



# Vario® KM Duplex

La solution sûre!

A



## Description

Pare-vapeur / membrane climatique en polyamide s'adaptant à l'humidité avec effet d'assèchement (valeur sd variable entre 0.3 et 5 m).

## Domaines d'application

Constructions perméables à la diffusion et présentant des risques d'humidité comme les toitures plates. Idéal pour les nouvelles constructions et les projets de rénovation avec isolation par l'intérieur. Doit être protégé des UV.

## Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Epaisseur	d	[mm]	0.20	-
Classe de réaction au feu	Classe RF	[ - ]	RF3 (cr)	AEAI
Valeur Sd	s	[m]	0.3 - 5	SIA 279
Température limite d'emploi	$\theta_{max}$	[°C]	80	-
Poids surfacique	m	[g/m <sup>2</sup> ]	80	-
Résistance à la déchirure au clou	$\sigma_{zug}$	[N]	≥ 50	EN 12310-1
Résistance à la traction	$\sigma_{zug max}$	N/50 mm	≥ 110	EN 12310-2

## Assortiment

Prix hors TVA				Colis isolé (CI)		Palettes perdues (PA)	
Largeurs cm	⌘	Prix CHF/m <sup>2</sup>	Longueurs m	Rouleaux	m <sup>2</sup>	CI	m <sup>2</sup>
150	A	3.95	40	1	60	42	2520