

SOLS VINYLES
en lés

Classe 23-32

01-SV-2021-0106
EN 14041 : 2004

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



FICHE TECHNIQUE

Classification	Normes	Unités	
Norme produit	EN ISO 26986	Revêtement de sol en polychlorure de vinyle expansé	
Classement Européen	EN ISO 10874	Classe	23 - 32

Caractéristiques	Normes	Unités	
Largeur lés	EN ISO 24341	m	4
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,60
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,35
Traitement de surface		Polyuréthane PU	
Poids total	EN ISO 23997	g/m ²	1 800

Performances	Normes	Unités	
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Cfl-s1
Efficacité acoustique	EN ISO 717-2	dB	18
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe	R11
Glissance	EN 13893	Classe	DS
Résistance thermique	EN ISO 10456	m ² .k/W	0,0104

Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC	EN 16516	µg/m ³	< 100 (Classe A+)
Formaldéhyde à 28 jours	EN 717-1		E1 (non détecté)

Description			
Description du produit	Revêtement de sol vinylique acoustique, à envers mousse. La couche d'usure bénéficie d'un traitement PU pour faciliter l'entretien.		
Conseils d'utilisation	Habitat		
Garantie	15 ans en usage domestique		

Mise en œuvre			
Support propre, plan, lisse, sec et dur. La température doit être supérieure ou égale à 15 °C lors de la pose. Le revêtement doit être collé en plain avec une colle acrylique. Raccords et sens de pose suivant les dessins : voir au dos des échantillons dans la collection.			

Conseils d'entretien			
Courant à l'aspirateur, au balai à franges ou la serpillière humide. Nettoyage à l'eau additionnée d'un détergent neutre suivi d'un rinçage à l'eau claire. Détachage au détergent neutre à l'exclusion de tout solvant. Proscrire les embouts de pieds de meubles et les roulettes en caoutchouc.			