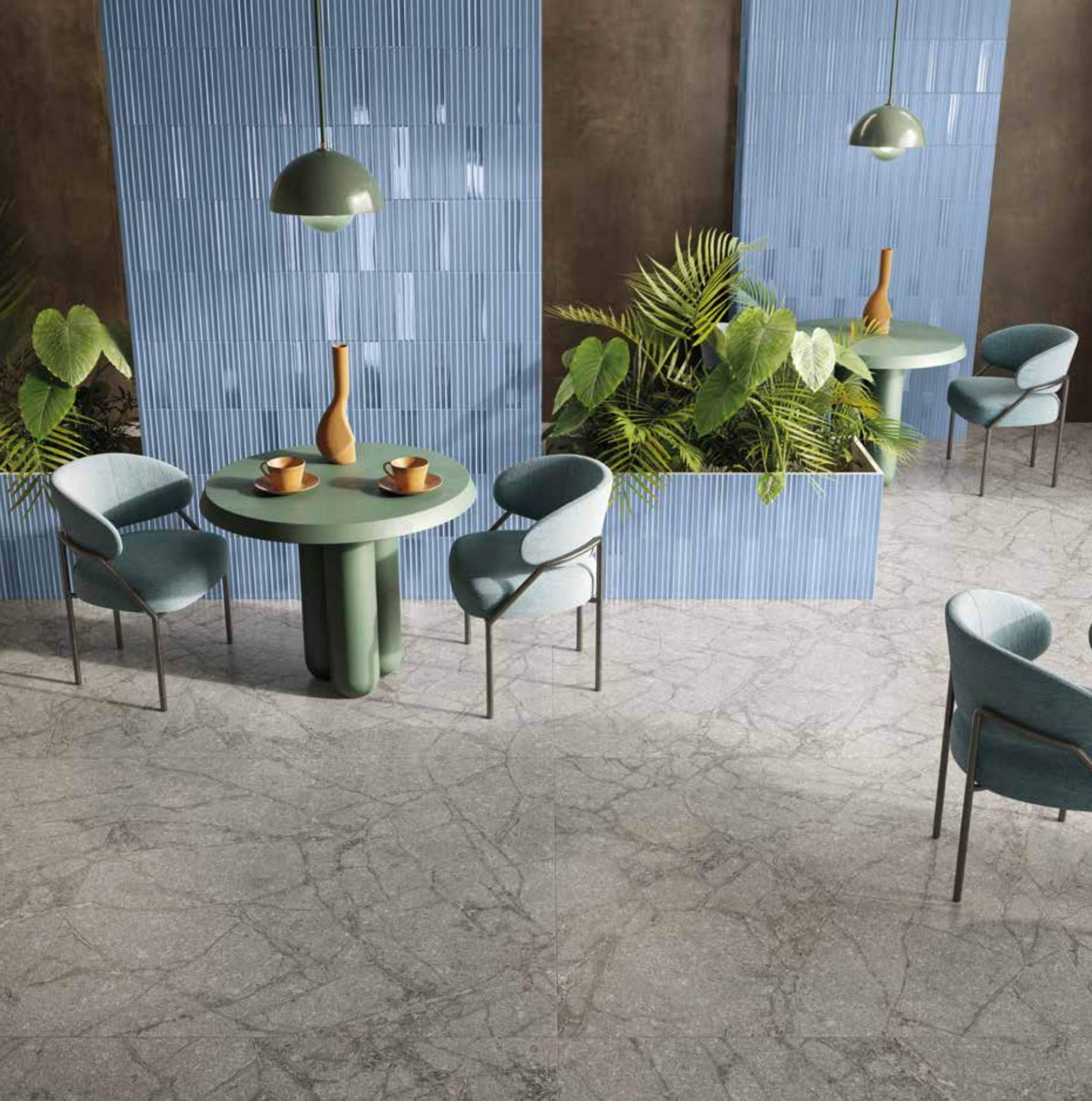


WALL: WEAVING COLD LUX 3D 60x120

SUPREME
MEMORIES

GREY SOAPSTONE





WALL: FLOW OCEAN SATIN / GLOSSY 6x25 + REBEL BRONZE 120x280
FLOOR: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 120x120



