

Pare-vapeur très performant avec couche FRIC® antidérapante pour application en toiture



- Stamisol Perform SD100 est particulièrement adapté pour les systèmes sarking.
- Grâce à sa couche antidérapante FRIC et sa grande résistance mécanique, il permet de circuler en toute sécurité.
- Stamisol Perform SD100 est une barrière efficace contre la pénétration de vapeur d'eau dans l'isolant. Il est étanche à l'air et limite les pertes de chaleur. Pour assurer une barrière continue, les recouvrements sont traités avec les bandes butyliques.

	■ Description	Normes
Composition	Feuille en polyéthylène avec enduction spéciale	
Poids	210 g/m ²	EN 1849-2
■ Propriétés de la membrane		
Valeur S _D	> 100 m	EN 1931
Résistance à la rupture (L/T)	100/100 N/5 cm	EN 12311-2
■ Réaction au feu		
Euroclasse	Euroclass E VKF 5 (RF2)	EN 13501-1 SN 198898
Résistance aux UV en phase chantier	4 semaines	
■ Certifications, labels, garanties		

Garantie 10 ans



Les caractéristiques mécaniques indiquées sont des valeurs moyennes avec une tolérance de +/- 10%.
Pour l'application de la garantie, se référer aux termes de la garantie applicable page 35

■ Conditionnement

Produit	Réf.	Rouleau		Palette	
		Dim.	m ²	Nombre de rouleaux	m ²
Stamisol Perform SD 100	6009740	50 ml x 2,00 m	100	10	1000

Nos conditionnements sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer.