

LOFT

4234 / 4237 / 4238 / 4239 / 4243 / 4244

REVÊTEMENTS DE SOLS PVC EN LÉS



INFORMATION PRODUIT

NORME PRODUIT	EN ISO 26986		
INTENSITÉ D'UTILISATION	ISO 10874	23 domestique élevé	
		31 commercial léger modéré	
ÉPAISSEUR TOTALE	EN ISO 24346	2,70 mm	
COUCHE D'USURE	EN ISO 24340	0,25 mm	
GROUPE D'ABRASION	EN 660-2	Classe T	
POIDS TOTAL DES ROULEAUX	EN ISO 23997	1750 g/m ²	
LARGEUR STANDARD	EN ISO 24341	4 m	
LONGUEUR STANDARD	EN ISO 24341	+/- 30 m	

INFORMATION TECHNIQUE

STABILITÉ DIMENSIONNELLE	EN ISO 23999	≤ 0,40 %	
INCURVATION	EN ISO 23999	≤ 8 mm	
RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE	EN ISO 105 B02	≥ 6	
POINÇONNEMENT	EN ISO 24343-1	≤ 0,35 mm	
ISOLATION ACOUSTIQUE BRUIT DE CHOC	EN ISO 717/2	Δ Lw 13 dB	
COEFFICIENT DE FROTTEMENT DYNAMIQUE	EN 13893	> 0,60	
GLISSANCE (test de rampe avec huile)	DIN 51130	R10	
INDICE D'INCENDIE	EN 13501-1	Bfl-s1 classe	
Numéro de rapport ---- VNLF 031380.4			
CHAUFFAGE PAR LE SOL	EN 12667	compatible	
ISOLATION THERMIQUE	ISO 8302	0,023 m ² .K/W	
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE	EN 12524	0,11 W/(m.K)	
RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	ISO 26987	résistant	
PROPENSION ÉLECTRIQUE STATIQUE	EN 1815	< 2kV sur béton	
TEST PENDULUM	CENTS 15676:2007	39+	
SOUDEGE À FROID	WERNER MÜLLER	type A	
GARANTIE		7 ans	

E1
APPROVED FOR EMISSIONS

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
A+ A B C

100% Recyclable. Ortho-phthalates free

Certifié ISO 9001
Slovenian / Belgian plant

floor score

BB
Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten

Bfl-s1

EN 14041

CE

05

DOP: 450-CC0013-1

B.I.G Flooring nv, Rijksweg 442
B - 8710 Wielsbeke, BELGIUM
RD: 9534

Resilient floor covering for use within building