











# INFORMAZIONI TECNICHE

TECHNICAL FEATURES / INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIONEN / INFORMACIÓN TÉCNICA

| DESCRIZIONE<br>DESCRIPTION / DESCRIPTION<br>BESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN              | NORME<br>REGULATION /<br>NORME /<br>NORM / NORMA                                                                                                                                                                                                                        | REQUISITI PRESCRITTI<br>REQUIRED VALUES / EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES /<br>VORGESCHRIEBENE ANFORDERUNGEN / REQUISITOS<br>ESTABLECIDOS | VALORI<br>VALUES / VALEURS<br>WERTE / VALORES                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                     | EN 14411 - ISO 13006                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                    | <b>IKON</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|    | <b>DIMENSIONI RETTIFICATO</b><br>SIZES RECTIFIED / FORMAT RECTIFIÉ /<br>ABMESSUNGEN NACH DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO RECTIFICADO                                                                                                                                             | UNI EN ISO<br>10545-2                                                                                                              | <p>lunghezza-larghezza <math>\pm 0,3\%</math> (<math>\pm 1,0</math> mm max)<br/>length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho</p> <p>spessore <math>\pm 5,0\%</math> (<math>\pm 0,5</math> mm max)<br/>thickness / épaisseur / Stärke / espesor</p> <p>ortogonalità <math>\pm 0,3\%</math> (<math>\pm 1,5</math> mm max)<br/>rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit /<br/>ortogonalidad</p> <p>rettilinearità <math>\pm 0,3\%</math> (<math>\pm 0,8</math> mm max)<br/>straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad</p> <p>planarità <math>\pm 0,4\%</math> (<math>\pm 1,8</math> mm max)<br/>surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad</p> <p>qualità superficie <math>\geq 95\%</math><br/>surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit<br/>calidades superficie</p> |
|                                                                                     | <b>DIMENSIONI NON RETTIFICATO</b><br>SIZES NOT RECTIFIED / FORMAT NON RECTIFIÉ /<br>ABMESSUNGEN VOR DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO NO RECTIFICADO                                                                                                                               | UNI EN ISO<br>10545-2                                                                                                              | <p>lunghezza-larghezza <math>\pm 0,6\%</math> (<math>\pm 2,0</math> mm max)<br/>length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho</p> <p>spessore <math>\pm 5,0\%</math> (<math>\pm 0,5</math> mm max)<br/>thickness / épaisseur / Stärke / espesor</p> <p>ortogonalità <math>\pm 0,5\%</math> (<math>\pm 2,0</math> mm max)<br/>rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit /<br/>ortogonalidad</p> <p>rettilinearità <math>\pm 0,5\%</math> (<math>\pm 1,5</math> mm max)<br/>straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad</p> <p>planarità <math>\pm 0,5\%</math> (<math>\pm 2,0</math> mm max)<br/>surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad</p> <p>qualità superficie <math>\geq 95\%</math><br/>surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit<br/>calidades superficie</p> |
|   | <b>ASSORBIMENTO ACQUA</b><br>WATER ABSORPTION / ABSORPTION D'EAU<br>WASSERAUFNAHME / ABSORCIÓN DE AGUA                                                                                                                                                                  | UNI EN ISO<br>10545-3                                                                                                              | $\leq 0,5\%$ <b><math>\leq 0,1\%</math></b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|  | <b>RESISTENZA A ROTTURA</b><br>BREAKING STRENGTH / RÉSISTANCE À LA RUPTURE /<br>BRUCHFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LA ROTURA                                                                                                                                               | UNI EN ISO<br>10545-4                                                                                                              | <b>R<math>\geq 35</math> N/mm<sup>2</sup></b><br><b>S<math>\geq 700</math> N (&lt;7,5 mm)</b><br><b>S<math>\geq 1300</math> N (<math>\geq 7,5</math> mm)</b> <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|  | <b>RESISTENZA ABRASIONE PROFONDA (UGL - Matt)</b><br>DEEP ABRASION RESISTANCE (UGL - Matt) / RÉSISTANCE À L'ABRASION<br>PROFONDE (UGL - Matt) / TIEFENVERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT (UGL - Matt) /<br>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA (UGL - Matt)                        | UNI EN ISO<br>10545-6                                                                                                              | $\leq 175$ mm <sup>3</sup> <b><math>\leq 150</math> mm<sup>3</sup></b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|  | <b>RESIST. ABRASIONE SUPERFICIALE (GL - Lappato)</b><br>SURFACE ABRASION RESISTANCE (GL - Lappato) / RÉSIST. À L'ABRASION<br>SUPERFICIELLE (GL - Rodé) / WIDERSTÄNDIGKEIT GEGEN OBERFLÄCHENVERSCHLEISS<br>(GL - geläppt) / RESIST. ABRASIÓN SUPERFICIAL (GL: esmaltado) | UNI EN ISO<br>10545-6                                                                                                              | dichiarare un valore / declare a value / déclarer une valeur<br>/ einen Wert angeben / declarar un valor                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|  | <b>RESISTENZA SHOCK TERMICI</b><br>THERMAL SHOCK RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE<br>/ WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN /<br>RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA                                                                 | UNI EN ISO<br>10545-9                                                                                                              | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit /<br>resistencia <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|  | <b>RESISTENZA AL GELO</b><br>FROST RESISTANCE / RÉSISTANCE AU GEL /<br>FROSTWIDERSTANDSFÄHIGKEIT / RESISTENCIA AL HIELO                                                                                                                                                 | UNI EN ISO<br>10545-12                                                                                                             | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit /<br>resistencia <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|  | <b>RESISTENZA CHIMICA</b><br>CHEMICAL RESISTANCE / RÉSISTANCE CHIMIQUE<br>CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA QUÍMICA                                                                                                                                                 | UNI EN ISO<br>10545-13                                                                                                             | resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit /<br>resistencia <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|  | <b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b><br>STAIN RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX TACHES /<br>FLECKENFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LAS MANCHAS                                                                                                                                           | UNI EN ISO<br>10545-14                                                                                                             | pulibile / cleanable / nettoyable / kann gereinigt werden /<br>lavable <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|  | <b>CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO</b><br>ASSESSMENT OF SLIP RESISTANCE / CLASSIFICATION ANTIGLISSE<br>RUTSCHFESTIGKEITSKLASSE / CLASIFICACIÓN ANTIDESLIZANTE                                                                                                            | DIN 51130                                                                                                                          | <b>R</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                         | DIN 51097                                                                                                                          | <b>A+B+C</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                         | B.C.R.A.<br>(COF)                                                                                                                  | <b>&gt;0,40 bagnato / wet</b> <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                         | ANSI A137.1 2012<br>(DCOF)                                                                                                         | <b>&gt;0,42 bagnato / wet</b> <b>CONFORME</b><br>COMPLIANT / CONFORME<br>ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

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  $\leq 0,5\%$