

Vario® KM Triplex

Renforcé pour l'insufflation



Description

Pare-vapeur / membrane climatique en polyamide s'adaptant à l'humidité avec effet d'assèchement. Avec grille de renfort spécialement développée pour l'insufflation.

Domaine d'application

Idéal pour les constructions à ossatures bois irrégulières, en combinaison avec la laine à insuffler.

Avantages du produit

- Protection efficace contre les dégâts dus à l'humidité
- Robuste et très résistant à la déchirure
- Étanche aux arômes contre les anciens produits de protection du bois, par ex. PCP ou lindane
- Découpe facile grâce au quadrillage

Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Épaisseur	d	mm	0,3	—
Classe de réaction au feu	RF	—	RF3 (E)	AEAI
Valeur s_d	s_d	m	0,5 - 4,5	SIA 279
Température limite d'emploi	θ_{max}	°C	80	—
Poids surfacique	m	g/m ²	117	—
Résistance à la déchirure au clou (longitudinale)	σ_{zug}	N	250	EN 12310-1
Résistance à la traction (longitudinale)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	370	EN 12310-2
Résistance à la traction (transversale)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	240	EN 12310-2

Assortiment

Prix hors TVA				Colis isolé (CI)		Palette	
Largeurs cm	⌀	Prix CHF/m ²	Longueurs m	Rouleaux	m ²	CI	m ²
150	A	4.20	40	1	60	35	2100

Indications de pose

Fixer la membrane sur l'ossature en commençant par le haut de la structure. L'impression est orientée vers l'applicateur.

Raccorder les membranes en les superposant sur 10 cm et coller de manière étanche à l'air à l'aide de la bande adhésive Vario® KB1 ou Vario® MultiTape+.

Le raccord aux parois adjacentes se fait au moyen de Vario® ProTape Plus, de Vario® DoubleFit+ ou de Vario® Bond. Les pénétrations peuvent être traitées avec Vario® MultiTape+ ou Vario® MultiTape SL+ ou Vario® ButylTape.

Aux extrémités, plier l'excédent de la membrane en une boucle (joint de dilatation).

Utiliser Vario® Patch pour refermer les ouvertures faites pour l'insufflation.



Utilisez Vario® Patch pour refermer les trous faits pour l'insufflation.