

rFOIL, produit mince réfléchissant

Alu double / Double bulle - Caractéristiques techniques

Epaisseur 8 mm - Poids 412 g/m² - Dimensions 1,20 m x 21 m, 12,5 m ou 42 m*

Pureté de l'aluminium	99,9%
Plage de température	(-) 48° C (+) 82° C
Réaction au feu	Classé M1 CSTB n° RA01 350
Equivalence de résistance thermique	0,36 à 1,5 m ² .K/W selon applications**
Emissivité CSTB CPM 02-0052	2%
Réfectivité CSTB CPM 02-0052	98%
Perméance à la vapeur d'eau	<0,01 mg / (m ² .h.Pa)

* Longueur disponible ultérieurement - ** Voir Avis Technique

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Double film d'aluminium pur à 99,9 % et double bulle	<ul style="list-style-type: none">- Renvoie à 97% le rayonnement thermique- Contribue au confort en été
Produit mince	<ul style="list-style-type: none">- Technique de pose facile à respecter- Gain d'espace et de stockage- Facile à manipuler
Pare-vapeur	<ul style="list-style-type: none">- Etanche à la vapeur d'eau et imputrescible
Réaction au feu M1	<ul style="list-style-type: none">- Sécurité
Films à faible émissivité	<ul style="list-style-type: none">- Economies d'énergie en hiver
Utilisation seul ou en complément d'isolation	<ul style="list-style-type: none">- Variété des applications
Avis Technique CSTB (N° 20/04-55)	<ul style="list-style-type: none">- Autorisé dans les bâtiments neufs en complément d'isolation- Performances techniques validées



Centre Scientifique et Technique
du Bâtiment

Distribué par : SIC DISTRIBUTION – 12 rue A. Grammont 69800 SAINT PRIEST

Tél.: 04.72.28.86.33 - Fax: 04.72.28.87.42 -

email : sicdistribution@wanadoo