WALL: FLOW POWDER, TANGERINE, OCEAN SATIN 6x25 +
GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 120x280
FLOOR: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 60x120



WALL: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 120x280 + BIANCO VAGLI SOFT RETT. 120x280

FLOOR: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 60x120

WASHBASIN: BIANCO VAGLI SOFT



WALL: GREY SOAPSTONE ANT. 3D RETT. 60x120

FLOOR AND TOP: FOUR SEASONS BISCUIT NAT. RETT. 20x120 + 26x200



FLOOR: GREY SOAPSTONE ANT. 3D RETT. 60x120
WALL: ROCKIN' ICE NAT. RETT. 120x280
BACKSPLASH AND TOP: GREY SOAPSTONE NAT. RETT. 120x280
KITCHEN CABINETS: REBEL BRONZE NAT. RETT. 120X280

SUPREME
MEMORIES

PULPIS IVORY





FLOOR: ORIENTAL WARM LUX 3D 60x120



FLOOR: PULPIS IVORY NAT. RETT. 120x120
MATERIA. - KITCHEN TOP: PULPIS IVORY NAT. 12MM



WALL: FLOW MINT SATIN 6x25, OCEAN GLOSSY 6x25 + PULPIS IVORY NAT. RETT. 120x280

FLOOR: PULPIS IVORY NAT. RETT. 60x120



FLOOR: PULPIS IVORY NAT. RETT. 60x120
OUTDOOR FLOOR: OUT.20 PULPIS IVORY R11 RETT. 60x120 20MM



WALL: PULPIS IVORY LUX 3D RETT. 120x280
FLOOR: FOUR SEASONS BISCUIT NAT. RETT. 26x200



BACKSPLASH: MEDLEY PULPIS IVORY NAT. RETT. 60x120
MATERIA. - TOP: BRECCIA IMPERIALE SOFT 12MM



FLOOR: PULPIS IVORY ANT. 3D RETT. 60x120

SUPREME
MEMORIES

ROSA PERLINO





FLOOR: ROSA PERLINO ANT. 3D RETT. 120x120



WALL: ROSA PERLINO ANT. 3D RETT. 60x120

+ REBEL BRONZE NAT. RETT. 60x120

FLOOR: FOUR SEASONS BISCUIT NAT. RETT. 20x120

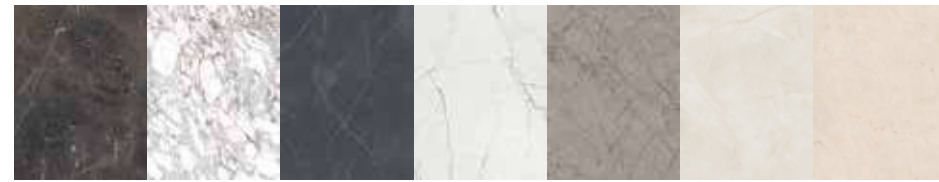
FURNITURE: FLOW TANGERINE SATIN 6x25 + MATERIA REBEL BRONZE 12MM



WALL: ROSA PERLINO NAT. RETT. 120x280 / 60x120 +
FOUR SEASONS CHOCOLATE NAT. RETT. 10x60
FLOOR: CHOCOLATE NAT. RETT. 20x120 + ROSA PERLINO NAT. RETT. 120x280



SUPREME MEMORIES



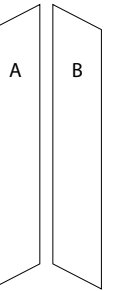
Breccia Imperiale Bianco Vagli Dark Stone Quarzite Luna Grey Soapstone Pulpis Ivory Rosa Perlino

