

## CARATTERISTICHE TECNICHE . TECHNICAL FEATURES

Gres porcellanato • Porcelain stoneware • Grès cérame • Feinsteinzeug

UNI EN 14411 Bla Allegato G (ISO 13006)

Caratteristica tecnica Technical feature Caractéristique technique Technische Eigenschaft	Norma Norm Norme Norm	Valore richiesto dalle norme Required standards Valeur prescrite par les normes Normvorgabe	Pavimenti Floors Sols Böden
<p><b>Lunghezza e larghezza / Length and width</b> Longuer et largeur / Länge und breite</p> <p><b>Spessore / Thickness</b> Épaisseur / Stärke</p> <p><b>Rettilineità spigoli / Straightness of sides</b> Rectitude des arêtes / Kantengeradheit</p> <p><b>Ortogonalità / Rectangularity</b> Orthogonalité / Rechtwinkligkeit</p> <p><b>Planarità / Surface flatness</b> Planeité de surface / Ebenflächigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-2	<b>N ≥ 15 cm</b>	
		<b>%</b>	<b>(mm)</b>
		± 0,6 Non Rect. ± 0,3 Rect	± 2,0 Non Rect. ± 1,0 Rect
		± 5	± 0,5
		± 0,5 Non Rect. ± 0,3 Rect	± 1,5 Non Rect. ± 0,8 Rect
± 0,5 Non Rect. ± 0,3 Rect	± 2,0 Non Rect. ± 1,5 Rect		
± 0,5 Non Rect. ± 0,4 Rect	± 2,0 Non Rect. ± 1,8 Rect		
<p><b>Qualità della superficie</b> Surface quality Qualités de la surface Oberflächenqualität</p>	UNI EN ISO 10545-2	<b>Il 95% min. delle piastrelle di prova deve essere esente da difetti visibili</b> Minimum 95% of the tested tiles must be free from visible defects 95% min. des carreaux de test ne doit pas contenir de défauts visibles Min. 95% der geprüften Fliesen dürfen keine sichtbaren Mängel aufweisen	
<p><b>Assorbimento d'acqua</b> Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme</p>	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5% Individual max 0,6%	
<p><b>Sforzo di Rottura / Breaking strength</b> Effort de rupture / Bruchkraft [≥ 7,5 mm Thickness]</p> <p><b>Resistenza alla flessione / Modulus of Rupture</b> Résistance à la flexion / Biegefestigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-4	S ≥ 1300 N  R ≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	
<p><b>Resistenza al gelo</b> Resistance to frost Résistance aux gel Frostbeständigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-12	<b>Richiesto</b> Required	
<p><b>Resistenza ai prodotti chimici</b> Resistance to chemical products Résistance aux produits chimiques Widerstand gegen Chemikalien</p>	UNI EN ISO 10545-13	<b>Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali</b> Resistance to low concentrations of acids and alkalis <b>Secondo la classificazione indicata dal fabbricante</b> Manufacturer is to state classification	
		Naturale <b>LA</b>	Lappato Plus Honed Plus <b>LA / LB</b>
		<b>Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali</b> Resistance to high concentrations of acids and alkalis <b>Metodo di prova disponibile</b> Test method available	
<b>Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed agli additivi per piscina</b> Resistance to household chemicals and swimming pool salt <b>Classe minima B</b> Minimum class B		Naturale <b>A</b>	Lappato Plus Honed Plus <b>A</b>
<p><b>Resistenza all'abrasione (metodo PEI)</b> Abrasion resistance (PEI test) Résistance à l'abrasion (méthode PEI) Widerstand gegen Abrieb (nach PEI)</p>	UNI EN ISO 10545-7	<b>Segnala la classe di abrasione e i cicli superati</b> Report abrasion class and cycles passed	
<p><b>Resistenza alle macchie</b> Staining resistance Résistance aux taches Widerstand gegen Fleckenbildung</p>	UNI EN ISO 10545-14	Min. 3	
<p><b>Resistenza agli sbalzi termici</b> Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-9	<b>Metodo di prova disponibile</b> Test method available	
<b>Caratteristiche accessorie / Additional features</b>			
<p><b>Stabilità dei colori</b> Colours stability Stabilité des couleurs Farbbeständigkeit</p>	DIN 51094	<b>Colorazione Stabile</b> Stable coloring	
<b>Caratteristiche di sicurezza / Safety characteristics</b>			
<p><b>Resistenza allo scivolamento *</b> Slip resistance Résistance au glissement Rutschemmende Eigenschaft</p>	METODO B.C.R.A.	μ > 0,40	
	DIN EN 16165	<b>ANNEX A</b> <b>Test della rampa a piedi nudi / Classe dichiarata</b> Barefoot ramp test / Declared Class	
	DCOF (ANSI A 326.3)	≥ 0,42	
		<b>ANNEX B</b> <b>Test della rampa a piedi calzati / Classe dichiarata</b> Shod ramp test / Declared Class	
		<b>A•B / A•B•C *</b>	
		<b>R9 / R10 / R11 *</b>	
		<b>Conforme</b> Corresponding Conforme Entsprechend	

\* La scheda tecnica dettagliata di ogni serie è disponibile sul sito aziendale . Technical data sheet of each collection is available for download on website