

Vario® Storm S50

Lé de sous-toiture ouvert à la diffusion !



Description

Lé de sous-couverture, ouvert à la diffusion, étanche à la pluie et au vent, résistant aux sollicitations normales et élevées selon SIA 232/1. Résistant aux UV et à la température de -40°C à +80°C.

Avec bandes adhésives intégrées sur l'article de largeur 150 cm.

Domaine d'application

Pour toiture inclinée avec isolation entre et/ou sur chevrons. Fait également office de coupe-vent.

Avantages du produit

- Robuste
- Surface structurée pour une haute résistance au glissement
- Ouvert à la diffusion
- Étanche à la pluie et au vent
- Adapté aux installations photovoltaïques

Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Classe de réaction au feu	RF	—	RF3 (E-d2)	AEAI
Valeur s_d	s_d	m	0.02	SIA 279
Résistance à la déchirure au clou (longitudinale)	σ_{zug}	N	175	EN 12310-1
Résistance à la traction (longitudinale)	$\sigma_{zug\ max}$	N / 50 mm	350	EN 12310-2
Résistance à la traction (transversale)	$\sigma_{zug\ max}$	N / 50 mm	225	EN 12310-2

Assortiment

Prix hors TVA				Colis isolé (CI)		Palette	
Largeurs cm	σ	Prix CHF/m ²	Longueurs m	Rouleaux	m ²	CI	m ²
150	A	3.90	50	1	75	36	2700
300	A	3.90	25	1	75	46	3450