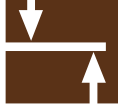


| <b>Caratteristiche tecniche</b><br>Physical properties<br>Technische daten<br>Caractéristiques techniques<br>Características técnicas | <b>Norme</b><br>Norms<br>Norm<br>Norme<br>Normas                                                                                                                                                               | <b>Valore prescritto dalle norme</b><br>Required standards<br>Normvorgabe<br>Valeur prescrite par les normes<br>Valor establecido por las normas                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                      | <b>Assorbimento d'acqua</b><br>Water absorption<br>Wasseraufnahme<br>Absorption d'eau<br>Absorción de agua                                                                                                     | <b>ISO 10545.3</b> $\leq 0,5\%$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                   |
|                                                      | <b>Dimensioni</b><br>Sizes<br>Abmessungen<br>Dimensions<br>Dimensiones                                                                                                                                         | <b>ISO 10545.2</b> <b>Lunghezza e larghezza</b> / Length and width / Länge und Breite / Longueur et largeur / Longitud y anchura<br><b>Spessore</b> / Thickness / Stärke / Epaisseur / Espesor<br><b>Rettilineità spigoli</b> / Linearity / Kantengeradheit Rectitude des arêtes / Regtitud de los lados<br><b>Ortogonalità</b> / Rectangularity / Rechtwinkligkeit / Orthogonalité / Ortogonalidad<br><b>Planarità</b> / Surface Flatness / Ebenflächigkeit / Planéité / Planitud | $\pm 0,6\% \text{ max}$<br>$\pm 5\% \text{ max}$<br>$\pm 0,5\% \text{ max}$<br>$\pm 0,6\% \text{ max}$<br>$\pm 0,5\% \text{ max}$ |
|                                                      | <b>Resistenza alla flessione</b><br>Modulus of rupture<br>Biegefestigkeit<br>Résistance à la flexion<br>Resistencia a la flexión                                                                               | <b>ISO 10545.4</b> $\geq 35\text{N/mm}^2$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                   |
|                                                      | <b>Resistenza all'abrasione profonda</b><br>Resistance to deep abrasion<br>Widerstand gegen tiefen Verschleiß<br>Résistance à l'abrasion profonde<br>Resistencia a la abrasión profunda                        | <b>ISO 10545.6</b> $\leq 175 \text{ mm}^3$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                   |
|                                                     | <b>Coefficiente di dilatazione termica lineare</b><br>Thermal expansion coefficient<br>Wärmeausdehnungskoeffizient<br>Coefficient de dilatation thermique linéaire<br>Coeficiente de dilatación térmica lineal | <b>ISO 10545.8</b> <b>Metodo di prova disponibile</b><br>Testing method available<br>Verfügbares Prüfverfahren<br>Méthode d'essai disponible<br>Método de ensayo disponible                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Resistenza agli sbalzi termici</b><br>Thermal shock resistance<br>Temperaturwechselbeständigkeit<br>Résistance aux écarts de température<br>Resistencia al choque térmico                                   | <b>ISO 10545.9</b> <b>Metodo di prova disponibile</b><br>Testing method available<br>Verfügbares Prüfverfahren<br>Méthode d'essai disponible<br>Método de ensayo disponible                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Resistenza al gelo</b><br>Frost resistance<br>Frostbeständigkeit<br>Résistance au gel<br>Resistencia a la helada                                                                                            | <b>ISO 10545.12</b> <b>Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie</b><br>No sample must show alterations to surface<br>Die Muster sollen weder Bruch noch Schäden an der Oberfläche aufweisen<br>Aucun échantillon ne doit présenter de ruptures ou d'altérations considérables de la surface<br>Ninguna muestra debe presentar roturas o alteraciones apreciables de la superficie                                                       |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Resistenza all'attacco chimico</b><br>Chemical resistance<br>Beständigkeit gegen Chemikalien<br>Résistance à l'attaque chimique<br>Resistencia a la agresión química                                        | <b>ISO 10545.13</b> <b>UBmin</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Resistenza dei colori alla luce</b><br>Color resistance to light<br>Lichtbeständigkeit<br>Résistance des couleurs à la lumière<br>Resistencia de los colores a la luz                                       | <b>DIN 51094</b> <b>Nessun campione deve presentare apprezzabili variazioni di colore</b><br>No sample must show noticeable colour change<br>Kein Exemplar soll sichtbare Farbveränderungen aufweisen<br>Aucun échantillon ne doit présenter de variations importantes des couleurs<br>Ninguna muestra debe presentar variaciones de color apreciables                                                                                                                             |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Coefficiente di attrito</b><br>Coefficient of friction<br>Reibungskoeffizient<br>Coefficient de friction<br>Coeficiente de fricción                                                                         | <b>*** DIN 51130</b> <b>Metodo di prova disponibile</b><br>Testing method available<br>Verfügbares Prüfverfahren<br>Méthode d'essai disponible<br>Método de ensayo disponible                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                   |
|                                                                                                                                       | <b>*** BCRA REP CEC 6/81</b>                                                                                                                                                                                   | <b>0,40 <math>\leq \mu \leq 0,74</math> Attrito soddisfacente</b><br>Satisfactory friction<br>Befriedigende reibung<br>Friction satisfaisante<br>Fricción satisfactoria                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                   |
|                                                    | <b>Resistenza alle macchie</b><br>Stain resistance<br>Fleckenbeständigkeit<br>Résistance aux taches<br>Resistencia a las manchas                                                                               | <b>ISO 10545.14</b> <b>Piastrelle non smaltate: metodo di prova disponibile</b><br>Unglazed tiles: testing method available<br>Unglasierte Fliesen: Verfügbares Prüfverfahren<br>Carreaux non-émaillés: méthode d'essai disponible<br>Plaquetas cerámicas no esmaltadas: método de ensayo disponible                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                   |