6 mm	120x280 48"x112"	LUX 3D RETT.	•	•		•			
	120x280 48"x112"	NAT RETT. P. TECH R10 C	•		•	•	•	•	
	120x280 48"x112"	SOFT RETT.		•					
	120x280 48"x112"	SOFT 3D RETT.				•			
8,5 mm	120x120 48"x48"	LUX RETT.	•	•		•		•	
	120x120 48"x48"	NAT RETT. P. TECH R10 C	•	•	•	•	•	•	•
	120x120 48"x48"	ANT. 3D RETT. 3D TECH	•	•	•	•	•	•	•
	60x120 24"x48"	LUX RETT.	•	•		•		•	
	60x120 24"x48"	NAT RETT. P. TECH R10 C	•	•	•	•	•	•	•
	60x120 24"x48"	ANT. 3D RETT. 3D TECH	•	•	•	•	•	•	•
	7,5x40,7 3"x16" CHEVRON	NAT.	•	•		•			
20 mm	60x120 24"x48"	R11 RETT. P. TECH	•					•	

BRECCIA IMPERIALE



CHEVRON



8,5 mm 7,5x40,7 CHEVRON NAT 0012692

6 mm	120x280	LUX 3D R. NAT. R.	3D TECH P. TECH R10 C	0014127 0011827
	8,5 mm	120x120	LUX R. NAT. R. ANT. 3D R.	3D TECH P. TECH R10 C 3D TECH
60x120	LUX R.			0012678
	NAT. R. ANT. 3D R.	P. TECH R10 C 3D TECH		0011841 0011860
20 mm	60x120	X20 R11 R.	P. TECH	0012571

Disponibile anche
Available also

MATERIA.

12 mm	163,5x323	LUX	0011912
		SOFT	0011919
20 mm	163,5x323	SOFT	0014930

SUPREME MEMORIES

BIANCO VAGLI



CHEVRON



8,5 mm 7,5x40,7 CHEVRON NAT 0012691

6 mm
120x280 LUX 3D R. 3D TECH 0014876
SOFT R. 0011824

8,5 mm
120x120 LUX R. 0012673
NAT. R. P.TECH R10 C 0011832
ANT. 3D R. 3D TECH 0011851
60x120 LUX R. 0012676
NAT. R. P.TECH R10 C 0011838
ANT. 3D R. 3D TECH 0011857

Disponibile anche
Available also

FULLVEIN3D

12 mm SLAB A	163,5x323	LUX	0011911
		SOFT	0011918
12 mm SLAB B	163,5x323	LUX	0011915
		SOFT	0011923
20 mm SLAB A	163,5x323	LUX	0011929
		SOFT	0011931
20 mm SLAB B	163,5x323	LUX	0011930
		SOFT	0011932

MATERIA.

DARK STONE



6 mm
120x280 NAT R. P.TECH R10 C 0012617

8,5 mm
120x120 NAT R. P.TECH R10 C 0012618
ANT. 3D R. 3D TECH 0012644
60x120 NAT R. P.TECH R10 C 0012619
ANT. 3D R. 3D TECH 0012645

Disponibile anche
Available also

12 mm	163,5x323	NAT	0011411
-------	-----------	-----	---------

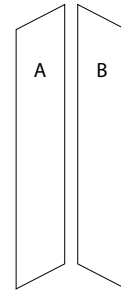
MATERIA.

SUPREME MEMORIES

QUARZITE LUNA



CHEVRON



8,5 mm 7,5x40,7 CHEVRON NAT 0013324

6 mm			
120x280	LUX 3D R.	3D TECH	0014128
	SOFT 3D R.	SOFT 3D	0013316
8,5 mm			
120x120	LUX R.		0013318
	NAT. R.	P.TECH R10 C	0013305
	ANT. 3D R.	3D TECH	0013204
60x120	LUX R.		0013319
	NAT. R.	P.TECH R10 C	0013306
	ANT. 3D R.	3D TECH	0013293

Disponibile anche
Available also

MATERIA.

