

Revêtement de sol PVC en lés **Palerme**

Sol PVC décoratif envers textile en lés de 4 m.



TYPE DE REVÊTEMENT	Revêtement de sol vinyle sur envers textile	EN 26986	-
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Epaisseur totale :	EN ISO 24346	2,80 mm
	Couche d'usure :	EN ISO 24340	0,35 mm
	Traitement de surface :	-	Extrême Protection
	Masse surfacique totale :	EN ISO 23997	1 880 g/m ²
DIMENSIONS & CONDITIONNEMENT	Largeur :	EN ISO 24341	4 m
	Longueur :	EN ISO 24341	25 m
CLASSEMENTS	Classe d'usage :	EN ISO 10874	23 / 32
	Réaction au Feu :	EN 13501-1	Cfl-s1 sur support bois Rapport n° RA10-0252
	Glissance :	EN 13893	$\mu \geq 0,30$
	Résistance au glissement :	DIN 51130	R10
	Efficacité acoustique :	ISO 717-2	$\Delta L_w 19$ dB
	Poinçonnement statique	EN ISO24343-1	$\leq 0,20$
	Test de la chaise à roulettes	ISO 4918	OK
	Teneur en agent liant (couche d'usure)	ISO 11638	Type I
	Charge électrostatique :	EN 1815	≤ 2 kV
	Résistance chimique	EN ISO 26987	Not Affected
	Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	$\leq 0,40$ %
	Solidité à la lumière	EN ISO 105 B02	≥ 6
	Compatibilité chauffage au sol :	EN 10456 EN 12524-21	0,04 m ² K/W
	ENVIRONNEMENT	Emissions formaldéhyde	EN 717-1
Emissions dans l'air intérieur :		-	Certification A+

TRAITEMENT

Le traitement de surface améliore la résistance du revêtement aux agressions quotidiennes et facilite l'entretien. Extrême Protection est un traitement haut de gamme à base de polyuréthane.

GARANTIE

Nous garantissons le revêtement de sol vinyle Palerme 15 ans en usage domestique à partir de la date d'achat. Cette garantie couvre :

- Les défauts apparents avant la pose
- Les défauts de fabrication provoquant une usure ou un changement d'aspect anormal du produit lors d'un usage approprié.

Toute anomalie doit être portée à notre connaissance dans les plus brefs délais.



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



meilleure qualité de l'air intérieur



100% sans phtalates