

















Tipologia Produttiva : **Gres Porcellanato colorato in massa decorato**
 Productive Typologies: **Decorated colored body Porcelain**
 Formati / Sizes :
 - Naturale: **60x60 (24"x24") - 30x60(12"x24")**
 - Lappato Rettificato: **60x60 (24"x24")**



Superficie: **Naturale e Lappato**
 Finish: **Natural and Honed**

Bordi / Edges: **Naturale e Rettificato Monocalibro**
Natural and Rectified Monocaliber

ISO 13006 UNI EN 14411 - APPENDICE G - Bla - GL



CARATTERISTICHE TECNICHE	NORMA		KONCEPT Naturale	KONCEPT Lappato Rettificato
 spessore thickness épaisseur Stärke		± 5 %	10,5mm	10,5mm
 lunghezza e larghezza length and width longueur et largeur Länge und Breite		± 0,75 % ± 0,6 %	± 0,75 % ± 0,6 %	± 0,75 % ± 0,6 %
 rettezza degli spigoli straightness of sides rectilignité des arêtes Kantengeradheit	10545.2	± 0,5 %	± 0,4 %	± 0,4 %
 ortogonalità wedging orthogonalité Rechtwinkligkeit		± 0,6 %	± 0,4 %	± 0,4 %
 planarità flatness planéité Ebenflächigkeit		± 0,5 %	± 0,25 %	± 0,25 %
 assorbimento d'acqua water absorption absorption d'eau Wasseraufnahme	10545.3	≤ 0,5 %	≤ 0,15 %	≤ 0,15 %
 resistenza alla flessione bending strength résistance à la flexion Biegefestigkeit	10545.4	≥ 35 N/mm ²	≥ 40 N/mm²	≥ 40 N/mm²
 sforzo di rottura (S) breaking strength (S) chargement de rupture (S) Bruchlast (S)		≥ 1300 N	≥ 1600 N	≥ 1600 N
 resistenza all'abrasione profonda resistance to deep abrasion résistance a l'abrasion profonde Tiefenverschleißbeständigkeit	10545.6	≤ 175 mm ³	126 mm³	126 mm³
 resistenza agli sbalzi termici thermal shock resistance résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit	10545.9	Nessun campione deve presentare difetti visibili samples must show no visible defects aucun échantillon ne doit présenter des défauts visibles Kein Exemplar soll sichtbare Schäden aufweisen	nessuna alterazione no alteration aucune altération Keine Veränderung	nessuna alterazione no alteration aucune altération Keine Veränderung
 resistenza al cavillo crazing resistance résistance au tressaillage Harrißbeständigkeit	10545.11	richiesta required demandée Erforderlich	garantita guaranteed garantie Garantiert	garantita guaranteed garantie Garantiert
 resistenza al gelo frost resistance résistance au gel Frostbeständigkeit	10545.12	Richiesta	resistente resistant résistant beständig	resistente resistant résistant beständig
 resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscina resistance to household chemicals and swimming-pool additives résistance aux produits chimiques d'usage domestique et additifs pour piscine Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien und Badewasserzusätze für Schwimmbäder	10545.13	GB minimo	GA	GA
 resistenza all'attacco acido e basico acid and alkali resistance résistance aux acides et aux bases Widerstand gegen Säuren und Laugen		Secondo la classificazione indicata dal fabbricante As per the producer's internal classification Selon la classification mentionnée par le fabricant Laut vom Hersteller angegebener Klassifizierung	GLA - GHA	GLA - GHA
 resistenza alle macchie stain resistance résistance aux taches Fleckenfestigkeit	10545.14	Classe 3 minimo	Classe 5	Classe 5
 Coefficiente di attrito statico static coefficient of friction coefficient de frottement statique Haftreibungskoeffizient	ASTM C-1028	Asciutto / Dry > 0.6 Bagnato / Wet > 0.6	Asciutto / Dry: 0,80 Bagnato / Wet : 0,60	-

	resistenza alla scivolosità non slipe grade antiderapant Rutschfestigkeit	DIN 51130	Da R9 a R10	R9	-
	Durezza superficiale (MOHS) surface hardness (MOHS scale) dureté superficielle (échelle MOHS) Oberflächenhärte (nach MOHS)	EN 101	≥ 5	7,5	-