



komi

◆pastorelli



KM Noce Chevron 16,5x100 nat. - KM Noce 16,5x100 nat. - Decoro 16,5x100 nat.



KM Noce Chevron 16,5x100 nat.



KOMI

16,5x100^{13"x40"}.10x30^{4"x12"}



KM Beige 16,5x100 nat. - Beige Mosaico 16,5x33



KM Beige 10x30 nat.



KM Noce 10x30 nat.



KM Bianco 10x30 nat.



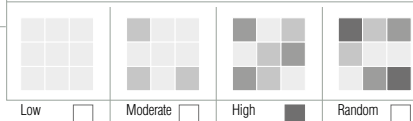
KM Bianco 16,5x100 nat.



KM Bianco 10x30 nat. - KM Noce 16,5x100 nat.

**KOMI**16,5x100^{13"x40"}.10x30^{4"x12"}

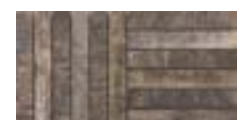
SHADE SPECTRUM



DIN 51130	DIN 51097	D.C.O.F.	B.C.R.A.
R10	B	≥ 0,42	dry ≥ 0,40 wet ≥ 0,40

KM NOCE16,5x100 nat.
16,5x100 grip Chevron 16,5x100 nat. 3 pz. SX
3 pz. DX

10x30 nat.



Mosaico 16,5x33



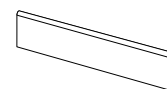
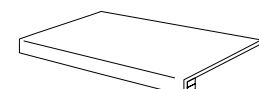
Decoro 16,5x100 nat.



Decoro 10x30 nat.

**Pezzi SPECIALI**

Special trims - Sonderstücke - Pieces especiales - Piezas especiales

● Battiscopa 7,5x100 nat.
 ● Gradone Assemblato. 3x16,5x100 nat.

FORMATO	SPESSORE	Pzx	Mqx	Kgx	Mqx	Kgx
16,5x100	10,3	6	0,99	23,00	54	53,46
Chevron 16,5x100	10,3	6	0,83	19,30	54	44,82
10x30	10,3	27	0,81	17,23	60	48,60

● DISPONIBILE IN TUTTI I COLORI

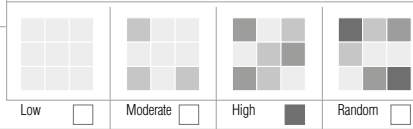
Available in all colours - In allen Farben erhältlich - Disponible dans toutes les couleurs - Se comercializas en todos los colores



KOMI

16,5x100^{13"x40"}.10x30^{4"x12"}

SHADE SPECTRUM



DIN 51130	DIN 51097	D.C.O.F.	B.C.R.A.
R10	B	≥ 0,42	dry ≥ 0,40 wet ≥ 0,40

KM BEIGE



16,5x100 nat. (117) (117)
16,5x100 grip (139) (139)



Chevron 16,5x100 nat. (181) (181) 3 pz. SX
3 pz. DX



10x30 nat. (127) (127)



Mosaico 16,5x33 (201) (201) 8



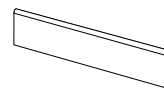
Decoro 10x30 nat. (159) (159)



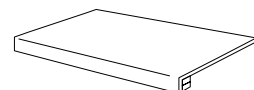
Decoro 16,5x100 nat. (157) (157)

Pezzi SPECIALI

Special trims - Sonderstücke - Pieces especiales - Piezas especiales



• Battiscopa 7,5x100 nat. (13) (13)



• Gradone Assemblato. 3x16,5x100 nat. (28) (28)

FORMATO	SPESSORE	Pzx	Mqx	Kgx	Mqx	Kgx
16,5x100	10,3	6	0,99	23,00	54	1.242,00
Chevron 16,5x100	10,3	6	0,83	19,30	54	1.042,20
10x30	10,3	27	0,81	17,23	60	1.043,00

• DISPONIBILE IN TUTTI I COLORI

Available in all colours - In allen Farben erhältlich - Disponible dans toutes les couleurs - Se comercializas en todos los colores

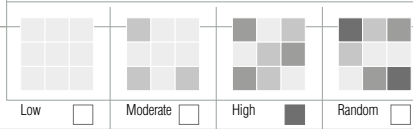




KOMI

16,5x100^{13"x40"}.10x30^{4"x12"}

SHADE SPECTRUM



DIN 51130

DIN 51097

D.C.O.F.

B.C.R.A.



≥ 0,42

dry ≥ 0,40
wet ≥ 0,40

KM BIANCO



16,5x100 nat.
16,5x100 grip



Chevron 16,5x100 nat. 3 pz. SX
3 pz. DX



10x30 nat.



Mosaico 16,5x33



Decoro 16,5x100 nat.

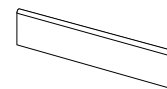


Decoro 10x30 nat.

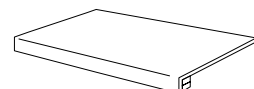


Pezzi SPECIALI

Special trims - Sonderstücke - Pieces especiales - Piezas especiales



Battiscopa 7,5x100 nat.

















Gradone Assemblato. 3x16,5x100 nat.

FORMATO	SPESSORE	Pzx	Mqx	Kgx	x	Mqx	Kgx
16,5x100	10,3	6	0,99	23,00	54	53,46	1.242,00
Chevron 16,5x100	10,3	6	0,83	19,30	54	44,82	1.042,20
10x30	10,3	27	0,81	17,23	60	48,60	1.043,00

DISPONIBILE IN TUTTI I COLORI

Available in all colours - In allen Farben erhältlich - Disponible dans toutes les couleurs - Se comercializas en todos los colores



<p>CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL STANDARDS TECHNISCHE EINGESCHAFTEN CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</p>		<p>NORME EUROPEE REFERENCE STANDARD BEZUGSNORM NORME DI REFERENCE NORMAS EUROPEAS</p>	<p> UNI EN 14411 Ap. G REQUISITI REQUIREMENTS VORAUSSETZUNGEN CONDITIONS REQUISES REQUISITOS</p>	<p></p>	<p>NORME ASTM REFERENCE STANDARD BEZUGSNORM NORME DI REFERENCE NORMAS</p>	<p> ANSI 137.1 REQUISITI REQUIREMENTS VORAUSSETZUNGEN CONDITIONS REQUISES REQUISITOS</p>	<p></p>
<p>RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AU GEL RESISTENCIA AL HIELO</p>		<p>UNI EN ISO 10545-12</p>	<p>Richiesta Required Gefordert Demande Solicitud</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>	<p>C1026</p>	<p>-</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>
<p>ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION WASSERAUFNAHME ABSORPTION D'EAU ABSORCIÓN DE AGUA</p>		<p>UNI EN ISO 10545-3</p>	<p>≤ 0,5%</p>	<p>≤ 0,1%</p>	<p>C373</p>	<p>≤ 0,5%</p>	<p>≤ 0,1%</p>
<p>RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH BIEGEFESTIGKEIT RÉSISTANCE À LA FLEXION RESISTENCIA A LA FLEXIÓN</p>		<p>UNI EN ISO 10545-4</p>	<p>≥ 35 N/mm²</p>	<p>≥ 45 N/mm²</p>	<p>C648</p>	<p>≥ 250 Lbs</p>	<p>≥ 300 Lbs</p>
<p>RESISTENZA CHIMICA CHEMICAL RESISTANCE CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE CHIMIQUE RESISTENCIA QUÍMICA</p>		<p>UNI EN ISO 10545-13</p>	<p>Resistenza a sali da piscina o additivi ad uso domestico = Classe GB minimo. Resistance to swimming pool salts or additives for domestic use – class GB minimum. Resistent gegen Salze in Schwimmbäder sowie im Haushaltsgebrauch = Klasse Minimum GB. Résistance au sel de piscine ou additif domestique=classe GB minimum. Resistencia a las sales de piscina o a los aditivos para utilización doméstica = clase G.B. mínimo.</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>
			<p>Resistenza ad acidi e basi a bassa concentrazione = Dichiarato dal fabbricante Resistance to acid and bases with low concentration – declared by the manufacturer. Niedrig konzentrierte Säure und Basen beständigkeit. Herstellererklärung. Résistance aux acides et bases à basses concentration. – Déclaration du fabricant. Resistencia a los ácidos y a las bases de baja concentración = declarado por el productor</p>	<p>-</p>	<p>C650</p>	<p>-</p>	
			<p>Resistenza ad acidi e basi ad alta concentrazione = Metodo di prova disponibile Resistance to acids and bases with high concentration – test method available. Hoch konzentrierte Säure und Basen beständigkeit. Prüfzeugnis Verfügbar. Résistance aux acides et bases à hautes concentration = méthodes de preuve disponible. Résistencia a los ácidos y a las bases de alta concentración = método de prueba disponible</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	
