

Caratteristiche tecniche Technical features Caractéristiques techniques Technische Eigenschaften



| | Norma Standards Norme Norm | Risultato prova* Test results* Resultats des essais* Ergebnisse* |
|--|--|---|
| Classificazione prodotto Product classification Classement Klassifizierung | UNI EN 14411-G ISO 13006 | Gruppo B1a completamente greificato Group B1a fully vitrified Group B1a grès cérame fin Gruppe B1a Feinsteinzeug |
| Caratteristiche dimensionali e d'aspetto Dimensional and surface quality Caractéristiques de la surface Oberflächenqualität | UNI EN ISO 10545-2 | Tolleranze minime nella 1ª scelta Very low tolerance Des tolérances minimales en 1er choix Entspricht Normen |
| Assorbimento di acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme | UNI EN ISO 10545-3 | < 0,1% |
| Resistenza alla flessione Flexural strength Résistance a la flexion Biegezug-Festigkeit | UNI EN ISO 10545-4 | N/mm ² 50÷60 |
| Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostwiderstandsfähigkeit | qualsiasi norma all standards toute norme Alle normen | Garantita Guaranteed Garantie Frostsicher |
| Resistenza attacco chimico (esclusione acido fluoridrico) Resistance to acids and alkalis (with the exception of hydrofluoric acid) Résistance à l'attaque chimique (exclusion de l'acide fluorhydrique) Säure und Laugen Beständigkeit (mit Ausnahme von Fluorwasserstoff) | UNI EN ISO 10545-13 | Nessuna alterazione No damage Non attaquées Nicht angegriffen |
| Resistenza usura e abrasione Wear and abrasion resistance Résistance à l'usure et abrasion Abriebhärte | | Alta High Haute Hoch |
| Dilatazione termica lineare Linear thermal expansion Coefficient linéaire de dilatation thermique Lineare Wärmeausdehnung | UNI EN ISO 10545-8 | 6 x 10 ⁻⁶ |
| Resistenza alle macchie Stain resistance Résistance aux taches Fleckenfestigkeit | | Garantita Guaranteed Garantie Garantiert |
| Resistenza alla scivolosità Slip resistance Résistance au glissement Trittsicherheit | DIN 51130 | R10 A (naturale matt naturelle matt) R12 A+B+C (grip) |
| | D.M. N° 236 del 14.06.89 | valore μ > 0,40 |
| Resistenza dei colori alla luce Light fastness Résistance de la couleur à la lumière Unveränderlichkeit der Farben wenn Strahlung zugesetzt wird | DIN 51094 | Nessuna variazione No change of colours Couleurs inchangées Keinerlei Farbänderung |