












INFORMAZIONI TECNICHE

TECHNICAL FEATURES / INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIONEN / INFORMACIÓN TÉCNICA

| DESCRIZIONE DESCRIPTION / DESCRIPTION BESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN | NORME REGULATION / NORME / NORM / NORMA | REQUISITI PRESCRITTI REQUIRED VALUES / EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES / VORGESCHRIEBENE ANFORDERUNGEN / REQUISITOS ESTABLECIDOS | VALORI VALUES / VALEURS WERTE / VALORES |
|---|---|---|---|
| | EN 14411 - ISO 13006 | | JOURNEY |
|  DIMENSIONI RETTIFICATO SIZES RECTIFIED / FORMAT RECTIFIÉ / ABMESSUNGEN NACH DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO RECTIFICADO | UNI EN ISO 10545-2 | lunghezza-larghezza $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,0$ mm max) length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho spessore $\pm 5,0\%$ ($\pm 0,5$ mm max) thickness / épaisseur / Stärke / espesor ortogonalità $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm max) rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit / ortogonalidad rettilinearità $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm max) straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad planarità $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm max) surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad qualità superficie $\geq 95\%$ surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit / cualidades superficie | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
|  DIMENSIONI NON RETTIFICATO SIZES NOT RECTIFIED / FORMAT NON RECTIFIÉ / ABMESSUNGEN VOR DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO NO RECTIFICADO | UNI EN ISO 10545-2 | lunghezza-larghezza $\pm 0,6\%$ ($\pm 2,0$ mm max) length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho spessore $\pm 5,0\%$ ($\pm 0,5$ mm max) thickness / épaisseur / Stärke / espesor ortogonalità $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0$ mm max) rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit / ortogonalidad rettilinearità $\pm 0,5\%$ ($\pm 1,5$ mm max) straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad planarità $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0$ mm max) surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad qualità superficie $\geq 95\%$ surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit / cualidades superficie | — |
|  ASSORBIMENTO ACQUA WATER ABSORPTION / ABSORPTION D'EAU / WASSERAUFNAHME / ABSORCIÓN DE AGUA | UNI EN ISO 10545-3 | $\leq 0,5\%$ | $\leq 0,1\%$ |
|  RESISTENZA A ROTTURA BREAKING STRENGTH / RESISTANCE À LA RUPTURE / BRUCHFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LA ROTURA | UNI EN ISO 10545-4 | $R \geq 35$ N/mm ² $S \geq 700$ N (<7,5 mm) $S \geq 1300$ N ($\geq 7,5$ mm) | 9 mm 20 mm $R \geq 40$ N/mm ² $R \geq 45$ N/mm ² $S \geq 1500$ N $S \geq 10000$ N |
|  RESISTENZA ABRASIONE PROFONDA (UGL - Matt) DEEP ABRASION RESISTANCE (UGL - MATT) / RESISTANCE À L'ABRASION PROFONDE (UGL - MATT) / TIEFENVERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT (UGL - MATT) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA (UGL - MATT) | UNI EN ISO 10545-6 | ≤ 175 mm ³ | ≤ 150 mm ³ |
|  RES. ABRASIONE SUPERFICIALE (GL - Lappato / Silky) SURFACE ABRASION RESISTANCE (GL - LAPPATO / SILKY) / RESIST. À L'ABRASION SUPERFICIELLE (GL - RODÉ / SILKY) / WIDERSTÄNDIGKEIT GEGEN OBERFLÄCHENVERSCHLEISS (GL - GELÄPPT / SILKY) / RESIST. ABRASIÓN SUPERFICIAL (GL: ESMALTADO / SILKY) | UNI EN ISO 10545-7 | dichiarare un valore / declare a value / déclarer une valeur / einen Wert angeben / declarar un valor | — |
|  RESISTENZA SHOCK TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE / RESISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPERATURE / WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN / RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA | UNI EN ISO 10545-9 | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
|  RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE / RESISTANCE AU GEL / FROSTWIDERSTANDSFÄHIGKEIT / RESISTENCIA AL HIELO | UNI EN ISO 10545-12 | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
|  RESISTENZA CHIMICA CHEMICAL RESISTANCE / RESISTANCE CHIMIQUE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA QUÍMICA | UNI EN ISO 10545-13 | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
|  RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE / RESISTANCE AUX TACHES / FLECKENFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LAS MANCHAS | UNI EN ISO 10545-14 | pulibile / cleanable / nettoyable / kann gereinigt werden / lavable | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
| | DIN 51130 | R | R9 20x120 - 10x120 - 5x120 R11 30x120 K2 |
| | DIN 51097 | A+B+C | A+B Natural R9 A+B+C Structured R11 |
|  CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO ASSESSMENT OF SLIP RESISTANCE / CLASSIFICATION ANTIGLISSE RUTSCHFESTIGKEITSKLASSE / CLASIFICACIÓN ANTIDESLIZANTE | B.C.R.A. (COF) | $> 0,40$ bagnato / wet | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
| | ANSI A326.3 Test metod (DCOF) | $> 0,42$ bagnato / wet | CONFORME COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME |
| | BS 7976- 2:2002 (UK) (Pendulum Test Value) | 0-24 scivoloso / slippery / glissant / Rutschig / resbaladizo 25-35 scivolosità moderata / moderately slippery / glissance modérée / mäßige Rutschgefahr / Deslizamiento moderado >36 basso rischio scivolamento / low slipping risk / risque de glissement faible / geringe Rutschgefahr / bajo riesgo de deslizamiento | — |

Piastrelle pressate a secco - Conforme alla norma EN 14411 e ISO 13006 appendice G gruppo B1-a con E $\leq 0,5\%$

Dry pressed tiles - Compliant with standards EN 14411 and ISO 13006 annex G group B1-a with E $\leq 0,5\%$ / Carreau pressé à sec - Conforme à la norme EN 14411 et ISO 13006 annexe g groupe B1-a avec E $\leq 0,5\%$ / Trocken gepresste Fliesen - Erfüllen die Anforderungen der Norm en 14411 und ISO 13006 Anhang g Gruppe B1-a mit E $\leq 0,5\%$ / Baldosas prensadas en seco - Conforme a las normas en 14411 e iso 13006, anexo g grupo B1-a con E $\leq 0,5\%$