

FOUR SEASONS

FLAVIKER

NATURAL

FEELING

FOUR SEASONS

FLAVIKER

FOUR SEASONS

Le venature ampie e sinuose, insieme ad una discreta presenza di piccoli nodi, caratterizzano le doghe del rovere più pregiato, la fonte ispirativa di questa collezione.

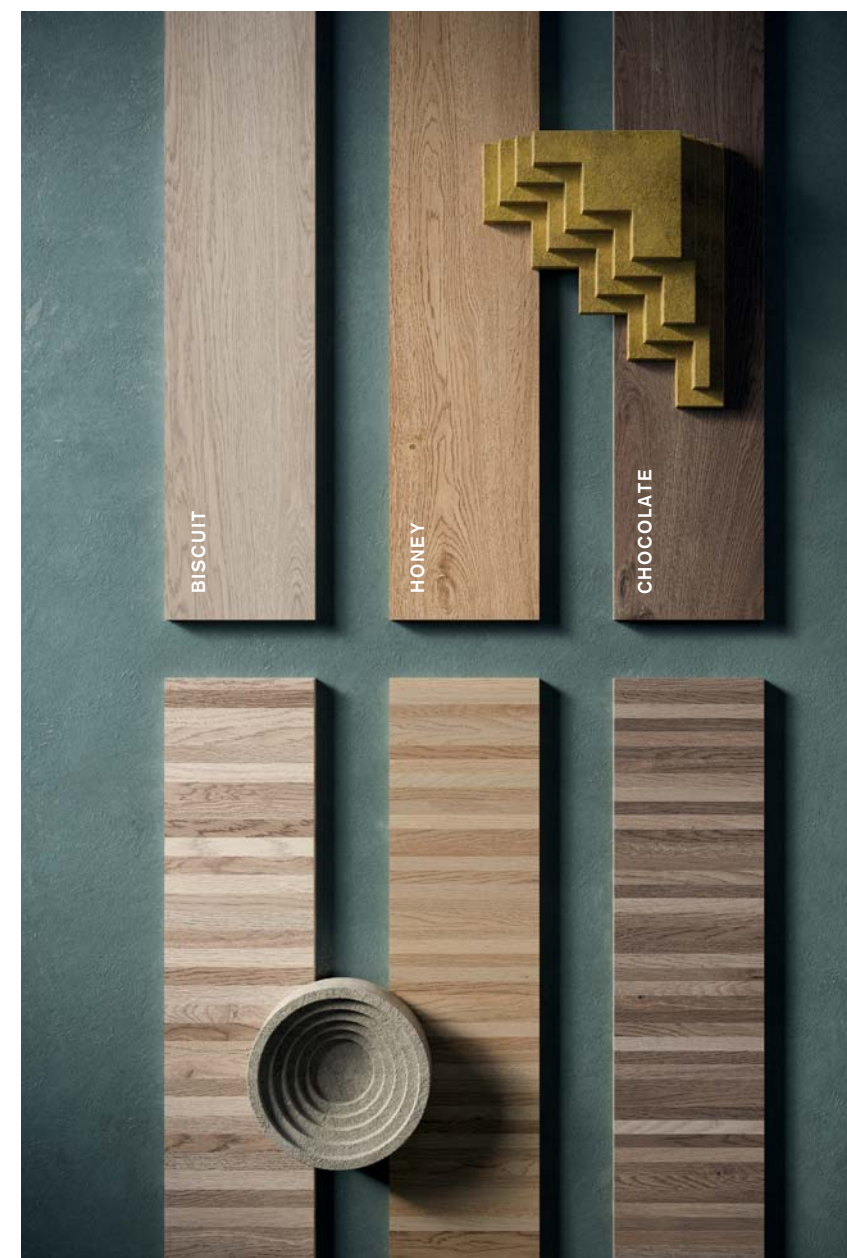
Four Seasons utilizza le tecnologie digitali di ultima generazione per ricreare la sensazione di un legno non trattato ed elegante, declinato in tre varianti cromatiche dai toni caldi e avvolgenti.

