

Marmoleum linear

Marmoleum répond aux exigences de la norme EN-ISO 24011

| | Marmoleum Striato original & colour | Marmoleum Striato textura |
|--|---|---|
| | Épaisseur totale EN-ISO 24346 | 2,5 mm |
| | Usage domestique intensif EN-ISO 10874 | Classe 23 |
| | Usage commercial très intensif EN-ISO 10874 | Classe 34 |
| | Usage industriel général EN-ISO 10874 | Classe 43 |
| | Largeur du rouleau EN-ISO 24341 | 2,00 m |
| | Longueur du rouleau EN-ISO 24341 | ≤ 33 m |
| | Résistance aux poinçonnements EN-ISO 24343-1 | ≤ 0,15 mm ~0,08 mm (valeur typique) |
| | Résistance aux chaises à roulettes ISO 4918/ EN 425 | ✓ |
| | Résistance à la décoloration EN-ISO 105-B02 | Méthode 3 : échelle bleue minimum 6 |
| | Flexibilité EN-ISO 24344 | ø 40 mm |
| | Résistance aux produits chimiques EN-ISO 26987 | Résistant aux acides dilués, huiles, graisses et aux solvants conventionnels. Ne résiste pas à une exposition prolongée aux alcalis. |
| | Propriétés bactériostatiques | Marmoleum a des propriétés bactériostatiques naturelles, qui sont confirmées par des laboratoires indépendants, même contre la bactérie SARM. |
| | Résistance au glissement DIN 51130 | R9 |
| | Réduction du bruit d'impact EN-ISO 717-2 | ≤5 dB Fabriqué sur mesure avec un support en mousse : 17dB |
| | Analysé du Cycle de Vie | Le LCA est la base pour assurer un impact environnemental le plus bas possible. |

Marmoleum répond aux exigences de la norme EN 14041

| | | |
|--|---|--------------------------|
| | Code produit EN 14041 | 0100201-DoP-306 |
| | Réaction au feu EN 13501-1 | C _r -s1 |
| | Résistance au glissement EN 13893 | DS-μ ≥ 0,30 |
| | Chargement électrique des personnes EN 1815 | ≤ 2 kV |
| | Conductivité thermique EN 12524 | 0,017 m ² K/W |

Forbo Flooring N.V.
't Hofveld 4B001
1702 Groot-Bijgaarden
België
T +32 2 464 10 10
F +32 2 464 10 11
info.belgium@forbo.com
www.forbo-flooring.be

Suivez-nous



creating better environments

forbo

FLOORING SYSTEMS