

ROCKIN'



FLAVIKER

THE VIBRANT SIDE OF STONE

ROCKIN'

**FLAVIKER**



La pietra come materia di tendenza è la chiave di lettura del progetto ROCKIN'. Un'ispirazione che nasce dalle pietre estratte nella regione inglese del Lake District, re-interpretate graficamente con micro-ciottoli che ne arricchiscono le caratteristiche fiammature. Superfici sobrie e raffinate che intersecano anche il trend dei micro-granigliati, esprimendo una personalità del tutto originale.

The ROCKIN' collection explores the trend-setting qualities of stone. It is inspired by a type of English stone quarried in the Lake District which has been re-elaborated graphically with the addition of micro-pebbles to enhance the natural mottled effect. The elegant, restrained surfaces fit in with the micro-grit trend while displaying an utterly original personality.

# ROCKIN'

ROCKIN' veste le superfici con quattro diverse colorazioni, declinate in una vasta gamma di formati. Quattro sono anche i pattern decorativi che valorizzano le naturali suggestioni della pietra. Floral riproduce morbide forme naturali, Lozenge propone geometrie dall'aspetto inciso, bocciardato e lucidato. Net scolpisce le pareti con una texture di piccoli rombi e infine Blast replica una bocciardatura realizzata artigianalmente.

ROCKIN' comes in four different colours and a wide range of sizes, as well as four decorative patterns that enhance the natural appeal of stone. Floral reproduces soft natural shapes, while Lozenge features geometries with an engraved, bush-hammered and polished look. Net decorates walls with a small diamond pattern and finally Blast recreates an artisanal bush-hammered effect.



