

Marmoleum Striato

Marmoleum répond aux exigences de la norme EN-ISO 24011

Marmoleum Striato		
	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 ≤ 32 m
	Résistance aux poinçonnements	EN-ISO 24343-1 ≤ 0.15 mm
	Résistance aux chaises à roulettes	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 confirmés par des laboratoires indépendants, même contre la bactérie SARM.
	Résistance aux brûlures de cigarettes	EN 1399 Les marques laissées sur le linoléum par les cigarettes écrasées peuvent être enlevées.
	Résistance au glissement	DIN 51130 R9
	Réduction du bruit d'impact	EN ISO 717-2 ≤ 5 dB
	Analyse 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



	Réaction au feu*	EN 13501-1 C_s-s1 / B_s-s1
	Résistance au glissement	EN 13893 DS: ≥ 0.30
	Chargement électrique des personnes	EN 1815 < 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524 0.17 W/m.K

* Renseignez-vous sur nos possibilités d'une production Bfl.

Forbo Flooring
 1 Hofveld 4
 1702 Groot-Bijgaarden
 Tel: +32 2 464 10 10
 Fax: +32 2 464 10 11
 info.belgium@forbo.com
 www.forbo-flooring.be



creating better environments

forbo
 FLOORING SYSTEMS