

PAR'REFLEX® ALU

Protéger l'ossature et l'isolant de la vapeur d'eau



Le Par'Reflex Alu® est un pare-vapeur réfléchissant permettant à la fois de former une barrière contre la migration de la vapeur d'eau tout en améliorant le confort thermique en d'hiver par réflexion du rayonnement infrarouge.

Sa valeur Sd très importante (200m) en fait un pare-vapeur parfaitement adapté au lieu avec un fort taux d'hygrométrie.

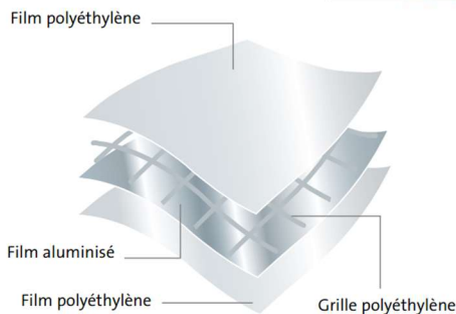
Conforme aux DTU 31.2, 31.4 et 45.10.



Caractéristiques techniques

	Par'Reflex® Alu
Superficie	75 m ² ou 150 m ²
Largeur du rouleau	1,5 m ou 3 m
Longueur du rouleau	50 m
Grammage	100 g/m ²
Épaisseur	0,15 mm
Poids du rouleau	8,5 ou 17 Kg
Résistance à la rupture en traction	Longueur : 230 N Diagonale : 230 N
Résistance à la déchirure au clou	Longueur : 110 N Diagonale : 110 N
Perméance	0,005g/m ² .h.mmHg
Valeur Sd	200 m
Euroclasse	E

Composition



Mise en œuvre

Conformément aux prescriptions définies dans les normes NF DTU ou Règles Professionnelles concernées.

Se référer également au Guide de pose du pare-vapeur dans le cadre des travaux d'isolation réalisés par le CSTB.

