













# Caratteristiche tecniche della lastra ceramica\*\*

Technical features of the ceramic slabs - Caractéristiques techniques de la dalle en céramique  
 Technische Eigenschaften der Keramikplatte - Технические характеристики керамической плиты

Classificazione secondo EN 14411 ISO 13006 annesso G gruppo B1A con E ≤0,5% UGL - Classification in accordance with EN 14411 ISO 13006 annex G standards B1A with E ≤0,5% UGL

Classification selon EN 14411 ISO 13006 annexe G groupe B1A avec E ≤0,5% UGL - Klassifizierung gemäß EN 14411 ISO 13006 anlage G Gruppe B1A mit E ≤0,5% UGL

Классификация в соответствии с EN 14411 ISO 13006, приложение G, стандарт B1A, где E ≤0,5%UGL

	<b>CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL CHARACTERISTIC CARACTERISTIQUE TECHNIQUE TECHNISCHE DATEN ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА</b>	<b>NORMA NORMS NORME NORM НОРМА</b>	<b>VALORI PRESCRITTI DALLE NORME EN 14411- G INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411- G VALEURS PRESCRITES PAR LES NORMES EN 14411 - G VORGESCHRIEBENE WERTE DER EN-NORM 14411 - G ТРЕБОВАНИЯ СТАНДАРТА EN 14411 - G</b>	<b>VALORE MEDIO "CAESAR" AVERAGE "CAESAR" VALUE MOYEN VALEUR "CAESAR" "CAESAR" DURCHSCHNITTSWERT СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ CAESAR</b>
	<b>Dimensione - Size - Dimension</b> Abmessungen - Размер	ISO 10545-2		Conforme - In accordance Erfüllt - Соответствует
	<b>Assorbimento % d'acqua*</b> Water absorption %* Absorption d'eau %* Wasseraufnahme %* поглощения воды*	ISO 10545-3	≤ 0,5%	Conforme - In accordance Erfüllt - Соответствует
	<b>Resistenza alla flessione*</b> Bending strength* Résistance à la flexion* Biegezugfestigkeit* упругость*	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	Conforme - In accordance Erfüllt - Соответствует
	<b>Sforzo di rottura (S) - Breaking strength</b> Charge de rupture - Bruchlast Усилие излома	ISO 10545-4	Sps ≥ 7,5 mm S ≥ 1300 N	Conforme - In accordance Erfüllt - Соответствует
	<b>Resistenza all'urto*</b> Impact resistance* Résistance au choc* Schlagfestigkeit* ударопрочность*	ISO 10545-5	Metodo di prova disponibile - Tests method available Méthode d'essai disponible - Verfügbare Prüfmethode ДОСТУПНЫЙ МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	
	<b>Resistenza all'abrasione profonda*</b> Deep scratch resistance* Résistance à l'abrasion profonde* Widerstand gegen Tiefenverschleiß* устойчивость к глубокому истиранию*	ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	Conforme - In accordance Erfüllt - Соответствует
	<b>Coefficiente di dilatazione termica lineare*</b> Thermal linear expansion coefficient* Coefficient de dilatation thermique linéaire* Koeffizient der linearen thermischen Dehnung* коэффициент линейного теплового расширения*	ISO 10545-8	Come indicato dal produttore As per manufacturer indications Comme indiqué par le producteur Wie vom hersteller angegeben В СООТВЕТСТВИИ С УКАЗАНИЯМИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	≈ 6,5 (10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup> )
	<b>Resistenza agli sbalzi termici*</b> Thermal shock resistance* Résistance aux écarts de température* Temperaturwechsel Beständigkeit* Устойчивость к тепловому перепаду*	ISO 10545-9	Metodo di prova disponibile - Tests method available Méthode d'essai disponible - Verfügbare Prüfmethode ДОСТУПНЫЙ МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	Resistente - Resistant Résistante - Beständig - Стойкий
	<b>Dilatazione all'umidità*</b> Expansion in humidity* Dilatation à l'humidité* Feuchtigkeitsausdehnung* Расширение в условиях влажности*	ISO 10545-10		≤ 0,1 (mm/m)
	<b>Resistenza al gelo*</b> Frost resistance* Résistance au gel* Frostbeständigkeit* Морозоустойчивость*	ISO 10545-12	Richiesta Required Demandée Vorgeschrieben Требуемая	Resistente - Resistant Résistante - Beständig - Стойкий
	<b>Resistenza all'attacco chimico *</b> Resistance to chemical attack • Résistance à l'attaque chimique • Beständigkeit gegen Chemikalien • Устойчивость к Химическому воздействию •	ISO 10545-13	UB minimo UB minimum	Resistente - Resistant Résistante - Beständig - Стойкий
	<b>Resistenza alle macchie*</b> Resistance to stains* Résistance aux taches* Fleckenbeständigkeit* Устойчивость к образованию пятен*	ISO 10545-14	Metodo di prova disponibile - Tests method available Méthode d'essai disponible - Verfügbare Prüfmethode ДОСТУПНЫЙ МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	Pulibile - Cleanable - Nettoyable Leicht zu reinigen - Чистящийся

\* Valori medi riferiti agli ultimi due anni di produzione e relativi alla finitura naturale del prodotto. - Average values referred to the last two years of production and related to the matt finish of the product. - Valeurs moyennes des deux dernières années de production et relatifs à la finition naturelle du produit. - Durchschnittswerte, die sich auf die letzten zwei Produktionsjahre beziehen und auf die matte Oberfläche. - Средние значения относятся к последним двум годам производства и натуральной отделке поверхности.

\* Per prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscina. - For domestic chemicals and swimming pool additives. - Pour produits chimiques à usage domestique et additifs pour piscines. - Für chemische Produkte für den Hausgebrauch und Schwimmbadzusätze. - Для бытовых химикатов и добавок для бассейнов.

\*\*Caratteristiche tecniche relative ai fondi di produzione - Technical features of backdrops - Caractéristiques techniques des fonds - Technische Eigenschaften der Untergründen - технические характеристики фоновой плитки