Fiandre si riserva il diritto di apportare, qualora lo ritenesse opportuno, eventuali modifiche tecniche e formali ai dati riportati in questo catalogo.  
 Fiandre reserves the right to modify technical and formal details included in this catalogue.  
 Fiandre se réserve le droit d'apporter, si nécessaire, des modifications techniques et formelles aux informations présentes en ce catalogue.  
 Fiambre behält sich ausdrücklich das Recht vor technische Änderungen vorzunehmen.  
 Fiambre se reserva el derecho de efectuar a los datos de este catálogo las modificaciones técnicas y formales a los datos que considere oportunos.

**Secondo la norma EN 14411 All. G/ISO13006 All.G per piastrelle di ceramica non smaltate pressate a secco del gruppo B1a.**  
 According to the EN 14411 Encl. G/ISO 13006 Encl.G for unglazed dry-pressed ceramic tiles of the group B1a.  
 Nach Normvorgabe EN 14411 Anl.G/ISO 13006 Anl.G für unglasierte trockengepresste keramische Fliesen der Gruppe B1a.  
 Selon la norme EN 14411 Ann. G/ISO 13006 Ann.G pour carreaux céramiques non émaillés pressés à sec du groupe B1a.  
 Según la norma EN 14411 An. G/ISO 13006 An.G para plaqetas cerámicas no esmaltadas en seco del grupo B1a.

**O**  
**Le caratteristiche dimensionali degli articoli con lato di misura uguale o inferiore a 15 cm, rispettano le tolleranze dimensionali previste dalla norma ISO 13006 All.G.**  
 The size of the articles with a side measuring 15 cm or less, meets the dimensional tolerances regulated by ISO 13006 Encl.G.  
 Die Größe der Artikeln mit einer Seitenlänge 15 cm oder kleiner, treffen die Maßtoleranzen laut der Norm ISO 13006 Anl.G.  
 La taille des articles avec une côté qui mesure 15 cm ou moins, respecte les tolérances dimensionnelles régulées par la norme ISO 13006 Ann.G.  
 El tamaño de los artículos con un lado de 15 cm o menos, cumplen con las tolerancias dimensionales estipulado en la norma ISO 13006 An.G.

