

Revêtement de sols PVC en lés **Syracuse**

Sol PVC décoratif envers textile en lés de 3 ou 4 m.



<b>TYPE DE REVÊTEMENT</b>	Revêtement de sol vinyle sur envers textile	EN ISO 10582	-
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	Epaisseur totale :	EN ISO 24346	2,80 mm
	Couche d'usure :	EN ISO 24340	0,40 mm
	Traitement de surface :	-	Natural Feel
	Poids total :	EN ISO 23997	1 950 g/m <sup>2</sup>
<b>DIMENSIONS &amp; CONDITIONNEMENT</b>	Largeur :	3 m	4 m
	Longueur standard :	ca. 30 m	ca. 30 m
	Poids standard des rouleaux :	182 kg	242 kg
<b>CLASSEMENTS</b>	Classe d'usage :	EN 685	23 - 32
	Classement Feu :	EN 13501	Cfl-s1
	Glissance :	EN 13893	DS
	Résistance au glissement :	DIN 51130	R10 - R11*
	Efficacité acoustique :	ISO 717	Δ Lw 17 dB
	Résistance aux produits d'entretien domestiques :	EN ISO 26987	Très bon
	Résistance thermique :	EN 12466	0,0112 m <sup>2</sup> K/W
	Conductivité thermique :	EN 12524	0,25 w/(m.K)
	Chauffage par le sol :	EN 12524	Adapté
<b>ENVIRONNEMENT</b>	Emissions formaldéhyde	EN 717-1	
	Emissions dans l'air intérieur :	-	Certification A+
<b>TRAITEMENT</b>	Le traitement de surface améliore la résistance du revêtement aux agressions quotidiennes et facilite l'entretien.		

**GARANTIE**

Nous garantissons le revêtement de sol vinyle Syracuse 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.

\* sur certains coloris



\* 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)