

Pare-vapeur



Les pare-vapeur protègent la structure contre l'humidité indésirable. Ils empêchent que la vapeur d'eau issue de l'intérieur du bâtiment pénètre dans la structure.

Assortiment Pare-vapeur

Attributs	Unité	Pare-vapeur Flexio Classic 2S	Pare-vapeur Flexio Renova	Pare-vapeur Vapour-Stop 2S
Format	L x l mm	50 000 x 1500	50 000 x 1500	50 000 x 1500
Poids au m ²	g/m ²	90	130	140
Résistance à la pénétration de l'eau				W1
Épaisseur de couche d'air équivalente à la diffusion sd	m	2	0,9 à 12	100
Exposition aux intempéries comme couverture temporaire				≤ 4 semaines
Résistance à la température	°C			-30 à +80
Classe de réaction au feu	EN	E	E	E
Force de traction maximale longitudinale/transversale	N/5 cm	120 / 110	180 / 160	850 / 650
Allongement longitudinal/transversal à la traction maximale	%	80 / 90	30 / 25	30 / 20
Résistance à la déchirure (tige de clou) longitudinale/transversale	N	90 / 90	180 / 180	320 / 300
Matériau		Voile de PP avec revêtement copolymère	Non-tissé composite PP à trois couches	Polyoléfine (à deux couches)
Remarque		<ul style="list-style-type: none"> – Stockage uniquement à l'intérieur, température de stockage -10 °C à 30 °C – protéger du rayonnement solaire – Chevauchement min. 100 mm 		