

# MULTIBAR® HYGRO

## Réguler la vapeur d'eau dans la structure



Le Multibar® Hygro, est une membrane hygro-régulante Ubbink qui assure une étanchéité à l'air optimale en contrôlant la migration de vapeur d'eau dans la construction. Elle bloque les infiltrations d'air pour une structure saine et sans risque de moisissures.

L'été, le régulateur de vapeur diminue l'humidité de la structure en diffusant une partie de la vapeur d'eau accumulée durant l'hiver.

L'hiver, le régulateur de vapeur protège l'isolant en bloquant le passage de la vapeur d'eau permettant de garder les murs secs.



### Caractéristiques techniques

	Norme	Multibar® Hygro
Largeur du rouleau		1,5 m
Longueur du rouleau		50 m
Grammage		110 g/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau		9 Kg
Résistance à la rupture en traction	EN 12311-1 EN 13859-1	Longueur : 210 N/50 mm Diagonale : 190 N/ 50 mm
Résistance à la déchirure au clou	EN 12310-1 EN 13859-1	Longueur : 35 N Diagonale : 35 N
Elongation	EN 12311-1 EN 13859-1	Longueur : 59 % Diagonale : 65 %
Valeur Sd	EN 1931	0,20 à 10m
Réaction au feu	EN 13501	Classe E



### Mise en œuvre

Le régulateur de vapeur se pose du côté intérieur de la maison. Le marquage des écrans Ubbink facilite leur mise en œuvre.

