
















GATE

Caratteristiche tecniche

TECHNICAL INFORMATION - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE AUSKÜNFTE - ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

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

| | CARATTERISTICA TECNICA - TECHNICAL CHARACTERISTIC CARACTERISTIQUE TECHNIQUE - TECHNISCHE DATEN ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА | NORMA - NORMS NORME - NORM НОРМА | VALORE * MEDIO "CAESAR" AVERAGE "CAESAR" VALUE * - VALEUR * MOYEN "CAESAR" "CAESAR" DURCHSCHNITTSWERT * СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ "CAESAR" * | VALORE * MEDIO "CAESAR" AVERAGE "CAESAR" VALUE EXTRA 20! OUTDOOR FLOORS |
|--|--|---|---|--|
|  | Dimensione - Size Dimension - Abmessungen - Размер | ISO 10545-2 | Conforme - In accordance Conforme - Erfüllt - Соответствует | Conforme - In accordance Conforme - Erfüllt - Соответствует |
|  | Assorbimento d'acqua* - Water absorption* Absorption d'eau* - Wasseraufnahme* - % Поглощения воды* | ISO 10545-3 | 0,05% | 0,05% |
|  | Resistenza alla flessione* - Bending strength* Résistance à la flexion* - Biegezugfestigkeit* - Упругость* | ISO 10545-4 | ≥ 47 N/mm ² | Non applicable a piastrelle con una forza di rottura ≥ 3000 N Not applicable to tiles with a breaking strength ≥ 3000 N N'est pas applicable aux carreaux avec une charge de rupture ≥ 3000 N Nicht anwendbar bei Fliesen mit einer Bruchlast ≥ 3000 N Не применяется в отношении плиток с прочностью на разрыв ≥ 3000 N |
|  | Sforzo di rottura (S) - Breaking strength Charge de rupture - Bruchlast - Esfuerzo de ruptura | Spess. - Thickn. 20 mm | Sps ≥ 7,5 mm S ≥ 1300 N | > 10.000 N |
|  | Resistenza all'abrasione profonda* - Deep scratch resistance* Résistance à l'abrasion profonde* - Widerstand gegen Tiefenverschleiß* Устойчивость к глубокому истиранию* | ISO 10545-6 | ≤ 145 mm ³ | ≤ 145 mm ³ |
|  | Coefficiente di dilatazione termica lineare - Thermal linear expansion coefficient Coefficient de dilatation thermique linéaire - Koeffizient der linearen thermischen - Dehnung - Коэффициент линейного температурного расширения | ISO 10545-8 | ≈ 6,5 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹) | ≈ 6,5 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹) |
|  | Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température - Temperaturwechsel Beständigkeit Устойчивость к тепловому перепаду | ISO 10545-9 | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий |
|  | Dilatazione all'umidità - Expansion in humidity Dilatation à l'humidité - Feuchtigkeitsausdehnung Расширение в условиях влажности | ISO 10545-10 | ≤ 0,1 (mm/m) | ≤ 0,1 (mm/m) |
|  | Resistenza al gelo - Frost resistance Résistance au gel - Frostbeständigkeit Морозоустойчивость | ISO 10545-12 | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий |
|  | Resistenza all'attacco chimico - Resistance to chemical attack Résistance à l'attaque chimique - Beständigkeit gegen Chemikalien Устойчивость к химическому воздействию | ISO 10545-13 | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий | Resistente - Resistant Résistante - Beständig Стойкий |
|  | Carico statico - Static load Charge statique - Statische Last Carga estática | EN 12825 | - | Centro - Centre - Au centre - Mitte - Centro KN-8,0 Centro lato - Side centre - Au centre latéralement Mitte Seite - Centro lado KN-5,5 Diagonale - Diagonal - En diagonale Diagonal - Diagonale KN-8,0 |
|  | Classe di carico di rottura Breaking load class - Classe de charge de rupture Bruchlastklasse - Clase de carga de rotura | EN 1339 | - | U11 T11 |
|  | Resistenza alle macchie - Resistance to stains Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Устойчивость к образованию пятен | ISO 10545-14 | Pulibile - Cleanable Nettoyable - Leicht zu reinigen Чистящийся | Pulibile - Cleanable Nettoyable - Leicht zu reinigen Чистящийся |
|  | Resistenza allo scivolamento** - Slip resistance** Résistance au glissement** - Rutschhemmende Eigenschaft** Спротивление скольжению** | DIN 51130-51097 | Naturale - Matt - Naturel Natur - Матовая R9 | Strutturato - Textured - Structuré Strukturisiert - Структурная R11 A+B |
| | | ASTM C1028 | C.O.F. WET ≥ 0,60 C.O.F. DRY ≥ 0,60 | ≥ 0,70 ≥ 0,70 |
| | | ▲ BOT 3000 | Conforme - In accordance Conforme - Erfüllt - Соответствует | Conforme - In accordance Conforme - Erfüllt - Соответствует |
|  | Spessore nominale - Nominal Thickness Épaisseur nominal - Nominalstärke Номинальная толщина | | 60x120 - 10,5 mm 75x75 - 75x150 - 50x75 25x75 15x75 5x75 60x60 30x60 11,7x60 10 mm | 60x60 - 20 mm |

* Valori medi riferiti agli ultimi due anni di produzione - Averege 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
Средние значения относительно последних двух лет производства.

** 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 Produktfinish und in anerkannten externen Labors geprüft, im Unternehmen erhältlich; für eventuelle Prüfungen der zu erwerbenden Warenposten stehen wir gern zur Verfügung - Значения, касающиеся натуральных характеристик изделий и тестов, выполненных внешними авторизованными лабораториями, имеются в компании. Мы готовы выполнить проверку партии товара, которую намрывается приобрести.

• 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.

▲ 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 - Минимальное требуемое значение по ANSI A137.1 2012 > 0,42.