





L'isolant pour les points singuliers

MULTIMAX 30 NU

Panneau de laine de verre semi-rigide



Bénéfices

FAIBLES ÉPAISSEURS

• Idéales pour les points singuliers comme les chiens-assis, angles de murs...

UNE PERFORMANCE MAXIMALEDANS UN ENCOMBREMENT MINIMAL

• Conductivité thermique de 0,030 W/(m.K).

Solutions

Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée pour le collectif Optima Murs avec membrane Isolation entre et sous chevrons Optima Murs Isolation des façades ventilées en 1 ou 2 couches

Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation en deux couches

Description

Conductivité Thermique	0,030 W/m.K			
Tolérance d'épaisseur	Т3			
Réaction au feu	A2-s1,d0			
Absorption d'eau à court terme (Ws)	< 1			
Perméabilité à la vapeur (MU)	1			
Résistance à l'écoulement de l'air (Afr)	15,0			
Certificat Acermi	08/018/522			
Numéro de la DoP	0001-12			





Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m².K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/ paq	pan(Rlx)/ pal	paq/pal	m²/pal	Dispo- nibili- té *
86048	30,00	1	0,6	1,35	16,00	192	12,00	155,52	А
85520	45,00	1,5	0,6	1,35	10,00	120	12,00	97,20	А
85522	60,00	2	0,6	1,35	8,00	96	12,00	77,76	А
86050	90,00	3	0,6	1,35	5,00	60	12,00	48,60	А

^{*}Disponibilité:

Forme de conditionnement

Les panneaux sont comprimés puis conditionnés en colis sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

Info-tri du produit





A, produit disponible sur stock

R, produit disponible sur fabrication
C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande