












Caratteristiche Tecniche - ISO 13006 Technical characteristics - ISO 13006 Caractéristiques techniques - ISO 13006 Technische Daten - ISO 13006	Valore prescritto Standard requirement Valeur prescrite Geforderte Werte	Valore Standard Valeur Werte
 Lunghezza e larghezza Length and width Longueur et largeur Länge und Breite	Deviazione valore medio % rispetto a dimensione di fabbricazione Deviation of the average size for each tile from the work size (%) Écart dimensionnel moyen en % par rapport aux dimensions de fabrication Abweichung des Durchschnittswertes in % hinsichtlich der Produktionsgrößen	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
	Deviazione valore medio singola piastrella rispetto al valore medio 10 campioni misurati Deviation of the average size for each tile from the average size to the 10 test specimens (%) Écart de valeur moyenne unitaire % en rapport à la valeur moyenne de 10 échantillons mesurés Abweichung des Durchschnittswertes der einzelnen Fliesen in % hinsichtlich des Durchschnitts von 10 getesteten Mustern	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
Piastrelle esenti da difetti nel lotto % Surface quality. Tiles without defects % Carreaux sans défaut % Prozentsatz von Fliesen ohne Fehler in der Partei %	95%	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
Rettilinearità degli spigoli Straightness of sides Rectitude des avètes Kantengeradheit	+/- 0,5%	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
Spessore Thickness Epaisseur Stärke	+/- 5%	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
Ortogonalità Rectangularity Orthogonalité Rechtwinkligkeit	+/- 0,5%	Conforme Complies Conforme Gleichmässig
 Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme	≤ 0,5% GRUPPO BIa annexe G	0,1%
 Resistenza a flessione e forza di rottura Modulus of rupture and breaking strength résistance à la flexion et force de rupture Biegefestigkeit und Bruchlast	S ≥ 1300 N R ≥ 35 N/mm ²	S ≥ 1300 N R ≥ 35 N/mm ²
 Resistenza alla abrasione della superficie di piastrelle smaltate Resistance to surface abrasion of glazed tiles Résistance à l'abrasion de la surface des carreaux émaillés Widerstand gegen Abrieb der Oberfläche der glasierten Fliesen	-----	Metodo Disponibile Available Method Méthode Disponible Verfügbare Methode
 Coefficiente di dilatazione termica lineare Linear thermal expansion coefficient Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung	-----	Metodo Disponibile Available Method Méthode Disponible Verfügbare Methode
 Resistenza allo shock termico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique Temperaturwechselbeständigkeit	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration Aucun carreau ne doit présenter d'altération Kein Muster darf sichtbare Veränderungen zeigen	Resistente Resistant Résiste Widerstandsfähig
 Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit	Non devono presentare difetti visibili No sample must show visible defect Aucun carreau ne doit présenter de défaut Muster dürfen keine sichtbaren Schäden zeigen	Resistente Resistant Résiste Widerstandsfähig
 Resistenza all'attacco chimico (tranne acido fluoridrico) Resistance to chemical attack (except hydrofluoric acid) Résistance à l'attaque chimique (sauf acide fluorhydrique) Säure- und Laugenbeständigkeit (außer Flußsäure)	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration Aucun carreau ne doit présenter d'altération Kein Muster darf sichtbare Veränderungen zeigen	Resistente Resistant Résiste Widerstandsfähig GLA / GHA / GA
 Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate Resistance to stains of glazed tiles Résistance aux taches des carreaux émaillés Widerstand gegen Fleckenbildner der glasierten Fliesen	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration Aucun carreau ne doit présenter d'altération Kein Muster darf sichtbare Veränderungen zeigen	Resistente Resistant Résiste Widerstandsfähig 5 / 5 / 5
 Resistenza dei colori alla luce Color resistance to light Résistance des couleurs à la lumière Lichtbeständigkeit	Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore No notable color change Ne doivent pas présenter variations importantes des couleurs Muster dürfen keine sichtbaren Farbveränderungen zeigen	Campioni inalterati in brillantezza e colore No change in brightness or color Échantillons inchangés en brillance et couleurs Glanz und Farbe der Muster sind unverändert
 Resistenza alla scivolosità. Coefficiente di attrito medio Skid resistance. Average coefficient of friction Résistance au glissement. Coefficient de frottement moyen Rutschfestigkeit. Mittlerer Reibungswert	B.C.R.A. REP. CEC. 6/81 ≥ 0,40 DIN 51130 ≥ R 9 DIN 51097 ≥ A ASTM C1028 DCOF ≥ 0,42	Metodo disponibile Test method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren