

CARATTERISTICHE TECNICHE

Technical features of the ceramic slabs . Caractéristiques techniques de la dalle en céramique . Technische eigenschaften der keramikplatte

Classificazione secondo EN 14411 ISO 13006 annesso G gruppo B1A con E ≤ 0,5 %

Classification in accordance with En 14411 ISO 13006 annex G standards B1A with E ≤ 0,5%

Classification selon EN ISO 14411 ISO 13006 annexe G groupe B1A avec Ev ≤ 0,5%

Klassifizierung gemäß EN ISO 14411 ISO 13006 anlage G Gruppe B1A mit Ev ≤ 0,5%

	CARATTERISTICA TECNICA Tile performance data	NORMA Norms	VALORE * MEDIO "CAESAR" Average "caesar" value *	AEXTRA 30
	Dimensione Size - Dimension - Abmessungen	ISO 10545-2	Conforme In accordance - Conforme - Erfüllt	
	Assorbimento d'acqua* Water absorption* - Absorption d'eau* Wasseruhrfahme*	ISO 10545-3 ◆ ASTM C373-88 (2006)	≤ 0,1% In accordance	
	Resistenza alla flessione* Bending strength* - Résistance à la flexion* Biegezugfestigkeit*	ISO 10545-4	Non applicabile a piastrelle con una forza di rottura ≥ 3000 N Not applicable to tiles with a breaking strength N'est pas applicable aux carreaux avec une charge de rupture Nicht anwendbar bei Fliesen mit einer Bruchlast	
	Sforzo di rottura (S) Breaking strength - Charge de rupture - Bruchlast	ISO 10545-4	> 21.000 N	
	Resistenza all'abrasione profonda* Deep scratch resistance* Résistance à l'abrasion profonde* Widerstand gegen Tiefeverschleiß*	ISO 10545-6	≤ 145 mm³	
	Coefficiente di dilatazione termica lineare* Thermal linear expansion coefficient* Coefficient de dilatation thermique linéaire* Koeffizient der linearen thermischen Dehnung*	ISO 10545-8	≈ 7 (10⁻⁶ °C⁻¹)	
	Resistenza agli sbalzi termici* Thermal shock resistance* - Résistance aux écarts de température* - Temperaturwechsel Beständigkeit*	ISO 10545-9	Resistente Resistant - Résistante - Beständig	
	Dilatazione all'umidità* Expansion in humidity - Dilatation à l'humidité* Feuchtigkeitsausdehnung*	ISO 10545-10	≤ 0,1 (mm/m)	
	Resistenza al gelo* Frost resistance* - Résistance au gel* Frostbeständigkeit*	ISO 10545-12	Resistente Resistant - Résistante - Beständig	
	Resistenza all'attacco chimico □ Resistance to chemical attack □ Résistance à l'attaque chimique □ Beständigkeit gegen Chemikalien □	ISO 10545-13	Resistente Resistant - Résistante - Beständig	
	Classe di carico di rottura*** Breaking load class*** - Classe de charge de rupture*** Bruchlastklasse***	EN 1339	U14 T14	
	Resistenza alle macchie* Resistance to stains* - Résistance aux taches* Fleckbeständigkeit*	ISO 10545-14	Pulibile Clearable - Nettoyable - Leicht zu reinigen	
	Resistenza allo scivolamento** Slip resistance* - Résistance au glissement** Rutschhemmende Eigenschaft**	DIN 51130-S1097 ▲ DCOF	R11 A+B Aeras, Titano Conforme In accordance - Conforme - Erfüllt	R11 A+B+C Other colours
	Spessore nominale Nominal Thickness - Epaisseur nominal Nominalstärke		30 mm	

* Valori medi riferiti agli ultimi due anni di produzione - Average values referred to the last two years of production - Valeurs moyennes des deux dernières années de production - Durchschnittswerte, die sich auf die letzten zwei Produktionsjahre beziehen.

** Valori relativi alla finitura naturale del prodotto ed a test effettuati da laboratori esterni accreditati, disponibili in azienda; ci rendiamo disponibili alla verifica dell'eventuale lotto interessato all'acquisto - As far as values relating to the matt finish of the product and to tests carried out by certified external laboratories whose results are available upon request at Headoffice, we are willing to check the lot you are interested in purchasing - Valeurs se référant à la finition naturelle du produit selon des tests effectués par des laboratoires extérieurs accrédités et à la disposition de toute personne intéressée auprès de nos bureaux; nous sommes disponibles pour le contrôle de l'éventuel lot concerné par l'achat - Werte bezogen auf das natürliche Produktaussehen und in anerkannten externen Labors geprüft, im Unternehmen erhältlich; für eventuelle Prüfungen der zu erwerbenden Warenposten stehen wir gern zur Verfügung.

● Per prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscine - For domestic chemicals and swimming pool additives - Pour produits chimiques à usage domestique et additifs pour piscines - Für chemische Produkte für den Haushaltgebrauch und Schwimmbadzusätze.

▲ Valore minimo richiesto ANSI A137.1 - 2012 > 0,42 - Minimum Value Required ANSI A137.1 - 2012 > 0,42 - Valeur Minimum Demandée ANSI A137.1 - 2012 > 0,42 - Erforderlicher Mindestwert ANSI A137.1 - 2012 > 0,42.

◆ Valore richiesto ANSI A137.1-2012 WA≤ 0,5% - Value Required ANSI A137.1-2012 WA≤ 0,5% - Valeur Demandée ANSI A137.1-2012 WA≤ 0,5% - Erforderlicher Wert ANSI A137.1-2012 WA≤ 0,5%.