

Spécificités techniques

		Marmoleum 3,2 mm
Conformité NF EN 14041		Oui
Réaction au feu	NF EN 13501-1	C _{fl} -s1 ⁽¹⁾
Réaction au feu - Rapport d'essai		n°89212885.03br-3 (TÜV Rheinland)
Résistance au glissement	NF EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Accumulation charges électrostatiques	NF EN 1815	E ≤ 2 kV, Antistatique
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	0,17 W/(m.K), convient au plancher chauffant
Emission de Formaldéhyde	NF EN 717-1	NA
Avis technique / DTA	CSTB	n°12/12-1615 V1
Apte à l'emploi dans les locaux UPEC au plus classés	Cahier 3782_V2 CSTB	U4 P3 E1/2 C2 ⁽²⁾
UPEC		U4 P3 E1/2 C2
Epaisseur totale	NF EN ISO 24346	3,2 mm
Epaisseur couche d'usure	NF EN ISO 24340	2,2 mm
Masse surfacique totale	NF EN ISO 23997	3 900 g/m ²
Efficacité acoustique au bruit de choc déclarée	NF EN ISO 717-2	$\Delta L_w = \leq 9$ dB
Sonorité à la marche déclarée	NF S 31-074	L _{n,e,w} < 75 dB, Classe B
Spécifications déclarées		NF EN ISO 24011
Classe d'usage résidentiel	NF EN ISO 10874	23
Classe d'usage commercial	NF EN ISO 10874	34
Classe d'usage industriel léger	NF EN ISO 10874	43
Résistance à la chaise à roulettes	NF EN 425 (ISO 4918)	Oui
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	0,10 mm
Exigence norme poinçonnement		$\leq 0,15$ mm
Solidité des couleurs à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6
Exigence solidité des couleurs		≥ 6
Résistance aux taches	NF EN ISO 26987	Oui
Résistance au glissement	DIN 51130	R9
Flexibilité	NF EN ISO 24344	$\varnothing 50$ mm
Traitement de surface		TOPSHIELD ²
Propriétés bactériostatiques	ISO 22196 ⁽³⁾	Oui
Résistance à la brûlure de cigarette	NF EN 1399	Oui
Format		Lés
Largeur des rouleaux	NF EN ISO 24341	2 m
Longueur des rouleaux	NF EN ISO 24341	29-33 ml env.
Colle Forbo préconisée		418 euroflex lino polaris
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme ⁽⁴⁾
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516	< 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ⁽⁵⁾
Exigence pour la classe A+		< 1000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Garantie		10 ans
Fabrication		Fabrication européenne

⁽¹⁾ Valable sur support bois ou incombustible A1_n ou A2_n, testé en pose collée / Satisfait à la réglementation M3

⁽²⁾ Convient aussi pour les locaux U3P3

⁽³⁾ Suivre strictement les protocoles d'entretien et de désinfection donnés par Forbo pour une protection optimale contre les agents infectieux

⁽⁴⁾ Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH

⁽⁵⁾ Certificat d'émissions envoyé sur demande au service technique tel +33(0)3.26.77.30.55 * TVOC : composés organiques volatils totaux : quantité émise dans l'air intérieur



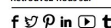
FORBO SARLINO GAS
63, rue Gosnell
BP 62717
51055 Reims Cedex - France



Contact France
Tél 03 26 77 30 30
Fax 03 26 77 33 37
info-produit@forbo.com
echange@forbo.com
www.forbo-flooring.fr

Contact Départements
et Régions d'Outre-Mer
Ile Maurice/ Magreb
Phone : +33 3 26 77 33 00
Fax : +33 3 26 07 18 93
techninfo@forbo.com
www.forbo-flooring.fr

Retrouvez-nous sur



créons un environnement meilleur

forbo
FLOORING SYSTEMS