



Caratteristiche tecniche Flicker

Technical specifications / caractéristiques techniques / technische eigenschaften / технические характеристики

Gres porcellanato tutta massa non smaltato UGL - Porcelain gres without enamels UGL
Grès porcelainé pleine masse non émaillé - Unglasiertes durchgefärbtes Feinsteinzeug UGL
Керамогранит полной прокраски неглазурованный UGL

ISO 13006 - UNI EN 14411 Annex G Bla UGL

Spessore - Thickness 6 mm	CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS	METODI DI PROVA NORMA ISO STANDARD	VALORI PRESCRITTI DALLE NORME INTERNATIONAL STANDARDS UNI EN 14411 - ISO 13006	PRESTAZIONI PERFORMANCES
	ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION ПОГЛОЩЕНИЕ ВОДЫ	ISO 10545-3	≤ 0,5%	CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION СТОЙКОСТЬ К ГЛУБОКОМУ ИСТИРАНИЮ	ISO 10545-6	≤ 175mm ³	CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS	ISO 10545-9	METODO DISPONIBILE AVAILABLE METHOD	CONFORME COMPLIANT
	RESISTENZA AL CALORE SECCO RESISTANCE TO DRY HEAT СОПРОТИВЛЕНИЕ СУХОМУ ТЕПЛУ			CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI USO DOMESTICO E ADDITIVI PER PISCINA- RESISTANCE TO HOUSEHOLD AND SWIMMING POOL CHEMICAL PRODUCTS - СТОЙКОСТЬ К ДЕЙСТВИЮ БЫТОВЫХ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ДОБАВКАМ В БАССЕЙНЫ	ISO 10545-13	min. B	CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	ISO 10545-12	METODO DISPONIBILE AVAILABLE METHOD	CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE СТОЙКОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ	ISO 10545-14	minimum classe 3	CONFORME COMPLIANT УСТУПЧИВЫЙ
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SKID RESISTANCE	DIN 51130 DIN 51097		R11 A+B+C

I valori riflettono una media tra diversi test eseguiti secondo le normative di riferimento condotti nei nostri laboratori e/o presso centri di analisi esterni certificati. I valori di singole produzioni possono variare. / Values are based on an average of the results of various tests, which, according to required standards, have been conducted in our certified laboratories or external dedicated centers. Values of each individual production may vary.

Trattandosi di un prodotto tecnico a tutto impasto alcune impurità e puntinature visibili nei colori chiari sono da considerarsi una caratteristica tecnica del prodotto.

We produce technical unglazed porcelain stoneware slabs, and some light impurities and dots must be considered as a standard feature of the product.

Etant donné qu'il s'agit d'un produit technique à masse unique, quelques impuretés et points visibles dans les couleurs claires doivent être considérés comme une caractéristique technique du produit.

Da es sich um ein in der Mischung gefärbtes technisches Produkt handelt, sind einige sichtbare Unreinheiten und helle Farbklecken eine technische Eigenschaft des Produkts.

Поскольку речь идет о технической продукции из однородной по всей толщине смеси, наличие некоторых примесей и точек на светлых цветах должно считаться характерной особенностью изделия.

Importante: il prodotto è realizzato in gres porcellanato tutta massa non smaltato UGL e viene protetto da una "salatura", cioè da un'applicazione che non ne altera le caratteristiche estetiche, ma lo protegge da eventuali intrusioni di sporcizia nelle microporosità, che di norma sono una caratteristica naturale del gres porcellanato. Questa applicazione consente una pulizia in fase di posa del materiale e una manutenzione semplice.

Important: the product is developed in porcelain gres homogeneous without enamels UGL and it is protected by "salting", i.e. by an application that does not alter the appearance characteristics, but protects against any intrusions of dirt into the micro-porosities, which are usually a natural feature of porcelain stoneware. Such application allows cleaning the material when laying it as well as for easy maintenance.

Important: le produit est réalisé en grès porcelainé pleine masse non émaillé UGL est il et protégé par un "salage", c'est-à-dire par une application qui n'altère pas ses caractéristiques esthétiques, mais le protège contre d'éventuelles intrusions de saleté dans les microporosités, qui sont en général une caractéristique du grès porcelainé. Cette application permet un nettoyage en phase de pose du matériau et un entretien simple.

Wichtig: das Produkt ist aus unglasiertes durchgefärbtes Feinsteinzeug UGL und wird von einer "Salzung" geschützt, das heißt durch das Auftragen, der die ästhetischen Eigenschaften nicht beeinträchtigt, aber vor einem eventuellen Eindringen von Schmutz in die Mikroporositäten schützt, die normalerweise ein natürliches Merkmal des Feinsteinzeugs sind. Diese Anwendung ermöglicht eine Reinigung während der Verlegung des Materials und eine einfache Instandhaltung.

Важно: Керамогранит окрашенный по всей толщине неглазурованный UGL. На него нанесено прозрачное матовое покрытие, которое не изменяет его внешний вид, а защищает от проникновения загрязнений в микропоры, которые являются естественными для керамогранита. Такое покрытие обеспечивает очистку на этапе укладки материала и простоту ухода.

Informazioni generali/ General information /Informations générales

Viene usato stucco epossidico, per garantire stabilità cromatica nel tempo e resistenza all'usura. La resa finale del prodotto è sensibilmente diversa a seconda della colorazione di stucco utilizzato, in tono o a contrasto.

Epoxy grout is used to guarantee great chromatic stability over time and resistance to wear. Depending on the colour of the used grout, in tone or in contrast, the end result changes significantly.

On utilise Joint époxy pour garantir une grande stabilité chromatique dans le temps et une résistance à l'usure. Selon la couleur du coulis utilisé, en ton ou en contraste, le résultat final change considérablement.

Stucco Consigliato/ Recommended Filling / Plâtre Conseillé / Empfohlene Fugenmasse / Рекомендованная Затирка

	MAPEI (KERAPOXY EASY DESIGN) Stuccatura a tono - Tone on tone grouting	MAPEI (KERAPOXY EASY DESIGN) Stuccatura a contrasto - Contrasting grouting	KERAKOLL COLOR FILL (EPOSSIDICO FUGALI- TE COLOR) Stuccatura a tono - Tone on tone grouting	KERAKOLL COLOR FILL (EPOSSIDICO FUGALI- TE COLOR) Stuccatura a contrasto - Contrasting grouting
MUD	100 - 112 - 113 - 114 - 149	145 - 150 - 163 - 167 - 176	KK2 - KK68 - KK83 - KK71 - KK94	KK156 - KK102 - KK136 - KK26 - KK47
SOOT				
TALC				

Il consumo di stucco epossidico è di circa 2,4 Kg/mq.
The consumption of epox grout is approximately 2,4 Kg/m2
La consommation d'enduit de époxy est de 2,4 Kg/m² environ
Der Verbrauch von epoxid beträgt circa 2,4 kg/qm
Расход эпоксидный шпатлевки примерно 2,4 кг/нв м