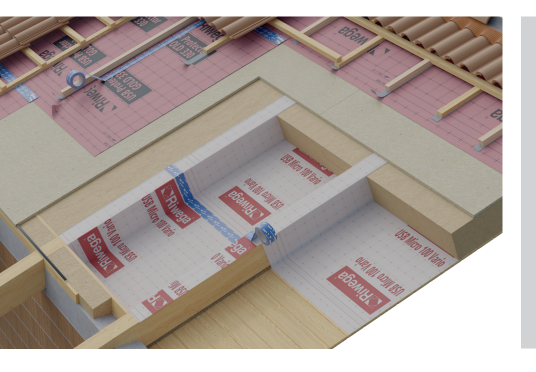
# **USB Micro 100 Vario**



## **LES PLUS PRODUIT:**

# L'ultra-léger hygrosensible

- Frein vapeur hygrosensible
- Idéal comme revêtement à l'intérieur ou à l'extérieur des structures en bois
- Un ajustement parfait du passage de vapeur en fonction de la température et l'humidité
- Idéal en pose de rénovation par l'extérieur

#### Caractéristiques :













#### Classification:



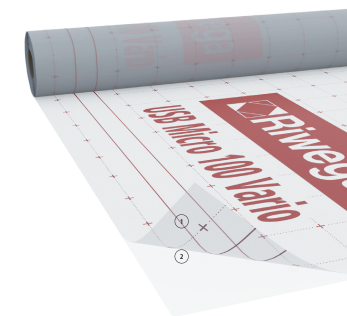








Fiche technique					
Matériau	PET.PA				
Film		PA			
Couleur	Blanc semi transparent				
Grammage	EN 1849-2	100 g/m²			
Épaisseur		0,30 mm			
Valeur Sd	EN ISO 12572	0,2 - 20 m			
DVA Diffusion de vapeur d'eau	EN ISO 12572	~ 100 - 1 g/m²/24 h			
Colonne d'eau	EN 20811	>200 cm			
Étanchéité à l'eau	EN 13984	réussi			
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	210 / 190 N/50mm			
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	35 / 35 %			
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	59 / 65 N			
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E			
Classe VOC	ISO 16000	A+			
Stabilité UV		3 mois			
Résistance à la température		-40°/+100°C			



## Composition :

Film fonctionnel en PA (1)

Couche de support en PET (2)

Article et dimensions						
Aı	rticle	Article TOP SK	Largeur (m)	Longueur (m)	Palette (m²)	
020	30144	-	1,5	50	2250	
0203	301440	-	3,0	50	4500	