

Écran pare-pluie Multivap 200 larg.3m long.50m

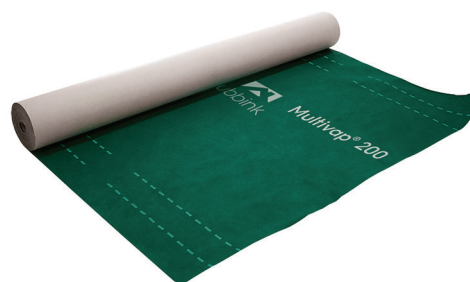
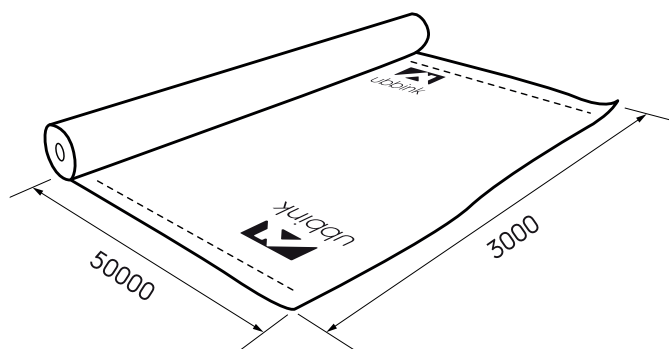
Référence : 204076

Introduction produit

Ecran pare-pluie respirant HPV (Hautement Perméable à la Vapeur d'eau) adapté pour tous les types de maisons et bâtiments à ossature bois dans le cadre d'un bardage fermé.

- Protège des intempéries, de l'humidité, du vent...
- Certifié QB38 par le CSTB (E450 - Jf - C2)
- Conforme au DTU 31.2, DTU 31.4 et DTU 41.2
- Durée d'exposition en phase chantier (cf. DTU 31.2) : 3 mois max

Dimensions produit



Réglementation

- Marquage CE
- Conforme aux exigences des NF
- DTU 31.2, DTU 31.4 et 41.2.

Spécifications techniques

Spécifications	
Technique	
Couleur	Vert
Matériau	PP
Ruban adhésif inclus	<input checked="" type="checkbox"/>

Écran pare-pluie Multivap 200 larg.3m long.50m

Référence : 204076

Spécifications techniques (suite)

Technique	
Grammage	140 g/m ²
Nombre de couches	3
Performance	
Résistance à la température (min.)	-40 °C
Résistance à la température (max.)	100 °C
Réaction au feu : Euro class	E
Résistance à la déchirure du clou (transversal)	200 N
Résistance à la déchirure du clou (longitudinal)	170 N
Renforcement	<input checked="" type="checkbox"/>
Valeur SD	0.02 M
Résistance à la traction (transversal)	230 N
Résistance à la traction (longitudinal)	270 N
Résistance à la traction après vieillissement (transversal)	230 N
Résistance à la traction après vieillissement (longitudinal)	270 N
Résistance aux UV	<input checked="" type="checkbox"/>
Stabilité UV	3 Mois
Classe d'étanchéité	W1
Installation	
Type de toit	Pente
Exposition aux UV	12 Semaines
Dimensions	
Longueur brute	50 m
Longueur brute	50000 mm
Largeur	3 m
Largeur	3000 mm
Épaisseur	0.52 mm
Poids net	23.85 kg
M2 par rouleau	150
Certification	
Certificats (FR)	CSTB Certification QB 25 N°12-073