

SOPRALEN PP-COMBI PLUS

Description	Feuille d'étanchéité à base de bitume élastomère	
Code article	41126	
Fabricant	SOPREMA AG, 8957 Spreitenbach	
Conditionnement	Rouleau de 10 m x 1 m Palette euro de 20 rouleaux / 200 m ²	
Face supérieure		
Face inférieure	Film thermofusible 85cm Talc / Sable	
Domaine d'utilisation	Voile polyester	
Caractéristiques techniques	Première couche en rénovation. Pare-vapeur sur bois.	
	Défauts d'aspect	Aucun EN 1850-1
	Longueur	10.0 m EN 1848-1
	Largeur	1.0 m EN 1848-1
	Rectitude	E EN 1848-1
	Masse surfacique	3.9 kg/m ² EN 1849-1
	Épaisseur	3.2 mm * EN 1849-1
	Étanchéité à l'eau (procédé A ou B)	E EN 1928
	Groupe Comportement au feu	RF3 (cr) VKF
	Résistance à la traction :sens long	800N/50 mm** EN 12311-1
	Résistance à la traction :sens travers	640N/50 mm** EN 12311-1
	Allongement à la rupture	50 %** EN 12311-1
	Résistance au poinçonnement dynamique	≥500 mm EN 12691
	Pliabilité à froid	≤-20°C EN 1109
	Résistance à la chaleur, surface	≥100°C EN 1110
	Type d'utilisation	A1, D SIA 281
	* = +/- 5 %	
	** = +/- 20 %	