



La facilité de pose pour l'isolation phonique en plafond

ISOLANT PLAFONDS SUPÉRIEUR

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



Bénéfices

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/O18/1188
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 *
14371	120	3.4	1,200	4,700	0,000	1		5,6402	A

*Disponibilité:
A, produit disponible sur stock
B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Forme de conditionnement

Info-tri du produit

