

# SOPRALEN PP-COMBI PLUS

<b>Description</b>	Feuille d'étanchéité à base de bitume élastomère		
<b>Code article</b>	41126		
<b>Fabricant</b>	SOPREMA AG, 8957 Spreitenbach		
<b>Conditionnement</b>	Rouleau de 10 m x 1 m Palette euro de 20 rouleaux / 200 m <sup>2</sup>		
<b>Face supérieure</b>			
<b>Face inférieure</b>	Film thermofusible 85cm Talc / Sable		
<b>Domaine d'utilisation</b>	Voile polyester		
<b>Caractéristiques techniques</b>	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 <sup>2</sup>	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 %		