

USB Micro 100/20



LES PLUS PRODUIT :

Le pare-vapeur le plus vendu en France

- Pare-vapeur pour une pose en intérieur
- Facile à poser grâce à sa semi-transparence
- Convient pour une installation dans des bâtiments avec forte concentration de vapeur
- Régule le passage de la vapeur avec une valeur S_d de 20 m

Caractéristiques :



Classification :



Fiche technique

Grammage	EN 1849-2	100 g/m ²
Épaisseur		0,42 mm
Valeur S_d	EN ISO 12572	20 m
DVA Diffusion de vapeur d'eau	EN ISO 12572	~ 1,5 g/m ² /24 h
Colonne d'eau	EN 20811	>400 cm
Étanchéité à l'eau	EN 13984	réussi
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	180 / 120 N/50mm
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	65 / 70 %
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	80 / 90 N
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E
Émissions	CMR regulation	A+
	AgBB-scheme 2018	OUI
Stabilité UV		4 mois
Résistance à la température		-40°C / +100°C

*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit



Composition :

Film fonctionnel en PE (1)

Couche de protection en PP hydrofuge, stabilisée aux rayons UV (2)

Article et dimensions

Article	Article TOP SK	Largeur (m)	Longueur (m)	Palette (m ²)
02030143	-	1,5	50	1500
020301430	-	3,0	50	3000