



Informations complémentaires sur le produit

Scanner le code QR

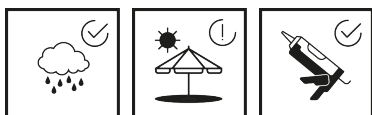
No groupe 7820

# Vent FS-200

Feuille coupe-vent pour façades fermées

## Caractéristiques

- ▶ résistance aux intempéries non couverte : 3 mois
- ▶ résistance au vieillissement
- ▶ étanchéité à l'eau testée W1
- ▶ échange optimal de diffusion



## Application

- ▶ pour systèmes de façades fermées
- ▶ peut s'utiliser en combinaison avec le système d'assainissement de toitures GYSO
- ▶ comme feuille de lambrissage pour l'étanchéité au vent et à l'eau des toits en pente ventilés sur supports durs, exclusivement dans l'avant-toit et secteur non isolés



Informations complémentaires sur le produit

Scanner le code QR




No groupe 7820

## Spécifications techniques

Base	polypropylène structuré	
Épaisseur (mm)	0.75	
Couche médiane	membrane spéciale à plusieurs composants	
Grammage (g/m <sup>2</sup> )*	155	
Résistance à la température	-40 °C à +100 °C	
Résistance aux UV (h)*	336	EN 13859-2
Durée d'exposition aux intempéries avec contraintes UV	3 mois	
Étanchéité à l'eau	W1	EN 1928-A
Valeur Sd (m)*	0.07	EN ISO 12572
Résistance au passage de l'air (m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *h*50 Pa)*	0.01 EN ISO 12114	
Valeur U*	30	
Allongement longitudinal à la rupture (%)*	65	EN 13859-1/EN 12311-1
Allongement transversal à la rupture (%)*	90	EN 13859-1/EN 12311-1
Résistance à la déchirure longitudinale (N)	290	EN 13859-1/EN 12311-1
Résistance à la déchirure transversale (N)	225	EN 13859-1/EN 12311-1
Indice incendie	5.3	TÜV SÜD
Groupe de réaction au feu	RF2	

\* Il s'agit ici d'une valeur approximative

## Articles

No art.	Dimension	Couleur	Prix
7820.8738.20	largeur 1'500 mm, noir rouleau 50 m (75 m <sup>2</sup> )	 noir	<b>CHF 3.10</b> Prix par m2
7820.8778.20	largeur 3'000 mm, noir rouleau 50 m (150 m <sup>2</sup> )	 noir	<b>CHF 3.10</b> Prix par m2
7820.8778.55	largeur 3'000 mm, beige rouleau 50 m (150 m <sup>2</sup> )	 beige	<b>CHF 3.10</b> Prix par m2