

WALL CLIMA CONTROL



MEMBRANES FREINE-VAPEUR POUR CLOISONS



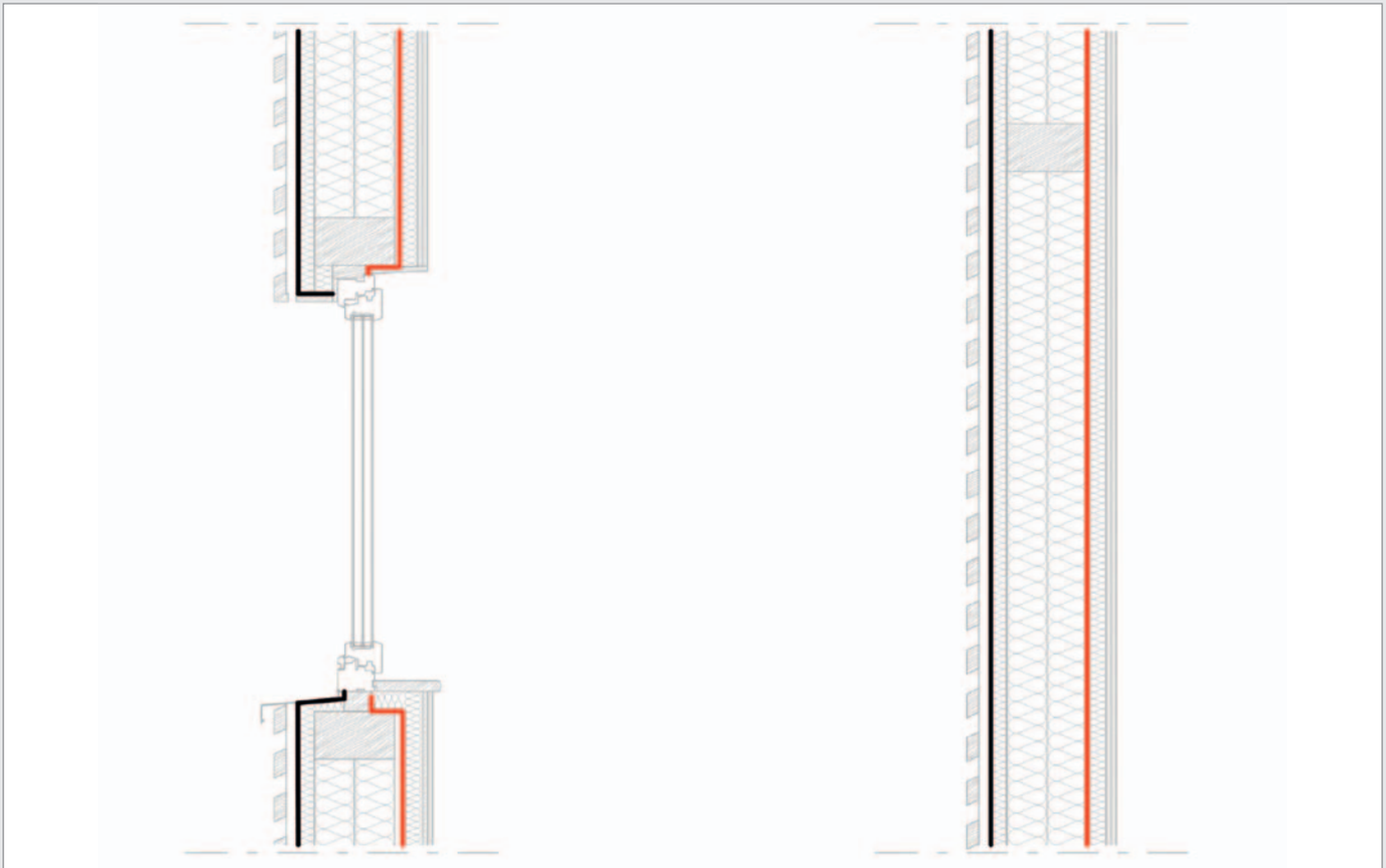
Membranes de régulation de la vapeur pour pose sur cloisons ou réfection de couvertures

Disponibles en différents grammages et degrés de perméabilité à la vapeur

Disponible en deux grammages

DESCRIPTION DU PRODUIT

Posées du côté chaud de cloisons ou toitures en bois, elles régulent le passage de la vapeur dans le complexe isolant et rendent l'enveloppe étanche à l'air. Il est important de bien étancher les traversées liées aux fixations, câblages et autres éléments. Protègent la cloison contre la pluie pendant la mise en œuvre.



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Code produit	1,5	CLIMA CONTROL 77	CLIMA CONTROL 98
		D15202	D15302
Composition du produit		Pare-vapeur hygrovariable 2 couches en PA et tissu non tissé en PP	Pare-vapeur hygrovariable 2 couches en PA et tissu non tissé en PP
Propriété	U/M		
Masse par unité de surface	g/m ²	77	98
Épaisseur	mm	0,16	0,20
Transmission de la vapeur d'eau (Sd)	m	0,2 - 20	0,2 - 20
Force de la traction en MD/CD	N/50mm	160 / 120	180 / 140
Allongement en MD/CD	%	32 / 38	76 / 49
Résistance à la déchirure en MD/CD	N	38 / 32	65 / 59
Étanchéité à l'eau	classe	W1	W1
Stabilité aux U.V.	mois	3,00	3,00
Résistance à la température	°C	- 40 / + 80	- 40 / + 80
Réaction au feu	classe	E	E
Étanchéité à l'air	m ³ / m ² h 50Pa	< 0,02	< 0,02
Durabilité de la résistance à la vapeur d'eau contre le vieillissement	-	conforme	conforme
Conductivité thermique	W/mK	0,28	0,28
Chaleur spécifique	J/kgK	1700	1700
Classe masse surfacique et résistance à la traction UNI 11470	-	D / R1	D / R1
Volume de livraison			
Hauteur du produit	m	1,5	1,5
Longueur du produit	m	50	50
Surface du produit	m ²	75	75
Poids du produit	kg	6,0	7,6
Pièces/palette	-	63	48
Dimensions palette	m	1,5x1,2x1,2	1,5x1,2x1,2

Pour tout détail supplémentaire ou explication technique, veuillez consulter la fiche technique téléchargeable depuis notre site web www.rothblaas.com

MD: longitudinal / CD: transversal