⌘ 6 mm

⌘ 8,5 mm

⌘ 20 mm

120x280

120x120

60x120

60x120

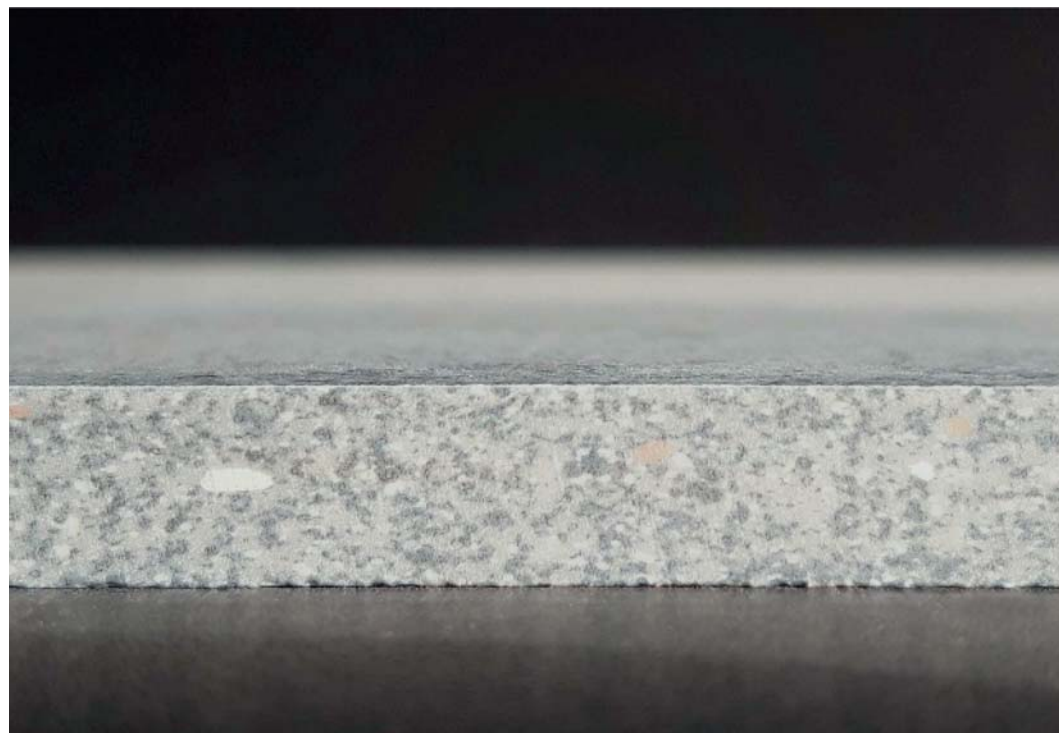
20x120

60x60

## FULLBODY3D

FLAVIKER, grazie ai più evoluti sistemi di miscelazione e pressatura degli impasti ceramici, è in grado di ricreare la complessa struttura delle pietre. L'esclusiva tecnologia FULLBODY3D si basa sulla miscelazione di materie prime a granulometria variabile e permette di ottenere ciò che la natura ha creato nei millenni, sia in superficie che nello spessore, con uno straordinario effetto di continuità tra massa e superficie.

FLAVIKER uses the most advanced ceramic body mixing and pressing systems to recreate the complex structure of stone. The exclusive FULLBODY3D technology mixes together raw materials with different particle sizes to reproduce what nature has created over thousands of years, both on the surface and through the thickness of the tile. The result is an extraordinary sense of continuity between the body and the surface.



3D tech

La nuova tecnologia 3D Tech consente a Flaviker 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 Flaviker to apply thick coatings of different ceramic materials in perfect alignment with the underlying graphic designs, which are created digitally in extremely high definition. It is a revolutionary production process that combines material and aesthetic effects to create surfaces with extraordinary sensorial appeal.

ROCKIN' ICE



MATERIA - TABLE: CALACATTA EMERALD SOFT 163,5x323 12MM  
FLOOR: ICE NAT 120x120



WALL: ICE NAT 120x280, NORDIK WOOD GOLD 26x200  
FLOOR: ICE R11 60x120 8,5 MM



WALL: MOSAICO STICKS ICE 30x30, ICE NAT 60x120, MATITA ALLUMINIO BRONZO  
FLOOR: NORDIK WOOD BEIGE NAT 20x120  
bathdesign - WASHBASIN: ICE NAT 120x280  
WASHBASIN TOP: NORDIK WOOD BEIGE 20x120





WALL: ICE NAT 120x280, ART WALLS DEGRADÉ LUX 120x280

FLOOR: ICE NAT 60x120, MOSAICO ICE 30x30

bathdesign - WASHBASIN: REBEL EMERALD



WALL: NET ICE NAT 60x120



WALL: NET ICE NAT 60x120, ICE NAT 60x120  
FLOOR: NORDIK WOOD GOLD NAT 26x200



ROCKIN' GREY

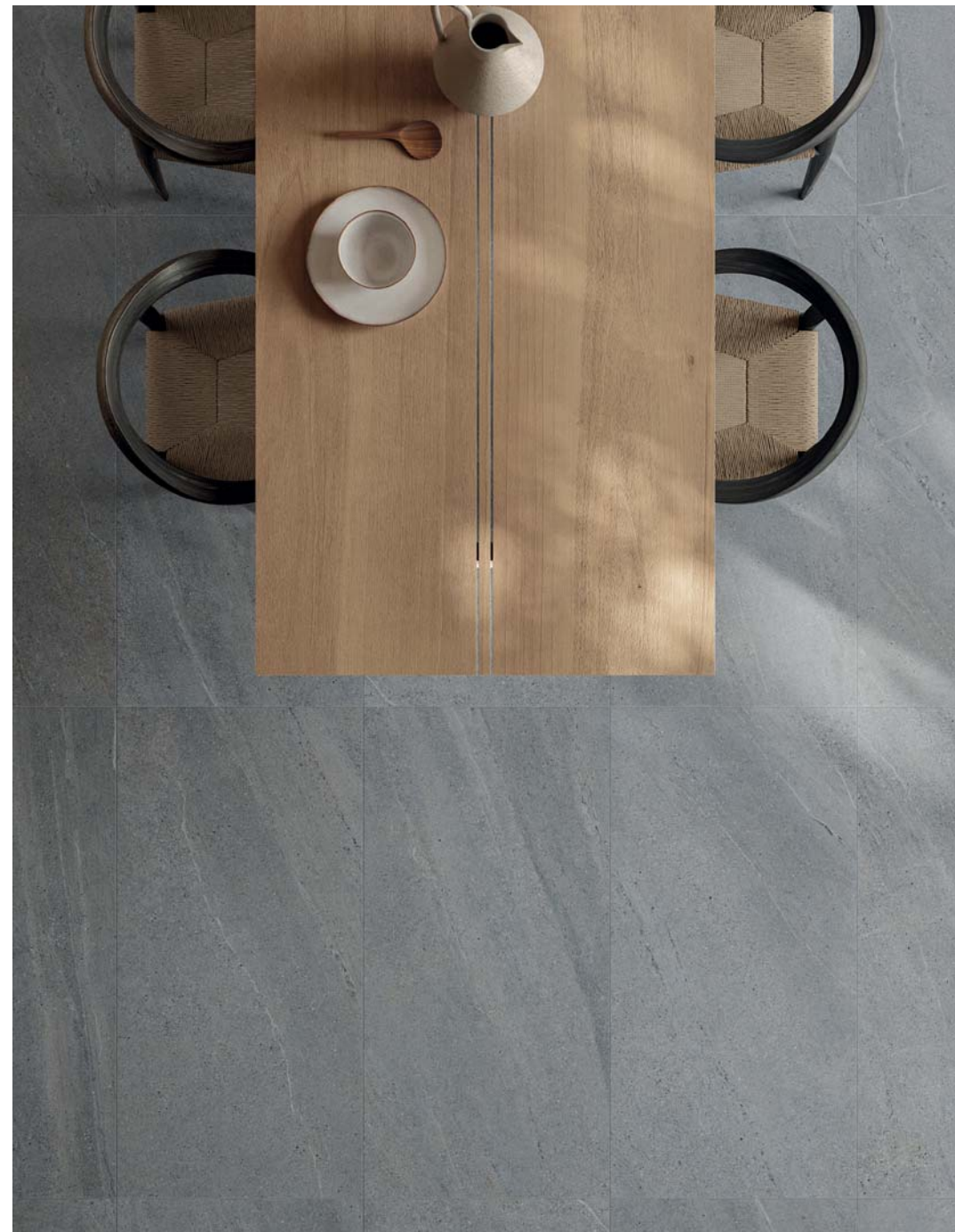




MATERIA - TOP: LASA SAPPHIRE SOFT 163,5x323 12MM  
FLOOR: GREY NAT 60x120  
OUTDOOR FLOOR: X20 ROCKIN' GREY R11 60x120 20MM



