



Le produit thermo-acoustique pour une pose sous chevrons

ISOLANT COMBLES AMÉNAGÉS

Rouleau semi-rigide en laine de verre revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé tous les 10 cm



Bénéfices

EXCELLENTES PERFORMANCES THERMIQUES ET PHONIQUES EN UNE SEULE COUCHE : R = 6,85 m².K/W EN 240 MM

- Performances phoniques garanties
- Confort thermique en hiver comme en été

SEMI-RIGIDITÉ ET TENUE MÉCANIQUE

- Manipulation aisée par une seule personne grâce à la semi-rigidité du rouleau
- Rigide et souple à la fois, il s'adapte à tous les types de charpentes

CONFORT DE POSE

- Une laine douce au toucher, facile à découper et à manipuler
- Prise de mesures et découpe simplifiées par le quadrillage sur le revêtement kraft

UN LIANT BIOSOURCÉ

- Liant issu des industries céréalière et sucrière

Solutions

Description

Conductivité thermique	0.035 W/(m.K)
Réaction au feu	F
Perméabilité à la vapeur (MU)	1.0
Résistance à la transmission de la vapeur d'eau Z	0.1 m ² .h.Pa/mg
Certificat Acermi	16/018/1188

Numéro de la DoP

0001-10

Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m ² .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m ² /pal	Disponibilité *
13093	160	4.55	1,200	3,700	1,000	1	1	4,4405	A
13094	200	5.7	1,200	3,000	0,000	1		3,5997	A
14332	240	6.85	1,200	2,600	1,000	1	1	3,1201	A

*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Forme de conditionnement

Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

Info-tri du produit