<p>DUREZZA SUPERFICIALE (SCALA MOHS) MOHS' HARDNESS RITZHÄRTE DER OBERFLÄCHE DURETÉ SUPERFICIELLE À LA RAYURE DUREZA SUPERFICIAL (ESCALA MOHS)</p>		<p>CTI - 81-7</p>	<p>-</p>	<p>≥ 5</p>	<p>CTI - 81-7</p>	<p>-</p>	<p>≥ 5</p>
<p>DILATAZIONE TERMICA LINEARE LINEAR THERMAL EXPANSION LINEARE THERMISCHE AUSDEHNUNG DILATATION THERMIQUE LINEAIRE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL</p>		<p>UNI EN ISO 10545-8</p>	<p>-</p>	<p>≥ 9Mk⁻¹</p>	<p>C372</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>RESISTENZA AL CAVILLO RESISTANT TO CRAZING HAARRISBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE À LA CRAQUELURE RESISTENCIA A LAS GRIETAS</p>		<p>UNI EN ISO 10545-11</p>	<p>Richiesta Required Gefordert Demande Solicitud</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>	<p>C424</p>	<p>Richiesta Required Gefordert Demande Solicitud</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>
<p>RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANT TO THERMAL SHOCKS THERMOSCHOCKBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE RESISTENCIA A LOS CAMBIOS BRUSCOS DE TEMPERATURA</p>		<p>UNI EN ISO 10545-9</p>	<p>-</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>	<p>C484</p>	<p>Richiesta Required Gefordert Demande Solicitud</p>	<p>Resiste Resists Standhaltet Résiste Resiste</p>
<p>RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANT TO STAINING FLECKENBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AUX TACHES RESISTENCIA A LAS MANCHAS</p>		<p>UNI EN ISO 10545-14</p>	<p>≥ 3</p>	<p>≥ 4</p>	<p>C1378</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE PEI RESISTANCE TO DEEP ABRASION WIDERSTAND GEGEN TIEFENWERSCHLEISS RÉSISTANCE A L'ABRASION PROFONDE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA</p>		<p>UNI EN ISO 10545-7</p>	<p>Classi da 0 a 5 come dichiarato dal fabbricante Classes from 0 to 5 as stated by the manufacturer. Klassen 0 bis 5 wie vom Hersteller angegeben. Classes de 0 à 5 conformément à la déclaration du fabricant. Clases de 0 a 5 como declarado por el fabricante.</p>	<p>Valore a seconda del colore prodotto Value according to pro duct colour Wert nach der Produktfarbe Valeur suivant la couleur du produit Valor según el color del producto</p>	<p>C1027</p>	<p>Come indicato As reported Wie erwähnt Comme indiqué ci dessus. Como indicado</p>	<p>Valore a seconda del colore prodotto Value according to pro duct colour Wert nach der Produktfarbe Valeur suivant la couleur du produit Valor según el color del producto</p>

Vista l'ampia gamma di prodotti i valori sopra riportati sono la media della gamma produttiva

Because the selection of products is very wide, the figures given above are the average for the product range - Angesichts des großen Produktangebots sind die oben wiedergegebenen Werte Durchschnittswerte, die sich auf die gesamte Produktion beziehen.
Etant donné la vaste gamme de produits les valeurs rapportées sont la moyenne de la gamme de production - Dada la amplia gama de productos, los valores anterior mente mencionados son la media de la gama productiva.

● **Conforme:** Complies with the standard - Anforderungen erfüllt - Conforme aux normes - Conforme con las normas.