

FOUR SEASONS

FLAVIKER

NATURAL

FEELING

FOUR SEASONS

FLAVIKER



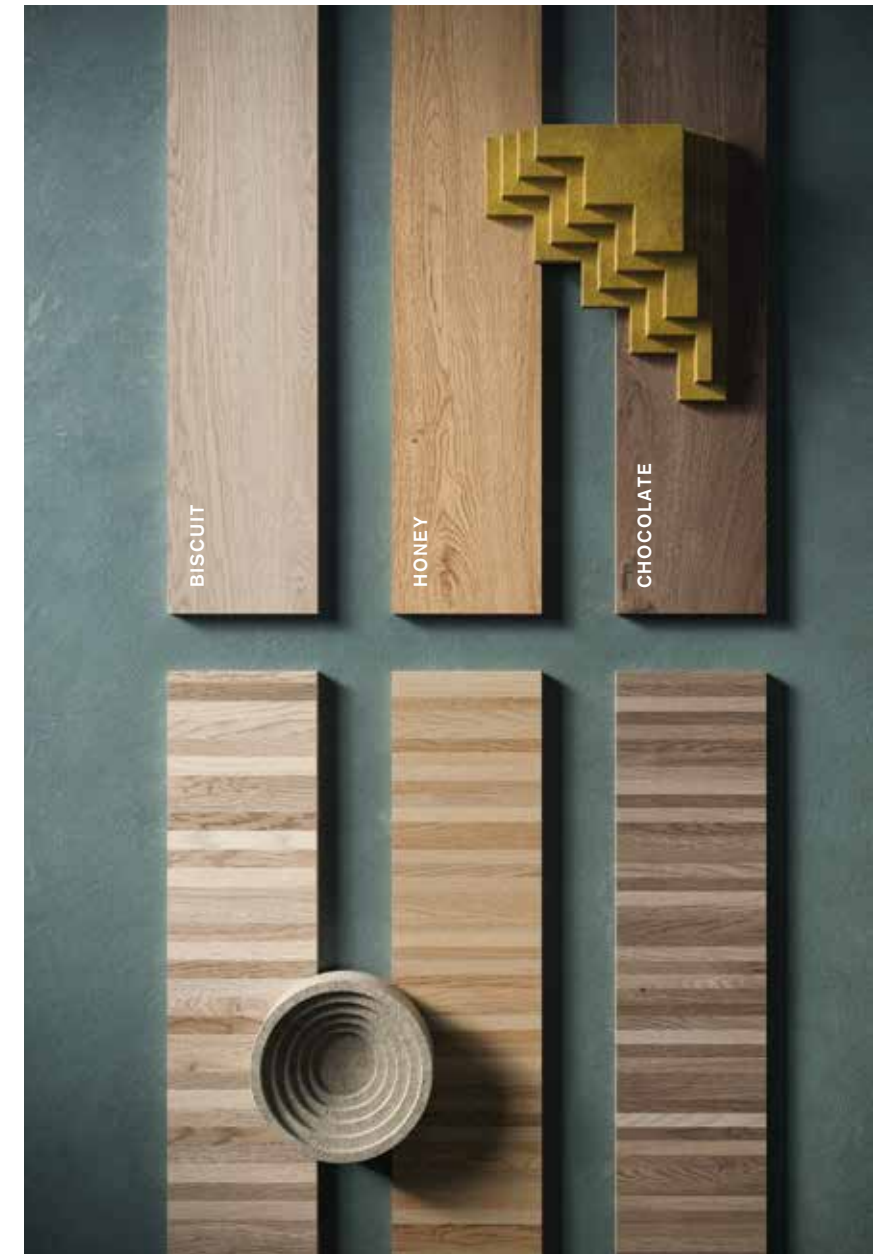
Le venature ampie e sinuose, insieme ad una discreta presenza di piccoli nodi, caratterizzano le doghe del rovere più pregiato, la fonte ispirativa di questa collezione, il cui nome stesso indica un prodotto trasversale alle stagioni, destinato a durare nel tempo e ad essere collocato anche in contesti molto diversi tra loro.

Inspired by high-quality oak planks with their wide, sweeping grain and unobtrusively small knots, the name of the collection conveys the idea of a product for all seasons, a material that will stand the test of time and can be used in very different contexts.

FOUR SEASONS

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.



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 recreate 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: 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. 26x200
WALL: SUPREME TREASURE CALACATTA EMERALD LUX 120x280
+ FLOW SAFFRON GLOSSY 6x25



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

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 RETT. P. TECH | • | • | • |
| | 30x120 12"x48" | R11 RETT. P. TECH | • | • | • |



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

FOUR SEASONS

HONEY



| | | | | |
|--------|---------------|----------------------------|----------------|----------|
| 6 mm | 120x280 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012916 | M 101,90 |
| | 26x200 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011804 | M 78,90 |
| 8,5 mm | 30x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011807 | M 61,90 |
| | 20x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011810 | M 60,50 |
| | 5x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012951 | M 166,50 |
| | 10x60 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011813 | M 74,50 |
| 20 mm | 30x180 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0012202 | M 100,50 |
| | 30x120 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0011819 | M 87,90 |

Disponibile anche
Available also

| | | | |
|-------|-----------|-----|----------------|
| 12 mm | 163,5x323 | NAT | 0013074 |
| 20 mm | 163,5x323 | NAT | 0013075 |