La gamma Four Seasons è infine completata dalle originali versioni Industrial che ricreano con un sorprendente realismo l'effetto visivo del parquet industriale.

Inspired by high-quality oak planks with their wide, sweeping grain and unobtrusively small knots.

Four Seasons uses cutting-edge digital technology to recreate the appeal of untreated, elegant wood in three warm colours.

The range also includes an original Industrial version which recreates the visual effect of industrial parquet with astonishing realism.



6 mm	8,5 mm	20 mm X20
120x280	30x120	30x180
26x200	20x120	30x120
	10x60	
	7,5x40,7 CHEVRON	



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.



FOUR SEASONS HONEY



WALL: MIX NAT. RETT. 120x280
FLOOR: HONEY NAT. RETT. 26x200



WALL AND TOP: SUPREME MEMORIES BRECCIA IMPERIALE NAT. RETT. 120x280
FLOOR: HONEY NAT. RETT. 26x200



FLOOR: HONEY NAT. RETT. 20x120 + 30x120

WALL: ROCKIN' LAVA NAT. RETT. 60x120 + INDUSTRIAL HONEY NAT. RETT. 20x120



FLOOR: INDUSTRIAL HONEY NAT. RETT. 20x120
OUTDOOR FLOOR: X20 HONEY R11 RETT. 30x120 20MM



FLOOR: X20 HONEY R11 RETT. 30x120 20MM
WALL: STRIP NAT. RETT. 120x280



WALL: STRIP NAT. RETT. 120x280

FLOOR: SUPREME MEMORIES BRECCIA IMPERIALE NAT. RETT. 60x120

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



WALL: HONEY NAT. RETT. 120X280
FLOOR: REBEL BRONZE NAT. RETT. 60X120



WALL: STRIP NAT. RETT. 120x280 + SUPREME EVO NOIR LAURENT SOFT RETT. 120x280
FLOOR: HONEY NAT. RETT. 20x120



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



WALL: HONEY NAT. RETT. 5x120
HYPER WHITE NAT. RETT. 60x120 + ART WALLS BEYOND LUX RETT. 60x120
FLOOR: SUPREME MEMORIES DARK STONE NAT. RETT. 60x120



WALL: SUPREME TREASURE CALACATTA EMERALD LUX 120x280
FLOOR: CHEVRON HONEY NAT. 7,5x40,7

FOUR SEASONS CHOCOLATE



FLOOR: CHOCOLATE NAT. RETT. 26x200
MATERIA - KITCHEN: BIANCO VAGLI FULLVEIN3D SOFT 12/20MM



FLOOR: CHOCOLATE NAT. RETT. 26x200
MATERIA. - TABLE: BIANCO VAGLI FULLVEIN3D SOFT 12MM



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



FLOOR: CHOCOLATE NAT. RETT.



FLOOR: CHEVRON CHOCOLATE NAT. 7,5x40,7
WALL: NAVONA BONE VEIN 120x280
MATERIA - TABLE: TRAVERTINO NAVONA BONE NAT. 12MM



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



FOUR SEASONS BISCUIT



FLOOR: BISCUIT NAT. RETT. 30x120
OUTDOOR FLOOR: X20 BISCUIT R11 RETT. 30x180 20MM
WALL: REBEL EMERALD 120x280
MATERIA - TABLE: CEPPO DI GRÈ 12MM



FLOOR: BISCUIT NAT. RETT. 30x120
WALL: REBEL EMERALD 120x280
MATERIA - TABLE: CEPPLO DI GRÈ 12MM



FLOOR: BISCUIT NAT. RETT. 20x120
WALL: FLOW TANGERINE SATIN 6x25 + ROCKIN' DESERT NAT. RETT. 60x120



FLOOR: BISCUIT NAT. RETT. 20x120



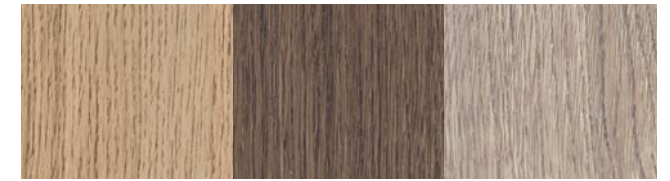
FLOOR: BISCUIT NAT. RETT. 20x120

WALL: REBEL BRASS NAT. RETT. 60x120 + ART WALLS GLASS LUX RETT. 60x120



WALL: INDUSTRIAL BISCUIT NAT. RETT. 20x120
MATERIA. - KITCHEN TOP: WHITE NAT.