SOFT3D			
12 mm SLAB A	163,5x323	LUX	0013325
		SOFT 3D	0013327
12 mm SLAB B	163,5x323	LUX	0013326
		SOFT 3D	0013328
20 mm SLAB A	163,5x323	SOFT 3D	0013445
20 mm SLAB B	163,5x323	SOFT 3D	0013446

GREY SOAPSTONE



6 mm			
120x280	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011825
8,5 mm			
120x120	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011833
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011852
60x120	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011839
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011858

Disponibile anche
Available also

MATERIA.

FULLBODY3D			
12 mm	163,5x323	NAT	0011924

SUPREME MEMORIES

PULPIS IVORY



120x280

6 mm			
120x280	LUX 3D R.	3D TECH	0014126
	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011826
8,5 mm			
120x120	LUX R.		0012674
	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011834
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011853
60x120	LUX R.		0012677
	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011840
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011859
20 mm			
60x120	X20		
	R11 R.	P.TECH	0011821

Disponibile anche
Available also

MATERIA.

		LUX	0011913
12 mm	163,5x323	NAT	0011914
20 mm	163,5x323	NAT	0014933

ROSA PERLINO



120x280

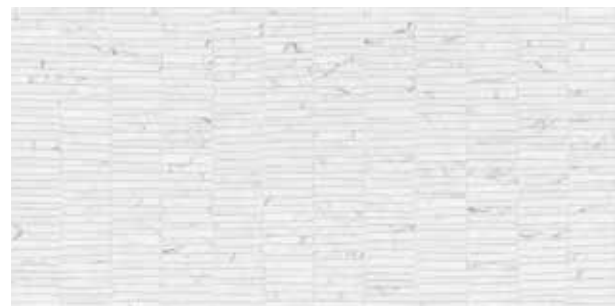
6 mm			
120x280	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011823
8,5 mm			
120x120	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011831
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011850
60x120	NAT. R.	P.TECH R10 C	0011837
	ANT. 3D R.	3D TECH	0011856

SUPREME MEMORIES

3D tech



60x120
0013289
MEMORIES MEDLEY BRECCIA NAT. RETT. **8,5 mm**



60x120
0013290
MEMORIES MEDLEY QUARZITE NAT. RETT. **8,5 mm**



60x120
0013288
MEMORIES MEDLEY PULPIS NAT. RETT. **8,5 mm**



Articolo composto da pattern grafici diversi che non prevedono agganci tra loro e miscelati in modo casuale in fase di inscatolamento. Non si garantisce pertanto la presenza costante di tutti i soggetti all'interno delle confezioni. / This article comes in several different versions with unconnected patterns that are mixed randomly at the time of packaging. There is therefore no guarantee that all patterns will be present in any individual box.

Fuga consigliata 1 o 2mm. / 1 o 2mm joint suggested.

3D tech



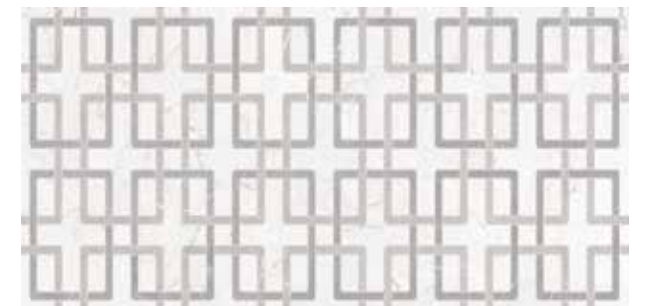
60x120
0016375
MEMORIES ORIENTAL COLD LUX 3D RETT. **8,5 mm**



60x120
0016377
MEMORIES STAR COLD LUX 3D RETT. **8,5 mm**



60x120
0016378
MEMORIES SEQUENCE COLD LUX 3D RETT. **8,5 mm**



60x120
0016379
MEMORIES WEAVING COLD LUX 3D RETT. **8,5 mm**



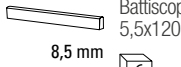
60x120
0017012
MEMORIES ORIENTAL WARM LUX 3D RETT. **8,5 mm**