FOUR SEASONS

BISCUIT

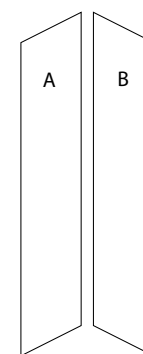


| | | | | |
|--------|---------------|----------------------------|----------------|----------|
| 6 mm | 26x200 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011805 | M 78,90 |
| 8,5 mm | 30x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011808 | M 61,90 |
| | 20x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011811 | M 60,50 |
| | 5x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012592 | M 166,50 |
| | 10x60 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011814 | M 74,50 |
| 20 mm | 30x180 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0012203 | M 100,50 |
| | 30x120 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0011820 | M 87,90 |

CHOCOLATE



| | | | | |
|--------|---------------|----------------------------|----------------|----------|
| 6 mm | 26x200 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011803 | M 78,90 |
| 8,5 mm | 30x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011806 | M 61,90 |
| | 20x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011809 | M 60,50 |
| | 5x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012950 | M 166,50 |
| | 10x60 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0011812 | M 74,50 |
| 20 mm | 30x180 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0012201 | M 100,50 |
| | 30x120 X20 | R11 RETT. P. TECH | 0011818 | M 87,90 |



CHEVRON

8,5 mm 7,5x40,7

HONEY NAT **0012464**

CHOCOLATE NAT **0012463**

BISCUIT NAT **0012465**

 M. 66,90

FOUR SEASONS



| PEZZI SPECIALI SPECIAL TRIMS | | | HONEY | CHOCOLATE | BISCUIT | |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------|-----------|---------|-----------|
| | Battiscopa 6,5x120 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012360 | 0012358 | 0012361 | P. 11,50 |
| 8,5 mm | | | | | | |
| | Gradone Top 32x120x4,5x2 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012363 | 0012362 | 0012364 | P. 194,50 |
| 8,5 mm | | | | | | |
| | Angolare Top SX 32x120x4,5x2 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012366 | 0012365 | 0012367 | P. 225,50 |
| 8,5 mm | | | | | | |
| | Angolare Top DX 32x120x4,5x2 | NAT RETT. P. TECH R10 C | 0012369 | 0012368 | 0012370 | P. 225,50 |
| 8,5 mm | | | | | | |

FOUR SEASONS



HONEY

6 mm

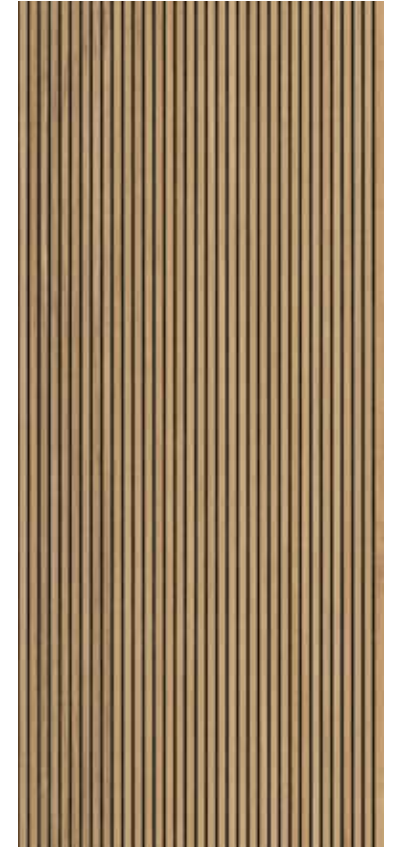
120x280 NAT. RETT. **0012916** M 101,90



STRIP *

6 mm

120x280 NAT. RETT. **0012917** M 122,50



MIX *

6 mm

120x280 NAT. RETT. **0012918** M 122,50

X20 20 mm R11 P.tech

| | | | | | | |
|--|----------------------------|-----------|---------|---------|---------|----------|
| | Bullnose 30x120 | R11 RETT. | 0012554 | 0012553 | 0012555 | P 148,50 |
| | Elemento L 15x60x5 | R11 RETT. | 0012205 | 0012204 | 0012206 | P 102,50 |
| | Elemento L Grip 15x60x5 | R11 RETT. | 0012208 | 0012207 | 0012209 | P 113,90 |
| | Griglia 15x60 | R11 RETT. | 0012211 | 0012210 | 0012212 | P 194,50 |
| | Ang. Griglia SX 15x60 | R11 RETT. | 0012214 | 0012213 | 0012215 | P 262,90 |
| | Ang. Griglia DX 15x60 | R11 RETT. | 0012217 | 0012216 | 0012218 | P 262,90 |

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** M 66,90



INDUSTRIAL BISCUIT

8,5 mm

20x120 NAT. RETT. P.TECH R10 C **0011817** M 66,90



INDUSTRIAL CHOCOLATE

8,5 mm

20x120 NAT. RETT. P.TECH R10 C **0011815** M 66,90

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 | ± 0,5% | | 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 ² | | | |
| FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGTH | UNI EN ISO 10545/4 | ≥ 1300 N | | | |
| RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DELLE PIASTRELLE NON SMALTATE RESISTANCE TO DEEP ABRASION OF UNGLAZED TILES | ISO 10545/6 | < 175 mm ³ | 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 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 | CONFORME ACCORDING | CONFORME ACCORDING | CONFORME ACCORDING |
| 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 >0,40 | |
| | B.C.R.A. G.B. | | | | |
| | 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+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 |
|---|-----------|--|--|---|---|

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

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

#flaviker

FLAVIKER

WE
ARE
ABK
GROUP