FLOOR: X20 ROCKIN' GREY R11 60x120 20MM



FLOOR: GREY NAT 60x120



WALL: LOZENGE GREY NAT 60x120, GREY NAT 60x120

FLOOR: HYPER WHITE NAT 60x120



WALL: LOZENGE GREY NAT 60X120



WALL: GREY NAT 20x120



FLOOR: GREY NAT 120x120

ROCKIN' LAVA



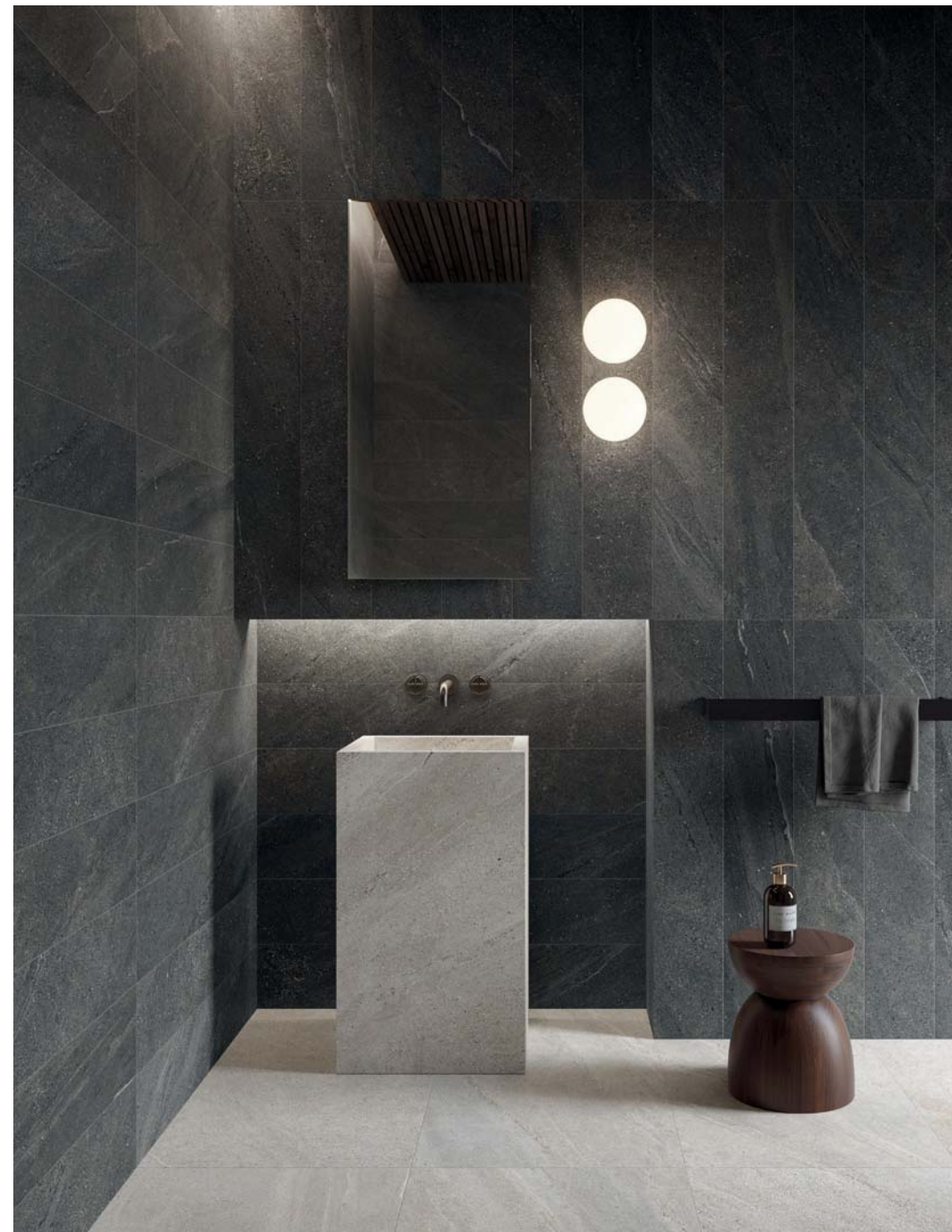


WALL: ART WALLS BEYOND LUX RETT. 120x280

FLOOR: LAVA NAT 120x120



WALL: ICE NAT 20x120  
KITCHEN: ICE NAT 120x280  
FLOOR: LAVA NAT 60x120



WALL: LAVA NAT 20x120  
FLOOR: ICE NAT 60x120  
bathdesign - WASHBASIN: ICE NAT



FLOOR: LAVA NAT 20x120



WALL: ART WALLS LANDSCAPE NAT 120x280

FLOOR: LAVA R11 60x120 8,5 MM



WALL: BLAST LAVA NAT 60x120



WALL: BLAST LAVA NAT 60x120, SUPREME TREASURE GREYLAC PLATINUM NAT 60x120

FLOOR: BLAST LAVA 60x120

bathdesign - WASHBASIN: SUPREME TREASURE GREYLAC PLATINUM SOFT 120x280



ROCKIN' DESERT



WALL: DESERT NAT 120x280

bathdesign - WASHBASIN: DESERT NAT 120x280

FLOOR: DESERT R11 60x120 8,5MM



WALL: DESERT NAT 120x280, REBEL BRONZE NAT 120x280

VOLUME: MOSAICO STICKS DESERT NAT 30x30