# MAGNETO



9 mm

**Valore medio di produzione**  
Average value of production  
Mitterer Produktionswert  
Valeur moyenne de production  
Valor medio de producción

< 0,1%

±0,1% ■  
±5,0% ■  
±0,1% ■  
±0,1% ■  
±0,2% ■

45N/mm<sup>2</sup>

**Resistenti**  
Resistant  
Widerstandsfähig  
Résistants  
Resistentes

**Non gelivi**  
Frost proof  
Frostsicher  
Non gélifs  
Resistentes a la helada

**Campioni inalterati in brillantezza e colore**  
No change in brightness or colour  
Glanz und Farbe der Muster unverändert  
Echantillons inchangés en brillance et couleur  
Muestras con brillo y color inalterados

**Conforme**  
Compliant  
Erfüllt  
Conforme  
Conforme

■ **squadрати**  
squared  
rechteckig  
équères  
escuadrar

■ ■ **non squadрати**  
not squared  
unrechteckig  
non équères  
sin escuadrar

# MAGNETO



9 mm

**Valore medio di produzione**  
Average value of production  
Mitterer Produktionswert  
Valeur moyenne de production  
Valor medio de producción

< 0,1%

±0,1% ■ ■  
±5,0% ■ ■  
±0,1% ■ ■  
±0,1% ■ ■  
±0,2% ■ ■

45N/mm<sup>2</sup>

**Resistenti**  
Resistant  
Widerstandsfähig  
Résistants  
Resistentes

**Non gelivi**  
Frost proof  
Frostsicher  
Non gélifs  
Resistentes a la helada

**Campioni inalterati in brillantezza e colore**  
No change in brightness or colour  
Glanz und Farbe der Muster unverändert  
Echantillons inchangés en brillance et couleur  
Muestras con brillo y color inalterados

**Conforme**  
Compliant  
Erfüllt  
Conforme  
Conforme

**\*\*\***  
I valori di resistenza allo scivolamento, coefficiente di attrito statico e dinamico, riportati sul catalogo, sito internet o documenti commerciali in genere, sono da ritornarsi puramente indicativi e non vincolanti. Ogni eventuale specifica dovrà essere da noi confermata al momento dell'ordine e comunque sempre prima della posa.  
The values of slip resistance and of static and dynamic friction coefficient shown in the catalogue, Web site or sales documents in general are merely indicative and non-binding. Any possible specific requirement must be confirmed by us at the order and anyway always before the installation.  
Alle Angaben über Rutschfestigkeit sowie über den statischen bzw. dynamischen Reibungskoeffizienten im Katalog, auf unserer Webseite oder auf sonstiger Marketingdokumentation sind nur als richtungweisend zu verstehen und somit unverbindlich. Jede kundenseitige diesbezügliche Anforderung muss im Moment der Auftragerteilung und auf jeden Fall vor jeglicher Verlegung des Materials ausdrücklich von uns bestätigt werden.  
Les valeurs de résistance au glissement, de coefficient de frottement statique et dynamique, indiquées sur le catalogue, sur le site Internet ou sur les documents commerciaux en général, doivent être considérées comme purement indicatives et non obligatoires. Nous devrons confirmer toute éventuelle nécessité spécifique au moment de la commande et dans tous les cas, toujours avant la pose.  
Los valores de resistencia al deslizamiento y de coeficiente de rozamiento estático y dinámico que figuran en el catálogo publicado en internet o en los documentos comerciales en general solo sirven de referencia y no tienen carácter vinculante. Cualquier requisito específico tendrá que confirmarse en el momento de realizar el pedido y siempre antes de la instalación.