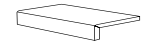
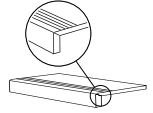
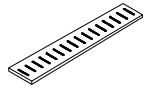
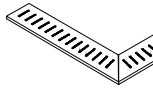
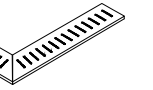
60x120
0017013
MEMORIES STAR WARM LUX 3D RETT. **8,5 mm**

Articoli con ripresa grafica tra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza massima 3 mm. Items with a graphic clearance among the different slabs ranging within 3 mm.

SUPREME MEMORIES

Decorazioni e Pezzi Speciali Decors and Special Trims		Breccia Imperiale	Bianco Vagli	Dark Stone	Quarzite Luna	Grey Soapstone	Pulpis Ivory	Rosa Perlino
 Battiscopa 5,5x120 8,5 mm	LUX RETT.	0012681	0012679	-	0013320	-	0012680	-
	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012624	0012621	0012625	0013307	0012622	0012623	0012620
	ANT. 3D RETT. 3D TECH.	0012650	0012647	0012651	0013312	0012648	0012649	0012646
 Gradone Top 32x120x4,5x2 8,5 mm	LUX RETT.	0012684	0012682	-	0013321	-	0012683	-
	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012630	0012627	0012631	0013308	0012628	0012629	0012626
	ANT. 3D RETT. 3D TECH.	0012656	0012653	0012657	0013313	0012654	0012655	0012652
 Angolare Top SX 32x120x4,5x2 8,5 mm	LUX RETT.	0012687	0012685	-	0013322	-	0012686	-
	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012636	0012633	0012637	0013309	0012634	0012635	0012632
	ANT. 3D RETT. 3D TECH.	0012662	0012659	0012663	0013314	0012660	0012661	0012658
 Angolare Top DX 32x120x4,5x2 8,5 mm	LUX RETT.	0012690	0012688	-	0013323	-	0012689	-
	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012642	0012639	0012643	0013310	0012640	0012641	0012638
	ANT. 3D RETT. 3D TECH.	0012668	0012665	0012669	0013315	0012666	0012667	0012664

X20 20 mm R11 P.tech

	 Bullnose 60x120	 Elemento L 15x60x5	 Elemento L Grip 15x60x5	 Griglia 15x60	 Ang. Griglia SX 15x60	 Ang. Griglia DX 15x60
BRECCIA IMPERIALE	0012903	0012573	0012575	0012577	0012579	0012581
PULPIS IVORY	0012902	0012572	0012574	0012576	0012578	0012580

MATITE ALLUMINIO - ALUMINIUM STRIP

Articoli realizzati in alluminio anodizzato per l'uso a parete, adatti a raccordare piastrelle di diverso spessore (8,5/7/6 mm).
Anodized Aluminium strips for use between wall tiles of different thicknesses (8,5/7/6 mm).

 MATITA ALLUMINIO 0,5X120	 MATITA ALLUM. WHITE 000087	 MATITA ALLUMINIO 0,5X120
 Parte superiore arrotondata. Rounded top. MATITA ALLUMINIO 000086	 MATITA ALLUM. TERRACOTTA 0008530	 Parte superiore piatta colorata in bagno galvanico. Flat top colored in galvanic bath. MATITA ALLUM. BRONZO 0000557
 Parte superiore arrotondata e colorata con resine acriliche. Rounded top colored with acrylic resins. MATITA ALLUM. ORO 0008535	 MATITA ALLUM. BLU 0008532	 MATITA ALLUM. RAME 0000556
 MATITA ALLUM. RAME SCURO 0008534	 MATITA ALLUM. VERDE 0008531	
	 MATITA ALLUM. ARDESIA 0008533	
	 MATITA ALLUM. BLACK 0000088	

