



# Vario® Xtra

Encore plus sûr!



### Description

Pare-vapeur / membrane climatique en polyamide s'adaptant à l'humidité avec effet d'assèchement. Avec une plus grande variabilité donc plus de sécurité pour l'utilisateur et la construction (valeur sd variable entre 0.3 et 20 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]	0.30	-
Classe de réaction au feu	Classe RF	[ - ]	RF3 (cr)	AEAI
Valeur Sd	s	[m]	0.3 - 20	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	≥ 100	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	4.50	40	1	60	42	2520
320	A	4.50	50	1	160	30	4800

Disponible en largeur XL de 3.20 m pour la construction préfabriquée à ossature en bois!