



flashez ce code
pour accéder
à la fiche technique
de ce produit



Avis technique

CSTB

Agrément technique

EUROPEEN



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	1,20 m x 12,5 m
Surface	15 m ² (ou 30 m ²)
Poids (rouleau)	+ / - 8,0 kg
Conductivité thermique (λ) <small>Norme européenne EN12667</small>	0,034 W / (m.K)
Poids (m ²)	+ / - 755 g
Epaisseur	+ / - 10 mm
Résistance à la pénétration de l'eau	W1
Basse émissivité	$\leq 0,10$
Classement au feu	Réaction au feu M1 - Euroclasses B, S2 - d0

COMPOSITION

- 2 films aluminium 30 μ à basse émissivité ($\leq 0,10$)
- 1 mousse PE
- 2 films bulles
- 1 adhésif aluminium de jointement incorporé

UTILISATION

- Stockez vos rouleaux à l'abri de la pluie et du soleil.
- Pour garantir une pose optimale, utilisez un adhésif aluminium **KDB** isolation.
- Ne peut être posé autour d'une source de chaleur vive telle qu'une cheminée, un insert, autour d'un boisseau, des tuyaux de chaudière, etc... Pour ces applications, utiliser un isolant classé **A1**.

POSE FACILE ET RAPIDE

adhésif de jointement incorporé

Technologie
SUPERPOSE®



MESURER



COUPER



AGRAFER



ASSEMBLER

Compatible ADHER'ALU (M1)

ROULEAU DE 15 OU 30 M²