



Caratteristiche tecniche
Technical specifications

CONCRETA

UNI EN ISO 14411 BIa A. G GL

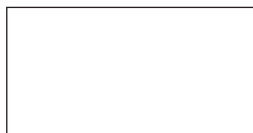
| | |
|--|--|
| Materiale Material | Grès porcellanato Glazed porcelain |
| Spessore Thickness | 10mm |
| Finitura Finish | Naturale - Grip |
| Destinazione d'uso Application | Interno - Esterno / Pavimento - Rivestimento Inside - Outside / Floor - Wall |



Colori e formati · Colours and sizes

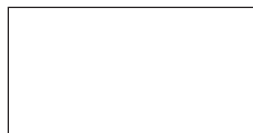
Formato nominale

Nominal sizes



30x60
12"x24"

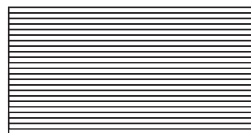
NATURAL - GRIP



29,8x59,8
12"x24"

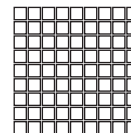
RECTIFIED

Bacchette



1x59,8 su rete
29,8x59,8
0.5"x24" on
24"x24" mesh

Mosaico



3,1x3,1
su rete
29,8x29,8cm
1"x1" on
12"x12" mesh

Colori

Colours



Gesso



Cemento



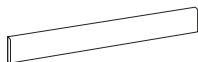
Malta



Lava

Pezzi speciali

Special Pieces



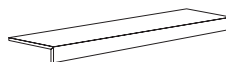
Battiscopa

9,5x60
4"x24"



Battiscopa

9,5x59,8
4"x24"



Elemento a L
GRIP

30x60x5
12"x24"x2"



Informazioni generali · General information

Fuga consigliata
Recommended joints

2mm

Pulizia e manutenzione
Cleaning and maintenance

Usare detergenti neutri (non acidi) o alcol etilico.
Use neutral (non-acid) detergents or ethyl alcohol.



ITA

Inquadra il QR Code per altre informazioni
Scan the QR Code for additional information



ENG

Condizioni di vendita
Conditions of sale

Come da catalogo generale · Inquadra il codice QR
As for general catalogue · Scan the QR Code



Certificazioni
Certifications

EPD - Dichiarazione ambientale di prodotto
EPD - Environmental product declaration



Gres Porcellanato - Standard EN 14411 (ISO 13006) Annex G Group BIa (GL), E_b ≤ 0,5%

