
















TABELLE TECNICHE

TECHNICAL TABLES / TECHNISCHE ANGABEN / FICHE TECHNIQUE / FICHA TÉCNICA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ТАБЛИЦЫ

CARATTERISTICHE TECNICHE GRÈS FINE PORCELLANATO NON SMALTATO - CONFORMI A NORME EUROPEE EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO Bia UGL CON $E_b \leq 0,5\%$
TECHNICAL SPECIFICATIONS OF UNGLAZED PORCELAIN STONWARE - CONFORMING TO EUROPEAN STANDARDS EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO Bia UGL CON $E_b \leq 0,5\%$
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN FÜR UNGLASIERTES FEINSTEINZEUG - GEMÄSS DEN EUROPÄISCHEN NORMEN EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO Bia UGL CON $E_b \leq 0,5\%$
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU GRÈS CÉRAME FIN NON ÉMAILLÉ - CONFORMES AUX NORMES EUROPÉENNES EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO Bia UGL CON $E_b \leq 0,5\%$
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL GRES FINO PORCELÁNICO NO ESMALTADO - CONFORME CON LAS NORMAS EUROPEAS EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO Bia UGL CON $E_b \leq 0,5\%$
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕГЛАЗУРОВАННОГО КЕРАМОГРАНИТА СООТВЕТСТВУЮТ ЕВРОПЕЙСКИМ НОРМАМ EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G ГРУППА Bia UGL C $E_b \leq 0,5\%$