FLOOR: DESERT NAT 60x120 - 20x120



FLOOR: DESERT R11 60x120 8,5MM  
WALL: SUPREME EVO NOIR LAURENT LUX 120x280  
HYPER GREY 120x280



FLOOR: X20 ROCKIN' DESERT R11 60x120 20MM





WALL: FLORAL DESERT NAT 60x120  
FLOOR: DESERT NAT 60x120



WALL: FLORAL DESERT NAT 60x120

# ROCKIN'



ICE      GREY      LAVA      DESERT

			ICE	GREY	LAVA	DESERT
✂ 6 mm	120x280 48"x112"	NAT	•	•		•
✂ 8,5 mm	120x120 48"x48"	NAT	•	•	•	•
	60x120 24"x48"	NAT	•	•	•	•
	60x120 24"x48"	R11	•	•	•	•
	20x120 8"x48"	NAT	•	•	•	•
	60x60 24"x24"	NAT	•	•	•	•
✂ 20mm	60x120 24"x48"	R11		•		•

# ROCKIN'

## ICE



6 mm	120x280	NAT RETT.	0010431
8,5 mm	120x120	NAT RETT.	0010107
	60x120	NAT RETT.	0010111
	60x120	R11 RETT.	0010141
	20x120	NAT RETT.	0010115
	60x60	NAT RETT.	0010119

## GREY



6 mm	120x280	NAT RETT.	0010102
8,5 mm	120x120	NAT RETT.	0010109
	60x120	NAT RETT.	0010113
	60x120	R11 RETT.	0010143
	20x120	NAT RETT.	0010117
	60x60	NAT RETT.	0010121
20 mm	60x120 X20	R11 RETT.	0010146

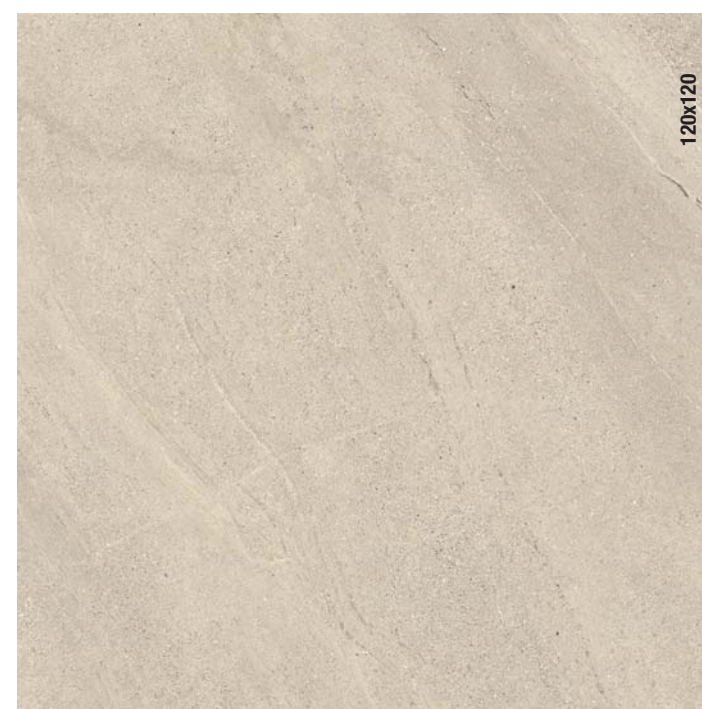
# ROCKIN'