IMBALLI / PACKAGING

F.to nominale Nominal size	Finitura Finish	Spessore Thickness	F.to reale (mm) Work size	Imballo Packing	Pz/Scat. Pcs/Box	Mq/Scat. Sqm/Box	Kg/Scat. Kg/Box	Scat./Imb. Box/Packing	Pz Totali Pcs Total	Mq Totali Sqm Total	Kg/Imballo Kg/Packing	Kg Totali Kg Total
120x280 48"x112"	RETT.	6	1194x2800	Cassa Crate	-	-	-	-	20	67,2	95	1.104
				Cavalletto Rack pallet	-	-	-	-	36	121	120	1.935
				Cavalletto container Container Rack pallet	-	-	-	-	36	121	140	1.955
120x120 48"x48"	RETT.	8,5	1194x1194	Pallet con sponde Pallet with sides	2	2,88	57,60	18	36	51,84	40	1.077
60x120 24"x48"	RETT.	8,5	596x1194	Pallet	2	1,44	28,80	30	60	43,20	20	884
60x120 24"x48"	RETT.	20	596x1194	Pallet	1	0,72	32,80	30	30	21,60	20	1.004
7,5x40,7 3"x16"	NAT	8,5	-	Pallet	28	0,88	16,00	42	1.176	36,96	20	692

I dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo.
The data referred to the content per box and to the packing weight are update at the catalogue printing time.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

GRES PORCELLANATO TUTTA MASSA
FULL BODY PORCELAIN





SUPERFICIE NATURALE / SOFT / SOFT 3D CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo UGL
NATURAL / SOFT / SOFT 3D SURFACE CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group UGL

X20 R11

GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA
FULL BODY COLORED PORCELAIN

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo Bla GL
CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group Bla GL

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE PHYSICAL-CHEMICAL PROPERTIES	NORMA NORM	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME VALUE PRESCRIBED FROM THE NORMS	* VAL. / VALUE FLAVIKER NAT. P.TECH	* VAL. / VALUE FLAVIKER X20 R11 P. TECH
LUNGHEZZA E LARGHEZZA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA LENGTH AND WIDTH OF THE AVERAGE-SIZES TILE	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
SPESSORE THICKNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 5%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
RETTILINEARITÀ SPIGOLI WARPAGES OF EDGES	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
ORTOGONALITÀ WEDGING	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
PLANARITÀ FLATNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545/3	E ≤ 0,5%	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	Thickness ≥ 7,5 mm: Min 1300 N Thickness < 7,5 mm: Min 700 N	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES	UNI EN ISO 10545-6	< 175 mm ³	CONFORME ACCORDING TO	-
RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE PER PIASTRELLE SMALTATE ABRASION RESISTANCE FOR GLAZED TILES	UNI EN ISO 10545/7	DICHIARATO DALL'AZIENDA PRODUTTRICE DECLARED BY THE MANUFACTURING COMPANY	-	IN FUNZIONE DELLA DESTINAZIONE D'USO ACCORDING TO THE DESTINATION OF FINAL USE
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/9	RICHIESTA REQUIRED	RESISTE RESISTS	CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/12	RICHIESTA REQUIRED	INGELIVO FROST PROOF	INGELIVO FROST PROOF
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/13	MIN UB MIN GB	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	UNI EN ISO 10545/14	UGL : VALORE DA DICHIARARE UGL : VALUE TO DECLARE GL: CLASSE 3 MIN	CONFORME ACCORDING TO -	- CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	B.C.R.A. C.A.	μ 0,19 SCIVOLOSITÀ PERICOLOSA - DANGEROUSLY SLIPPERY	> 0,40 > 0,40	> 0,40 > 0,40
	B.C.R.A. G.B.	0,20 < μ < 0,39 SCIVOLOSITÀ ECCESSIVA - EXCESSIVELY SLIPPERY 0,40 < μ < 0,74 ATTRITO SODDISFACENTE - SATISFACTORY GRIP μ 0,75 ATTRITO ECCELLENTE - EXCELLENT GRIP		
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	SLIP RESISTANT (> 0,60)	>0,60 DRY >0,60 WET	> 0,60 DRY > 0,60 WET
	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO BASING ON THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R10	R11
	DIN 51097	-	A+B+C	A+B+C
	ANSI A 137-1:2012 (D.C.O.F.)	> 0,42	>0,42	>0,42
	AS/NZS 4586:2013	SRV : 35 - 44	P3 WET	P4 WET
	BS 7976 - 2:2002	> 36	+36 WET	+36 WET

