



WOOD COLLECTION

PEZZI SPECIALI | Trims | Pieces Speciales | Formteile | Piezas Especiales | Специальные изделия

	Dimensione Size	Avorio	Ecrú	Miele	Tabacco	Fascia di prezzo Price band
Battiscopa - Skirting	Nat. Rett. 4,6x120 - 1 ¹³ / ₁₆ x47 ¹ / ₄ " Pcs. Box 6 - LM x Box 7,20	EL41	EL43	EL42	EL44	● A28
Gradone - Step	Nat. Rett. 33x120x3,2x3,2 12 ¹⁵ / ₁₆ x47 ¹⁵ / ₁₆ x1 ¹⁵ / ₁₆ " Pcs. Box. 2 - LM x Box 2,40	EL46	EL48	EL47	EL49	● A98
Angolare Dx Sx Corner Tile Dx Sx	Nat. Rett. 33x120x3,2x3,2 12 ¹⁵ / ₁₆ x47 ¹⁵ / ₁₆ x1 ¹⁵ / ₁₆ " Pcs. Box. 1 - LM x Box 1,20	DX EL4C	DX EL4E	DX EL4D	DX EL4F	● A104
		SX EL4H	SX EL4K	SX EL4J	SX EL4L	

Pezzi speciali 20mm su richiesta - 20mm trims available on request - Pièces spéciales 20mm (sur demande)
Formteile 20mm auf Anfrage erhältlich - Piezas especiales 20mm disponibles bajo pedido - Специальные изделия 20мм по запросу.

Dry - Pressed Ceramic Tiles ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla GL

CARATTERISTICHE TECNICHE Technical Features - Caractéristiques Techniques - Technische Eigenschaften Технические Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики	NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Norma	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Value - Средние
ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %) Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %) Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3 ASTM C373	CONFORME ●
RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Résistance à la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexión - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	9 / 8,5 mm 20MM ≥ 45 N/mm ² ≥ 45 N/mm ²
FORZA DI ROTTURAZIONE Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast Resistencia a la rotura - Прочность на разрыв	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C548	≥ 2000 N 400 Lbs ≥ 10000 N 2500 Lbs
RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12 ASTM C1026	CONFORME UNAFECTED
RESISTENZA CHIMICA AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations Résistance chimique aux hautes et basses concentrations d'acides et de bases Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Resistencia química con concentraciones altas y bajas de ácidos y bases Устойчивость к кислотам и щелочам с различными концентрациями	UNI EN ISO 10545/13 ASTM C-650	A - LA - HA UNAFECTED
RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5
COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance - Coefficient de glissement Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio Коэффициент трения	DIN EN 16165 Annex B DIN EN 16165 Annex A ANSI A326.3:2017 DCOF B.C.F.A. D.M. N. 236 144989 AS 4586-2013 Anexo A BS 7978-2: 2002 BS EN 13036-4:2011 Pendulum testers UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)	NATURALE R10 - WET ≥ 0,50 ≥ 0,40 P2 < 36 Moderate Slip potential - 3
		TECNICA / 20MM R11 C (A+B+C) WET ≥ 0,85 ≥ 0,40 P4 ≥ 36 Low Slip potential -

Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore - For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue - Pour toutes informations supplémentaires sur les données techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantien besuchen sie sich bitte auf dem aktuellen Gesamtverzeichnis - Para obtener información sobre los datos técnicos y la garantía, véase el catálogo general en vigor - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем общем каталоге.



Formato Size Format Formato Formato Formato	Spessore Thickness Egessene Späker Egessene Толщина	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M ² Sq. x Csm Pza x Mq. Шт x Кв.М	Pz. x Scat. Pieces x Box Pcs / Box Sq. x Cst Pza x Cstg. Шт x Коп.	Mq. x Scat. Sqm x Box M ² / Box Csq. x Cst Mq. x Cstg. Кв.М x Коп.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Box Cassa x Cst Peso x Cstg. Bco x Cstg. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Box / Palet Cstg. x Pal. Cstg. x Palet. Kg. x Palet.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M ² / Pal. Csq. x Pal. Cstg. x Pal. Кв.М x Palet.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Cassa x Pal. Peso x Palet. Bco x Palet. Kg
26,5x160 Naturale	9,5	2,36	3	1,272	27,98	45	57,24	1259
20x120 Naturale - Tecnica	9,5	4,17	4	0,960	21,12	40	38,40	845
11x54 Chevron Naturale	9	-	18	0,943	18,33	45	42,44	825
40x120 20MM Naturale	20	2,08	1	0,480	22,08	48	23,04	1060

TORONTO
115 Carnarvon Street
Toronto, ON M6M 3C9
T 416 413 9008
F 416 413 9652

TROY
1700 Stutz Drive, Ste 92 & 94
Troy, MI 48084
T 248 643 6520
F 248 643 6523

Please note, all specifications have been supplied by the manufacturer and are subject to change.

Email: mail@cercantile.com
Website: www.cercantile.com

