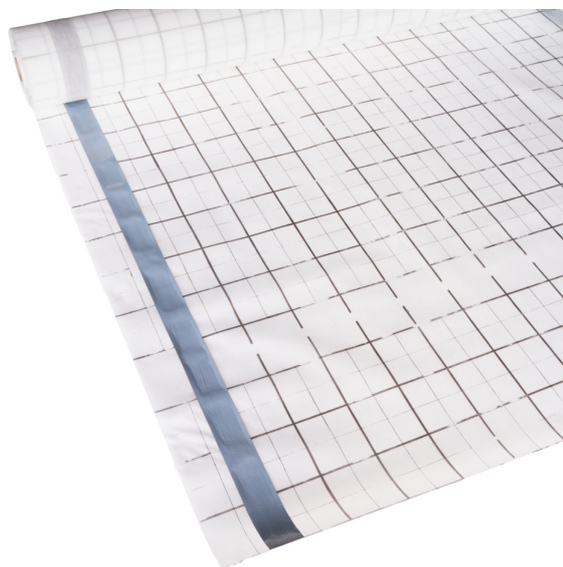


Supervap Sarking pare-vapeur 1.5 x 50m 170gr/m²**Caractéristiques**

Caractéristique	Valeur	Tolerance
Matière première	PP	
Couleur	Blanc	
Longueur (m)	50	
Largeur (m)	1,50	
Perméabilité à la vapeur d'eau (m ² *s*PA)/kg	ca. 559 *10 ⁹ =g/m ² /24u	
Euroclasse de réaction au feu	E	
Résistance à la température (°C)	-40 +80° C	
Valeur SD (m)	ca. 100	
Résistance aux UV (mois)	2	
Poids (g/m ²)	170	+ 5%
Résistance à la pénétration de l'eau	W1	
Résistance à la traction longitudinal (N/50mm)	>170	
Résistance à la traction transversal (N/50mm)	>150	
Allongement à la rupture longitudinal (%)	40	+ 20%
Allongement à la rupture transversal (%)	40	+ 20%
Résistance au déchirement longitudinal (N)	>150	
Résistance au déchirement transversal (N)	>130	