	CARATTERISTICA TECNICA. PHYSICAL PROPERTIES. TECHNISCHE DATEN. CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА.	METODICA DI PROVA. TESTING METHOD. PRÜFVERFAHREN. NORME D'ESSAIS. METODOLOGIA DE PRUEBAS. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ.	RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENZ NORME STANDARWERT REFERENCIA NORMA ССЫЛКА НА НОРМУ	7cm ≤ N < 15 cm (mm)		N ≥ 15 cm (mm)		VALORE PRODOTTO. PRODUCT VALUES. PRODUKT WERTE. VALEUR PRODUIT. VALOR PRODUCTO. ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКЦИИ.	
				±0.9	±0.75	±0.6	±2.0	Naturele non rettificato	Rettificato e levigato
	Dimensioni Sizes Abmessungen Dimensions Dimensiones размеры	EN ISO 10545-2	<ul style="list-style-type: none"> Lunghezza e larghezza - Length and width - Länge und Breite - mm Longueur et largeur - Longitud y anchura - длина и ширина Spessore - Thickness - Stärke - Epaisseur - Espesoz - толщина Rettilineità spigoli - Linearity - Kantengeradheit - Rectitude des arêtes - Rectilineidad de los cantos max - приложность углов Ortogonalità - Wedging - Rechtwinkligkeit - Orthogonalité - Ortogonalidad - ортогональность Planarità - Warpage - Ebenflächigkeit - Planéité - Planitud - плоскостность Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto Aspect: porcentaje de azulejos aceptables en el lote Appearance: percentage of acceptable tiles, per lot Oberflächenbeschaffenheit: Prozentsatz der Fliesen, die den geforderten Eigenschaften entsprechen 	95% min.	95% min.	—			
	Assorbimento d'acqua % Water absorption % Wasseraufnahme % Absorption d'eau % Absorción del agua % водопоглощение %	EN ISO 10545-3	$E_b \leq 0,5\%$					medio / average / mittelwert / moyenne / media / средний	
	Resistenza alla flessione Modulus of rupture Biegezugfestigkeit Résistance à la flexion Resistencia a la flexión прочность на изгиб	EN ISO 10545-4	valore medio 35 N/mm ² min.					Conforme Conforming Erfüllt Conforme Conforming соответствующий	
	Storzo di rottura Breakage resistance Bruchlast Resistance a la rupture Resistencia a la rotura усилие на излом	EN ISO 10545-4	sp. > = 7,5 mm: min 1300 N sp. < 7,5 mm: min 700 N					Conforme Conforming Erfüllt Conforme Conforming соответствующий	
	Resistenza all'abrasione profonda Scratch resistance Bestimmung des Widerstandes gegen tiefen Verschleib Résistance à l'abrasion Resistencia a la abrasión profunda устойчивость к абразивному воздействию	EN ISO 10545-6	175 mm ² max.					medio / average / mittelwert / moyenne / media / средний < 150 mm ²	
	Coefficiente di dilatazione termica lineare Thermal expansion coefficient Wärmeausdehnung Coefficient de dilatation thermique linéaire Coeficiente de dilatación térmica lineal линейный коэффициент термического расширения	EN ISO 10545-8	Valore dichiarato Declared value Valeur declare* Valor declarado Angegebener Wert заявленный показатель					6,2 MK ⁻¹	
	Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Temperaturwechselbeständigkeit Résistance aux écarts de température Resistencia a los cambios bruscos de temperatura устойчивость к перепадам температуры	EN ISO 10545-9	Test superato in accordo con iso 10545-1 Pass according to iso 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 Test aprobado en acuerdo con iso 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1 результат теста в соответствии с iso 10545-1					Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistants Resistentes устойчивый	
	Resistenza al gelo Frost resistance Frostbeständigkeit Résistance au gel Resistencia a las heladas морозостойкость	EN ISO 10545-12	Test superato in accordo con iso 10545-1 Pass according to iso 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 Test aprobado en acuerdo con iso 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1 результат теста в соответствии с iso 10545-1					Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistants Resistentes устойчивый	
	Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali Resistance to low concentrations of acids and alkali Résistance à des basses concentrations d'acides et bases Beständigkeit gegen schwach konzentrierte säuren und laugen Resistencia a bajas concentraciones de acidos y alcalis Устойчивость к низким концентрациям кислот и щелочей	EN ISO 10545-13	Valore dichiarato Declared value Valeur declare* Valor declarado Angegebener Wert заявленный показатель					Resistente* Resistant Widerstandsfähig Résistants Resistentes устойчивый	
	Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali Resistance to high concentrations of acids and alkali Résistance à des hautes concentrations d'acides et bases Beständigkeit gegen stark konzentrierte säuren und laugen Resistencia a altas concentraciones de acidos y alcalis Устойчивость к высоким концентрациям кислот и щелочей	EN ISO 10545-13	Valore dichiarato Declared value Valeur declare* Valor declarado Angegebener Wert заявленный показатель					Resistente* Resistant Widerstandsfähig Résistants Resistentes устойчивый	
	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools Résistance aux prod. chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines Beständigkeit gegen chemische haushaltsreiner und zusatzstoffe für schwimmbäder Resistencia a los productos químicos de uso domestico y a los aditivos para piscina Устойчивость к бытовым химическим продуктам и средствам для бассейнов	EN ISO 10545-13	UB min.					UA	
	Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali Stain resistance of unglazed matte porcelain Fleckenbeständigkeit von unglasierten natur Fliesen Résistance aux taches des carreaux non émaillés naturel Resistencia a las manchas del porcelánico compacto natural устойчивость натуральных неглазурованных плиток к пятнам	EN ISO 10545-14	Valore dichiarato Declared value Valeur declare* Valor declarado Angegebener Wert заявленный показатель					Resistent* Resistant Widerstandsfähig Résistants Resistentes устойчивый	
	Brillantezza Brilliance Glanz Brillant Brillo блеск							Maggiore o uguale a quella dei marmi e graniti. More or equal to that of marble and granite. Mindestens so dauerhaft wie der von Marmor und Granit. Supérieur ou égal à celui des marbres et des granits. Mayor o igual que el de los mármoles y los granitos. больший или равный мраморам и гранитам	
	Resistenza dei colori alla luce Color resistance to light Lichtbeständigkeit Résistance des couleurs a la lumière Resistencia de los colores a la luz устойчивость к выгоранию цвета	DIN 51094	Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore. No noticeable color change. Die Muster dürfen keine sichtbaren Farbveränderungen aufweisen. Ne doivent pas présenter de variations importantes des couleurs. No deben presentar variaciones de color apreciables. не должны представлять значительные изменения цвета					Materiale inalterato dopo il test No alteration after testing Keine Veränderung nach dem Test Aucune alteration relevee Ninguna alteración encontrada материал без изменений после теста	
	Coefficiente di attrito (Scivolosità) Friction coefficient (slipresnes) Reibungskoeffizient (Schlupfrigkeit) Coefficient de friction (Glissement) Coeficiente de anti deslizamiento коэффициент истирания	DIN 51130 DIN 51097 B.C.R.A. D.M.236/ 89 ASTM C1028-2007 ANSI A 137.1-2012	Dove richiesto if needed Nach anforderung Si demande Si requiere Где следует					Vedi il minimale / See single tile picture / Siehe einzelnen Abbildungen Voir sous du carreau photo / Véase la foto del producto / см. изображение Vedi il minimale / See single tile picture / Siehe einzelnen Abbildungen Voir sous du carreau photo / Véase la foto del producto / см. изображение Test disponibile / Available test / Pruefzeugnis verfügar / Essai disponible / Test disponible / тест в наличии Test disponibile / Available test / Pruefzeugnis verfügar / Essai disponible / Test disponible / тест в наличии Vedi il minimale / See single tile picture / Siehe einzelnen Abbildungen Voir sous du carreau photo / Véase la foto del producto / см. изображение Test disponibile / Available test / Pruefzeugnis verfügar / Essai disponible / Test disponible / тест в наличии	

* Si raccomanda di consultare Contract Division per le indicazioni necessarie al corretto utilizzo.
 * It's advisable to refer Contract Division for all necessary guidelines to a correct use.
 * Zur korrekten Anwendung wird empfohlen unsere Contract Division zu kontaktieren.
 * Merci de consulter notre Contract Division pour les indications a un usage correct.
 * Se aconseja contactar nuestro Contract Division para las instrucciones necesarias para una correcta utilización.
 * Рекомендуется связаться с Проектным Отделом для указаний по правильному применению.

Schede tecniche consultabili sul sito: www.italgranitgroup.com
 Technical details available on: www.italgranitgroup.com
 Techniken karten im auffindbar: www.italgranitgroup.com
 Fiches techniques a consulter sur le syte: www.italgranitgroup.com
 Fichas tecnicas consultables en el sito: www.italgranitgroup.com
 справочная информация на сайте: www.italgranitgroup.com