## LAVA



8,5 mm	120x120	NAT RETT.	0010110
	60x120	NAT RETT.	0010114
	60x120	R11 RETT.	0010144
	20x120	NAT RETT.	0010118
	60x60	NAT RETT.	0010122

## DESERT



6 mm	120x280	NAT RETT.	0010101
8,5 mm	120x120	NAT RETT.	0010108
	60x120	NAT RETT.	0010112
	60x120	R11 RETT.	0010142
	20x120	NAT RETT.	0010116
	60x60	NAT RETT.	0010120
20 mm	60x120 X20	R11 RETT.	0010145

Disponibile anche  
Available also




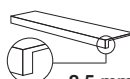
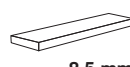
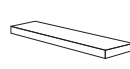
MATERIA

12 mm	163,5x323	FULLBODY3D	NAT	0010805
20 mm	163,5x323	FULLBODY3D	NAT	0010806


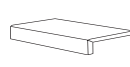




# ROCKIN'



## DECORI E PEZZI SPECIALI DECORS AND SPECIAL TRIMS

			ICE	GREY	LAVA	DESERT
 8,5 mm	Mosaico Sticks 30x30	NAT RETT.	0010436	0010438	0010439	0010437
 8,5 mm	Mosaico 30x30	NAT RETT.	0010432	0010434	0010435	0010433
 8,5 mm	Battiscopa 5,5x120	NAT RETT.	0010440	0010442	0010443	0010441
 8,5 mm	Gradone Top SX 32x120x4,5x2	NAT RETT.	0010444	0010446	0010447	0010445
 8,5 mm	Angolare Top SX 32x120x4,5x2	NAT RETT.	0010448	0010450	0010451	0010449
 8,5 mm	Angolare Top DX 32x120x4,5x2	NAT RETT.	0010452	0010454	0010455	0010453

## X20 20 mm R 11

 1	Bullnose 60x120	R11 RETT.	-	0010460	-	0010459
 2	Elemento L 15x60x5	R11 RETT.	-	0010462	-	0010461
 2	Elemento L Grip 15x60x5	R11 RETT.	-	0010464	-	0010463
 4	Griglia 15x60	R11 RETT.	-	0010466	-	0010465
 4	Ang. Griglia SX 15x60	R11 RETT.	-	0010468	-	0010467
 4	Ang. Griglia DX 15x60	R11 RETT.	-	0010470	-	0010469

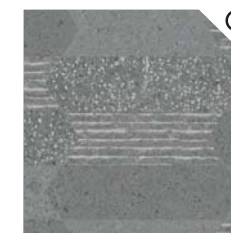
# ROCKIN'



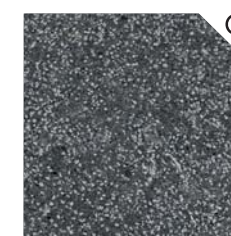
60x120  
0010769  
ROCKIN' NET ICE 8,5 mm



60x120  
0010126  
ROCKIN' LOZENGE GREY 8,5 mm



60x120  
0010767  
ROCKIN' BLAST LAVA 8,5 mm



60x120  
0010129  
ROCKIN' FLORAL DESERT 8,5 mm



## 3D tech

La nuova 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 technology 3D Tech is able to apply different ceramic materials, even within thickness, integrating them perfectly with the underlying graphics, made using highdefinition digital technology. A revolutionary production process that combines the textures with the aesthetics of the product, resulting in surfaces of outstanding sensory value.

La non perfetta continuità di linee, rilievi o motivi grafici tra piastrelle adiacenti è naturale conseguenza del processo produttivo, pertanto non costituisce un vizio del prodotto.

Any variations in graphic designs or textures between adjacent tiles are a natural consequence of the manufacturing process and do not constitute a product defect.

# CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

GRES PORCELLANATO TUTTA MASSA  
FULL BODY PORCELAIN

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo UGL  
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	NAT. 6 mm	P.TECH 8,5 mm	R11
LUNGHEZZA E LARGHEZZA DIMENSIONE MEDIA DI OGNI PIASTRELLA LENGTH AND WIDTH OF THE AVERAGE-SIZES TILE	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%		CONFORME ACCORDING	
SPESSORE THICKNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 5%		CONFORME ACCORDING	
RETTILINEARITÀ SPIGOLI WARPAGES OF EDGES	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%		CONFORME ACCORDING	
ORTOGONALITÀ WEDGING	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%		CONFORME ACCORDING	
PLANARITÀ FLATNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%		CONFORME ACCORDING	
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545/3	E ≤ 0,5%		CONFORME ACCORDING	
RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING
FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 1300 N	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES	ISO 10545/6	< 175 mm <sup>3</sup>	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING
RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE PER PIASTRELLE SMALTATE ABRASION RESISTANCE FOR GLAZED TILES	ISO 10545/7	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	
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/12	RICHIESTA REQUIRED		INGELIVO FROST PROOF	
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/13	MIN UB	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING	CONFORME ACCORDING
		MIN GB	-	-	-
RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	UNI EN ISO 10545/14	UGL: VALORE DA DICHIARARE UGL: VALUE TO DECLARE	-	-	-
		GL: CLASSE 3 MIN	-	-	-
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	B.C.R.A. C.A.	μ 0,19 SCIVOLOSITÀ PERICOLOSA - DANGEROUSLY SLIPPERY 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		>0,40	
	B.C.R.A. G.B.			>0,40	
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	SLIP RESISTANT (> 0,60)		>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	R10	R11
	DIN 51097	-	A+B	A+B	A+B+C
	ANSI A 137-1:2012 (D.C.O.F.)	> 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
---	----	--	--	---	---

## 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.

**ART. ROCKIN' CON SUPERFICIE P.TECH: 120x120, 60x120, 20x120, 60x60 e PEZZI SPECIALI DA PAVIMENTO.**

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. **ART. ROCKIN' WITH P.TECH SURFACE: 120x120, 60x120, 20x120, 60x60 and FLOOR SPECIAL TRIMS.**

## 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 <b>0000087</b>		MATITA ALLUMINIO 0,5X120
Parte superiore arrotondata. Rounded top.			MATITA ALLUM. TERRACOTTA <b>0008530</b>	Parte superiore piatta colorata in bagno galvanico Flat top colored in galvanic bath.	
	MATITA ALLUMINIO <b>0000086</b>		MATITA ALLUM. BLU <b>0008532</b>		MATITA ALLUM. BRONZO <b>0000557</b>
Parte superiore arrotondata e colorata con resine acriliche. Rounded top colored with acrylic resins.			MATITA ALLUM. VERDE <b>0008531</b>		MATITA ALLUM. RAME <b>0000556</b>
	MATITA ALLUM. ORO <b>0008535</b>		MATITA ALLUM. ARDESIA <b>0008533</b>		MATITA ALLUM. BLACK <b>0000088</b>
	MATITA ALLUM. RAME SCURO <b>0008534</b>				

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.



# 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	1.070
				Cavalletto Rack pallet	-	-	-	-	36	121	120	1.874
				Cavalletto container Container Rack pallet	-	-	-	-	36	121	140	1.894
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
20x120 8"x48"	RETT.	8,5	199x1194	Pallet	6	1,44	28,8	36	216	51,84	20	1.057
60x60 24"x24"	RETT.	8,5	596x596	Pallet	3	1,08	21,60	40	120	43,20	20	884
60x120 24"x48"	RETT.	20	595,3x1195,5	Pallet	1	0,72	32,40	30	30	21,60	20	992

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.

2202

## 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

F +39 (0) 59 9752010

[flavikerpisa.it](http://flavikerpisa.it)

#flaviker

**FLAVIKER**