



Flammex SR

Antidérapant!

A

Description

Pare-vapeur en polyéthylène blanc résistant avec surface rugueuse antidérapante.

Domaines d'application

Pare-vapeur et étanchéité à l'air pour le bâtiment, pour toitures inclinées isolées sur chevrons. Doit être protégé des UV.



Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Valeur Sd	s	[m]	180	SIA 279
Epaisseur	d	[mm]	0.25	-
Poids surfacique	m	[g/m ²]	230	-
Classe de réaction au feu	Classe RF	[-]	RF3 (cr)	AEA1
Résistance à la traction	$\sigma_{zug\ max}$	N/50 mm	≥230/185	EN 12310-2
Résistance à la déchirure au clou	σ_{zug}	[N]	≥180	EN 12310-1
Température limite d'emploi	θ_{max}	[°C]	80	-

Assortiment

Prix hors TVA				Colis isolé (CI)		Palettes perdues (PA)	
Largeurs cm	Ø	Prix CHF/m ²	Longueurs m	Rouleaux	m ²	CI	m ²
200	A	2.70	50	1	100	25	2500