

# GRES PORCELLANATO SMALTATO

## Caratteristiche Tecniche

Glasiertes Feinsteinzeug – Glazed Porcelain Floor Tiles – Grès Cérame Emailé  
 Technische Anforderungen – Technical Characteristics - Caractéristiques Techniques  
**UNI EN 14411 BIa GL**

	Valori Prescritti International Normwerte International Standards Valeurs	Valori Medi ITA ITA Mittelwerte ITA Average Values Valeurs Moyens ITA	NORMA Norme Norm Regulation
Lunghezza e Larghezza Laenge und Breite der Fliesen Lenght and Width Longueur et Largeur	± 0,6 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Spessore Staerke Thickness Epaisseur	± 5,0 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Rettilinearità degli Spigoli Geradlinigkeit Straightness Equerrage des Angles	± 0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Assorbimento d'Acqua Wasseraufnahme Water Absorption Absorption d'Eau	< 0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-3
Resistenza alla Flessione Biegefestigkeit Breaking Strenght Rèistance à la Flexion	> 27 N/mm <sup>2</sup>	> 35 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN ISO 10545-4
Resistenza agli Sbalzi Termici Temperaturwechsel – Bestaendigkeit Thermal Shock Resistance Rèistance aux Ecartis Thermiques	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-9
Resistenza al Gelo Frostbestaendigkeit Frost Resistance Rèistance au Gel	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-12
Resistenza all'Attacco Chimico Saeure – Laugebestaendigkeit Chemical Resistance Rèistance à l'Attaque Chimique	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-13
Scivolosità Rutschemmende Eigenschaft Skid Resistance Nature Glissante	> 9	> 9	DIN 51130