



# PROTÉGER LA STRUCTURE BOIS & L'ISOLANT



## Multivap® Façade

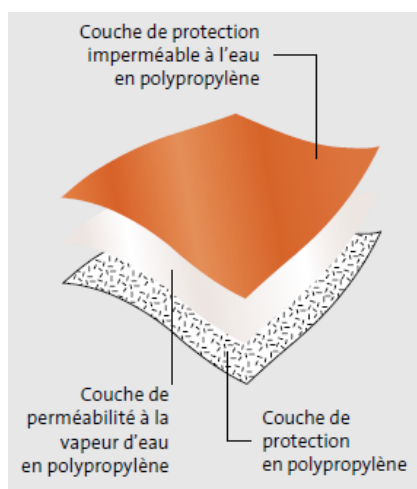


Insensible aux agressions telles que chaleur, U.V. et traitements de bois, le **Multivap® Façade®** est Hautement Perméable à la Vapeur d'eau. Il convient parfaitement aux Maisons à Ossature Bois.

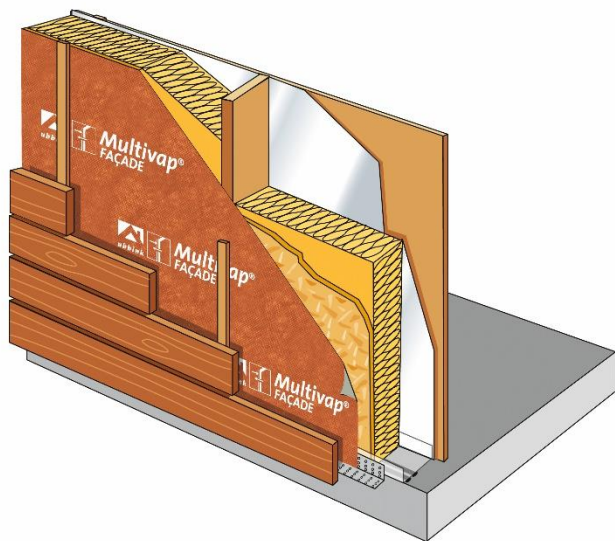
### ➤ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Multivap® Façade Norme EN 13859-2
Surface	150 m <sup>2</sup>
Largeur du rouleau	3 m
Longueur du rouleau	50 m
Grammage	100g/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau	14,80 Kg
Résistance à la rupture en traction	220N/140N
Résistance à la déchirure au clou	80N/90N
Perméance	4,1g/m <sup>2</sup> .h.mmHg
Étanchéité à l'eau	W1
Valeur Sd	0,02m
Résistance à la température	-40°C à + 80°C
Stabilité U.V	4 mois
Euroclasse	E

### ➤ COMPOSITION



## ➤ MISE EN ŒUVRE



## ➤ À DÉCOUVRIR ÉGALEMENT...

Ubbink France commercialise une gamme complète d'écrans pare-pluie



- Assurent une **protection efficace et durable** de la structure bois et de l'isolant des agressions (infiltrations d'eau, poussières...)
- **Hautement Perméables à la Vapeur d'eau** performants et ultra-résistants