

# MULTIVAP® UV

## Protéger la structure bois et l'isolant

Écran pare-pluie respirant adapté pour tous les types de maisons à ossature bois dans le cadre d'un bardage ajouré "claire-voie". Protège la structure des intempéries, de l'humidité, du vent...

Conforme au DTU 31.2 ; 31.4 et 41.2.

### Application

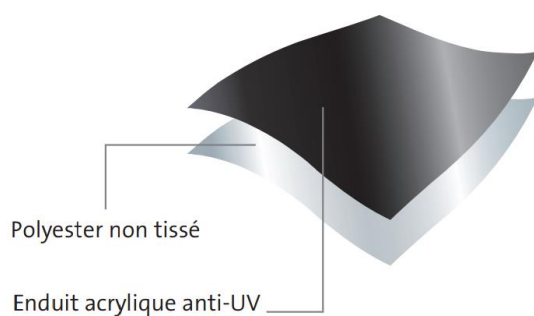
- Application horizontale :
  - lame :  $\geq 70\%$ .
  - Ajouré :  $\leq 3$  cm.
- Application verticale :
  - lame :  $\geq 80\%$ .
  - Ajouré :  $\leq 2$  cm.



### Caractéristiques techniques

	Multivap® UV
Surface	75 m <sup>2</sup>
Largeur du rouleau	1,5 m
Longueur du rouleau	50 m
Grammage	200g/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau	15 Kg
Résistance à la rupture en traction	Longueur : 380N/5cm Diagonale : 420N/5cm
Résistance à la déchirure au clou	Longueur : 220N Diagonale : 210N
Étanchéité à l'eau	W1
Valeur Sd	0,10 m
Résistance à la température	-40°C à + 80°C
Stabilité dimensionnelle	<1.5%
Test vieillissement UV	5000H selon la norme EN 13859-2
Durée d'exposition en phase chantier (cf.DTU 31.2 Mai 2019)	6 mois maximum
Euroclasse	B-s1, d0 (équivalent M1)

### Composition



### Mise en œuvre

Le côté lisse/brillant du Multivap UV se positionne vers l'extérieur de la paroi.  
Le côté brut/fibreux vers l'intérieur.