VARIAZIONE CROMATICA SHADE VARIATION	V2	 aspetto uniforme uniform appearance V1	 lieve variazione slight variation V2	 moderata variazione moderate variation V3	 forte variazione substantial variation V4
---	----	--	--	---	---

*Valori medi di produzione / Average production values

Le caratteristiche di superficie e le tonalità dei prodotti ceramici illustrati in questo catalogo sono da ritenersi puramente indicative.
Optical features and color shades of ceramic materials illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications.



P.tech

FLAVIKER presenta **P.TECH**, la superficie ceramica che coniuga perfettamente morbidezza e resistenza allo scivolamento. La ricerca e gli investimenti continui per migliorare l'estetica e le qualità tecniche del prodotto, hanno portato FLAVIKER a sviluppare la nuovissima tecnologia **P.TECH**, che migliora le performance anti-scivolo dei pavimenti, mantenendo inalterati i valori di resistenza meccanica del gres porcellanato, con una finitura estremamente piacevole al tatto e facile da pulire. **P.TECH** non è un trattamento di superficie, ma è la sintesi di un innovativo processo produttivo che coinvolge la selezione delle materie prime, la fase di pressatura e quella di cottura. Queste superfici, che rispondono positivamente ai parametri di attrito imposti dalle normative più severe AS/NZS 4586:2013 (Australian pendulum test) e BS 7976 - 2:2002 (British pendulum test), si igienizzano con acqua e comuni detergenti, pertanto costituiscono la scelta perfetta anche per i progetti di aree pubbliche o commerciali, comprese le aree outdoor, wellness & hospitality. I prodotti **P.TECH** per la loro versatilità permettono inoltre di utilizzare la stessa superficie in spazi differenti, ma comunicanti, come ad esempio interni ed esterni, garantendo la massima flessibilità progettuale.

FLAVIKER is presenting **P.TECH**, the ceramic surface that combines a soft touch with slip resistance. Ongoing research and investments aimed at improving the aesthetic and technical qualities of products has enabled Flaviker to develop the innovative **P.TECH** technology, which improves the slip resistance of floors while delivering the renowned mechanical strength of porcelain stoneware and a finish that is both extremely pleasant to the touch and easy to clean. **P.TECH** is not a surface treatment but the result of an innovative production process that combines raw material selection with the pressing and firing phases. These surfaces come up to the strictest standards in terms of coefficient of friction such as the AS/NZS 4586:2013 (Australian pendulum test) and BS 7976 - 2:2002 (British pendulum test) and can be cleaned using water and ordinary cleaning agents, making them the ideal choice for projects in public or commercial areas such as outdoor, wellness and hospitality spaces. **P.TECH** products are also sufficiently versatile to enable the same surface to be used in different but communicating spaces such as interiors and exteriors, thereby guaranteeing the maximum design flexibility.

249

FLAVIKER
BRAND OF ABK GROUP INDUSTRIE CERAMICHE S.P.A.
S.S. 569 per Vignola, 226
41014 Solignano di Castelvetro (Mo) Italy
T +39 (0) 59 9752011

flavikerpisa.it
#flaviker

WE
ARE
ABK
GROUP

FLAVIKER

WE
ARE 
GROUP