

# UNIQUE INFINITY

## PEZZI SPECIALI

Trims | Pieces especiales | Formteile | Piezas especiales | форматы

PURESTONE	Dimensione Size					Fascia di prezzo Price band				
		Beige	White	Grey	Black					
 Battiscopa - Skirting	<b>Nat. Rett.</b> 7x60 - 2 <sup>3/4</sup> x23 <sup>5/8</sup> " Pcs. Box. 16 - LM x Box 9,60	EMUV	EMUW	EMUU	EMUX	● A11				
	<b>Nat. Rett.</b> 4,6x80 - 1 <sup>13/16</sup> x31 <sup>1/2</sup> " Pcs. Box 12 - LM x Box 9,60	EMV5	EMV2	EMV4	EMV3	● A16				
 Gradino - Stair Tread	<b>Nat. Rett.</b> 33x120 - 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EMV7	EMV8	EMV6	EMV9	● A82				
 Gradone - Step	<b>Nat. Rett.</b> 33x120x3,2x3,2 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EMVN	EMVM	EMVL	EMVK	● A98				
 Angolare Dx   Sx Corner Tile Right   Left	<b>Nat. Rett.</b> 33x120x3,2x3,2 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 1 - LM x Box 1,20	Dx Right EMVS	Sx Left EMVY	Dx Right EMVP	Sx Left EMVZ	Dx Right EMVR	Sx Left EMVX	Dx Right EMVQ	Sx Left EMW0	● A104

COBBLESTONE	Dimensione Size					Fascia di prezzo Price band				
		Beige	White	Grey	Black					
 Battiscopa - Skirting	<b>Nat. Rett.</b> 7x60 - 2 <sup>3/4</sup> x23 <sup>5/8</sup> " Pcs. Box. 16 - LM x Box 9,60	EMV1	EMUY	EMV0	EMUZ	● A11				
	<b>Nat. Rett.</b> 33x120 - 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EMVA	EMVE	EMVC	EMVD	● A82				
 Gradone - Step	<b>Nat. Rett.</b> 33x120x3,2x3,2 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EMVG	EMVH	EMVF	EMVJ	● A98				
 Angolare Dx   Sx Corner Tile Right   Left	<b>Nat. Rett.</b> 33x120x3,2x3,2 12 <sup>15/16</sup> x47 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> x1 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box 1 - LM x Box 1,20	Dx Right EMVT	Sx Left EMW2	Dx Right EMVW	Sx Left EMW3	Dx Right EMVU	Sx Left EMW4	Dx Right EMVV	Sx Left EMW1	● A104

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.

# UNIQUE INFINITY

Porcelain Tiles  
ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla GL  
ANSI A137.1 - CLASS P1



CARATTERISTICHE TECNICHE Technical Features - Caractéristiques Techniquesa - Technische Eigenschaften Technische Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики	NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Норма	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние
<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA</b> Water absorption - Absorption d'eau - Wasseraufnahme Absorción de agua - Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3 ASTM C373	Conforme Compliant
<b>RESISTENZA ALLA FLESSIONE</b> Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	SPESSORE UNI EN ISO 10545/4	<b>6,5 mm</b> <b>9 mm</b> <b>20MM</b> ≥ 35 N/mm <sup>2</sup> ≥ 45 N/mm <sup>2</sup> ≥ 45 N/mm <sup>2</sup>
<b>FORZA DI ROTTURA</b> Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C648	≥ 700 N   ≥ 2000 N   ≥ 12000 N ≥ 175 lbf   ≥ 400 lbf   ≥ 2500 lbf
<b>RESISTENZA AL GELO</b> Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12 ASTM C1026	Conforme Unaffected
<b>RESISTENZA CHIMICA AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI</b> 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 Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей	UNI EN ISO 10545/13 ASTM C-650	A - LA - HA Unaffected
<b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b> Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14 ASTM C1378	5 Class A
<b>COEFFICIENTE DI ATTRITO</b> Slip resistance Coefficient de glissement Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio Коэффициент трения		<b>NAT.</b> <b>TECNICA / 20MM</b> DIN EN 16165 Annex B   R10   R11 DIN EN 16165 Annex A   B (A+B)   B (A+B) ANSI A326.3:2017 DCOF   WET ≥ 0,50   WET ≥ 0,65 B.C.R.A. D.M. N. 236 14/6/89   > 0,40   > 0,40 AS 4586-2013 Anexo A   P2   P4 BS 7976-2: 2002 BSEN13036-4:2011 Pendulum testers   < 36 Moderate Slip potential   > 36 Low Slip potential UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)   -   3

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 Garantiebeziehungen siehe bitte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para posteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном каталог.



## PROVENZA