FOUR SEASONS



HONEY CHOCOLATE BISCUIT

			HONEY	CHOCOLATE	BISCUIT
6 mm	26x200 10"x78"	NAT P. TECH R 10 C	•	•	•
8,5 mm	30x120 12"x48"	NAT P. TECH R 10 C	•	•	•
	20x120 8"x48"	NAT P. TECH R 10 C	•	•	•
	5x120 2"x47"	NAT P. TECH R 10 C	•	•	•
	10x60 4"x24"	NAT P. TECH R 10 C	•	•	•
	7,5x40,7 3"x16" CHEVRON	NAT	•	•	•
20 mm	30x180 12"x71"	R11 P. TECH	•	•	•
	30x120 12"x48"	R11 P. TECH	•	•	•

FOUR SEASONS

HONEY



6 mm	120x280	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012916
	26x200	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011804
8,5 mm	30x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011807
	20x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011810
	5x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012951
	10x60	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011813
20 mm	30x180 X20	R11 RETT. P. TECH	0012202
	30x120 X20	R11 RETT. P. TECH	0011819

Disponibile anche Available also		MATERIA.	
12 mm	163,5x323	NAT	0013074
20 mm	163,5x323	NAT	0013075

CHOCOLATE



6 mm	26x200	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011803
	30x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011806
8,5 mm	20x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011809
	5x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012950
	10x60	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011812
	30x180 X20	R11 RETT. P. TECH	0012201
20 mm	30x120 X20	R11 RETT. P. TECH	0011818

FOUR SEASONS

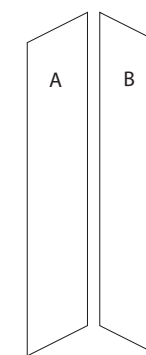
BISCUIT



6 mm	26x200	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011805
8,5 mm	30x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011808
	20x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011811
	5x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012952
10x60	10x60	NAT RETT. P. TECH R10 C	0011814
	30x180 X20	R11 RETT. P. TECH	0012203
	30x120 X20	R11 RETT. P. TECH	0011820



CHEVRON			
8,5 mm	7,5x40,7		
HONEY	NAT		0012464
CHOCOLATE	NAT		0012463
BISCUIT	NAT		0012465



FOUR SEASONS



PEZZI SPECIALI SPECIAL TRIMS			HONEY	CHOCOLATE	BISCUIT
	Battiscopa 6,5x120	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012360	0012358	0012361
8,5 mm					
	Gradone Top 32x120x4,5x2	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012363	0012362	0012364
8,5 mm					
	Angolare Top SX 32x120x4,5x2	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012366	0012365	0012367
8,5 mm					
	Angolare Top DX 32x120x4,5x2	NAT RETT. P. TECH R10 C	0012369	0012368	0012370
8,5 mm					

FOUR SEASONS



HONEY

6 mm

120x280 NAT. RETT.

0012916

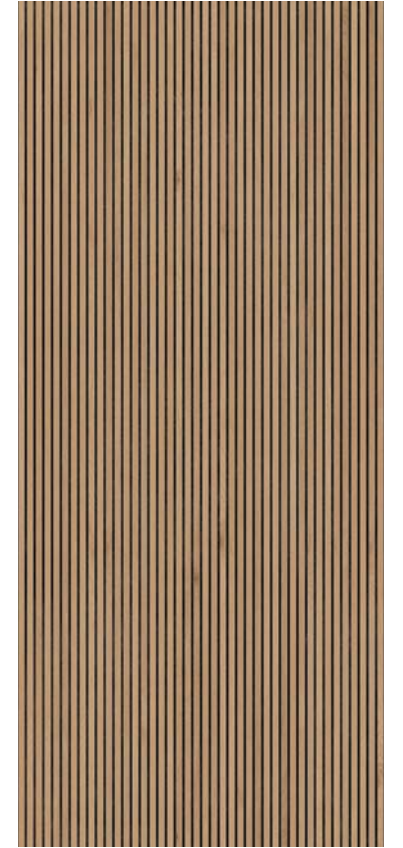


STRIP *

6 mm

120x280 NAT. RETT.