Glazed porcelain / Grès cérame / Feinsteinzeug / Gres porcelánico / Керамогранит

| Caratteristiche Tecniche Technical Specifications Características Técnicas Technische Eigenschaften Características Técnicas Технические Характеристики | | Norme Standards Normes Normen Normas Нормы | Valore Prescritto Values Required Valeur Prescrite Normvorgabe Valor Prescrito Заданное Значение | Valore Medio Average Rating Valeur Moyenne Durchschnittswert Valor Medio Среднее Значение | | | |
|---|--|---|---|--|---------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | | Non rettificato Not rectified | Rettificato Rectified | Naturale Natural | Antiscivolo Grip | |
| Dimensioni Sizes Dimensions Größen Dimensiones Размеры | | Lunghezza e larghezza · Length and width · Dimensions des côtés · Seitenlänge Largo y ancho · Длина и ширина | ISO 10545-2 | ± 0,6%, max 2 mm | ± 0,3%, max 1 mm | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Spessore · Thickness · Épaisseur · Stärke · Espesor · Толщина | | ± 5%, max 0,5 mm | ± 5%, max 0,5 mm | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Ortogonalità · Wedging · Orthogonalité · Rechtwinkligkeit · Ortogonalidad Ортогональность | | ± 0,5%, max 2 mm | ± 0,3%, max 1,5mm | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Rettilinearità degli spigoli · Straightness of the edges · Equerrage des angles Kantengeradheit · Rectilinearidad de las aristas · Прямолинейность углов | | ± 0,5%, max 1,5mm | ± 0,3%, max 0,8mm | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Planarità · Flatness · Plainéité · Oberflächenqualität · Planicidad · Плоскостность | | ± 0,5%, max 2 mm | ± 0,4%, max 1,8mm | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| Struttura Structure Structure Struktur Estructura Структура | | Assorbimento d'acqua - valore medio % · Water absorption - average value % Absorption d'eau - valeur moyenne % · Wasseraufnahme - Durchschnittswert % Absorción de agua - valor medio % · Водопоглощение Среднее значение % | ISO 10545-2 ASTM C373 | ≤ 0,5% | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Sforzo di rottura · Breaking strength · Force de rupture Bruchlast · Esfuerzo de ruptura · Усилие на излом | ISO 10545-4 | S ≥ 1300 N | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Resistenza alla flessione · Bending strength · Résistance à la flexion Biegefestigkeit · Resistencia a la flexión · Прочность при изгибе | | R ≥ 35 N/mm ² | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Abrasion profonda · Deep abrasion · Abrasion profonde Tiefenabrieb · Abrasión profunda · Глубокое истирание | ISO 10545-6 | ≤ 175mm ³ | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| Sbalzi termici Thermal shock Ecart de Température Temperaturwechsel Choques térmicos Температурные Перепады | | Coefficiente di dilatazione termica lineare · Coefficient of thermal linear expansion · Coefficient de dilatation thermique linear · Wärmeausdehnungskoeffizient Coeficiente de dilatación termica linear · Коэффициент теплового линейного расширения | ISO 10545-8 | *2 | | ≤ 7 MK-1 | ≤ 7 MK-1 |
| | | Resistenza agli sbalzi termici · Thermal shock resistance Resistance aux variations thermiques · Temperaturwechselbeständigkeit · Resistencia a las diferencias de temperatura · Сопротивление температурным перепадам | ISO 10545-9 | Resistente Resistant | | Resistente Resistant | Resistente Resistant |
| | | Resistenza al gelo · Resistance to frost · Résistance au gel · Frostbeständigkeit · Resistencia al hielo · Морозостойчивость | ISO 10545-12 | Resistente Resistant | | Resistente Resistant | Resistente Resistant |
| Sicurezza Safety Sécurité Sicherheit Seguridad Безопасность | | Coefficiente di attrito dinamico · Dynamic friction coefficient · Coefficient de frottement dynamique · Dynamischer Reibungskoeffizient · Coeficiente de fricción dinámico · Динамический коэффициент трения | DIN 51130 | *3 | | R10 | R11 |
| | | Classificazione antiscivolo · Non-slip classification · Classification antiderapant · Bewertungsgruppe trittsicherheit · Clasificación antideslizante · Классификация противоскольжения | DIN 51097 | *4 | | A | A+B+C |
| Resistenza chimica Chemical resistance Résistance aux attaques chimiques Chemikalienfestigkeit Resistencia a los productos químicos Химическая стойкость | | Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina Resistance to household chemicals and swimming pool salts · Résistance aux produits chimiques à usage domestique et aux adjuvants pour piscines · Beständigkeit gegen Haushaltchemikalien und Badewasserzusätze · Resistencia a los productos químicos de uso domestico o productos para la piscina · Сопротивляемость химическим средствам домашнего применения и добавкам для бассейна | ISO 10545-13 | A | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Resistenza a basse concentrazioni di acidi ed alcali · Resistance to low concentrations of acids and alkalis · Résistance aux acides et aux alcalis à basse concentration · Beständigkeit gegen niedrigkonzentrierte Säuren und Laugen · Resistencia a concentración baja de ácidos y álcali · Сопротивляемость кислотам и щелочам низкой концентрации | | A | | Conforme In accordance | Conforme In accordance |
| | | Resistenza alle macchie · Stain resistance · Résistance aux taches · Baständigkeit gegen Fleckenbildung · Resistencia a las manchas · Стойкость к загрязнению | ISO 10545-14 | *5 | | 5 | 5 |

*1 *2 *5
Metodo di prova disponibile
Test method available
Méthode d'essai disponible
Verfügbare Prüfmethode
Método de prueba disponible
Доступный метод испытания

*3
In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro
According to the space or the working area
Selon le lieu concerné ou la zone de travail
Je nach Raum oder Arbeitszone
Según el ambiente o de la zona de trabajo
В зависимости от среды или рабочей зоны

*4
In funzione delle zone bagnate soggette a calpestio a piedi nudi
According to the wet area to be stepped on barefoot
Selon le type de surface mouillée parcourue pieds nus.
Je nach Nassbereich die barfuß zu betreten sind
Según de la zona mojada que se pisa con los pies desnudos
С учётом увлажняемых зон, предназначенных для ходьбы босиком