



**Dati tecnici**

Spessore strato d'usura  
 Spessore totale  
 Peso ca.  
 Impronta residua  
 Solidità alla luce  
 > 7 scala dei blu  
 Proprietà antiscivolo



**Technical data**

Wear layer thickness  
 Overall thickness  
 Weight approx.  
 Residual indentation  
 Light fastness  
 > 7 blue scale  
 Slip Resistance



**Caractéristiques techniques**

Épaisseur de la couche d'usure  
 Épaisseur totale  
 Poids approximatif  
 Poinçonnement rémanent  
 Solidité des couleurs à la lumière  
 > 7 échelle des bleus  
 Propriétés antidérapantes

Coefficiente di conduzione termica	Thermal conduction coefficient	Coefficient de conductivité thermique	<b>0,014 m<sup>2</sup> h °C/K cal (DIN 52612)</b>
Proprietà dielettriche - resistenza volumetrica - resistenza superficiale	Dielectric test performance - volumetric resistance - surface resistance	Test diélectriques - résistance volumétrique - résistance de surface	<b>10<sup>10</sup> Ohm (DIN 51953) 10<sup>11</sup> Ohm (DIN 51953)</b>
Riduzione del rumore d'urto	Impact sound reduction	Efficacité acoustique aux chocs	<b>6 db (EN 180 712-2)</b>
Reazione al fuoco	Reaction to fire	Réaction au feu	<b>Bfl-s1 (EN 1350-1)</b>
Stabilità dimensionale longitudinale e trasversale	Dimensional stability length and width	Stabilité dimensionnelle longitudinale et transversale	<b>&lt; 0,1 (EN 434)</b>
Resistenza agli agenti chimici resiste agli oli, ai grassi, ai detersivi, alla maggior parte degli agenti chimici diluiti	Resistance to chemicals resistant to oils, fats, detergents, to most diluted chemicals (EN 423)	Résistance aux agents chimiques Résiste aux huiles, aux graisses, aux détergents, à la plupart des agents chimiques dilués	<b>(EN 423)</b>
Sollecitazioni alle sedie a rotelle idoneo	Castor chair test suitable	Test de la chaise à roulettes apte	<b>(EN 425)</b>
Resistenza all'abrasione TABER perdita di peso 0,015 gr/1000 giri con mola H. 18 del peso di 500 gr. Per comparazione, i materiali lapidei danno una perdita di peso di 0,2 - 0,3 gr/1000 giri con la stessa mola	Abrasion resistance TABER test weight loss 0,015 gr/1000 cycles with H. 18 wheel weighting 500 gr. In comparison, real stones have a weight loss of 0,2 - 0,3 gr/1000 cycles with the same wheel	Résistance à l'abrasion Résistance à l'usure test de TABER 0,015 g./1000 cycles avec une meule H. 18 d'un poids de 500 g. En comparaison, la pierre donne une perte de poids de 0,2 - 0,3 g./1000 cycles avec le même meule	
Riscaldamento a pavimento idoneo	Underfloor heating suitable	Chauffage au sol apte	✓
Maxi Doga pezzi per scatola mq per scatola	Maxi Planq pieces each box smq each box	Maxi Lame pièces par boîte m <sup>2</sup> par boîte	<b>184 x 1219,2 mm 10 2,245</b>
Maxi Piastra pezzi per scatola mq per scatola	Maxi Tile pieces each box smq each box	Maxi Lame pièces par boîte m <sup>2</sup> par boîte	<b>914,4 x 914,4 mm 4 3,34</b>
Piastra pezzi per scatola mq per scatola	Tile pieces each box smq each box	Dalle pièces par boîte m <sup>2</sup> par boîte	<b>457,2 x 914,4 mm 6 2,508</b>
Piastrella pezzi per scatola mq per scatola	Tile pieces each box sqm each box	Dalle pièces par boîte m <sup>2</sup> par boîte	<b>457,2 x 457,2 mm 12 2,508</b>



**VOC EMISSIONS**  
 < 55 µg/m<sup>3</sup>  
 TVOC at 28 days

**Pavimenti eterogenei**

Il produttore si riserva il diritto di apporre delle modifiche alle caratteristiche del prodotto senza previa comunicazione.

**Heterogeneous Floorings**

The manufacturer reserves the right to make changes to the product specifications without prior notice.

**Revêtement de sol hétérogène**

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au produit sans notification préalable.

**REACH  
 REGISTRATION  
 EVALUATION  
 AUTHORIZATION  
 OF CHEMICALS**