0012917



MIX *

6 mm

120x280 NAT. RETT.

0012918

X20 20 mm R11 P.tech

	Bullnose 30x120	R11 RETT.	0012554	0012553	0012555
	Elemento L 15x60x5	R11 RETT.	0012205	0012204	0012206
	Elemento L Grip 15x60x5	R11 RETT.	0012208	0012207	0012209
	Griglia 15x60	R11 RETT.	0012211	0012210	0012212
	Ang. Griglia SX 15x60	R11 RETT.	0012214	0012213	0012215
	Ang. Griglia DX 15x60	R11 RETT.	0012217	0012216	0012218

Articolo composto da pattern grafici diversi 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 that are mixed randomly at the time of packaging. There is therefore no guarantee that all patterns will be present in any individual box.

* Ripresa grafica tra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3mm. / Graphic clearance among the different slabs ranging within 3mm.

FOUR SEASONS



INDUSTRIAL HONEY

8,5 mm

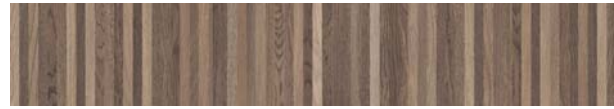
20x120 NAT. RETT. P.TECH R10 C **0011816**



INDUSTRIAL BISCUIT

8,5 mm

20x120 NAT. RETT. P.TECH R10 C **0011817**



INDUSTRIAL CHOCOLATE

8,5 mm

20x120 NAT. RETT. P.TECH R10 C **0011815**

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.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA
FULL BODY COLORED 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	* NAT. P.TECH 8,5 mm	* 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		
SPESSORE THICKNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 5%	CONFORME ACCORDING TO		
RETTILINEARITÀ SPIGOLI WARPAGES OF EDGES	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING TO		
ORTOGONALITÀ WEDGING	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%	CONFORME ACCORDING TO		
PLANARITÀ FLATNESS	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	CONFORME ACCORDING TO		
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545/3	E ≤ 0,5%	CONFORME ACCORDING TO		
RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH	UNI EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	CONFORME ACCORDING TO	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			
RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES	ISO 10545/6	< 175 mm ³	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
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 GB	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	UNI EN ISO 10545/14	GL: CLASSE 3 MIN	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO	CONFORME ACCORDING TO
	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 >0,40		
	B.C.R.A. G.B.		>0,60 DRY >0,60 WET		
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	SLIP RESISTANT (> 0,60)			
	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO BASING ON THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R10	R10	R11
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	DIN 51097	-	A+B	A+B+C	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	V3	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

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
26x200 10"x78"	RETT.	6	264,4x2000	Cavalletto Rack pallet	5	2,60	39,00	18	90	46,80	50	752
30x120 12"x48"	RETT.	8,5	297x1194	Pallet	4	1,44	28,80	36	144	51,84	20	1.057
20x120 8"x48"	RETT.	8,5	199x1194	Pallet	6	1,44	27,20	36	216	51,84	20	999
5x120 2"x48"	RETT.	8,5	48x1194	Pallet	6	0,36	7,20	63	378	22,68	20	474
10x60 4"x24"	RETT.	8,5	97,6x596	Pallet	12	0,72	14,50	50	600	36,00	20	745
7,5x40,7 3"x16" CHEVRON	NAT	8,5	-	Pallet	28	0,88	16,00	42	1176	36,96	20	692
30x180 12"x71"	RETT.	20	300x1800	Pallet	1	0,54	26,00	48	48	25,92	20	1.268
30x120 12"x48"	RETT.	20	297x1194	Pallet	2	0,72	32,80	30	60	21,60	20	1.004

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.

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.

FLAVIKER

WE
ARE
ABK
GROUP