



Panneau de laine de verre pour l'isolation par l'extérieur sous bardage rapporté

ISOFAÇADE 35P

Rouleau en laine de verre semi-rigide revêtu d'un voile de verre



Bénéfices

PANNEAU TOUT TERRAIN

- Intégration derrière tous types de bardage
- Bonne résistance aux intempéries (pluie, vent...) lors de la pose

GRAND CONFORT DE POSE GRÂCE AU VOILE CONFORT

- Excellente tenue mécanique pour une manipulation aisée par une seule personne

UNE PERFORMANCE THERMIQUE ET ACOUSTIQUE DE HAUT NIVEAU

- Confort thermique en hiver comme en été

UN ISOLANT INCOMBUSTIBLE AVEC UN CLASSEMENT FEU A1

- Très faible masse combustible rapportée sur la façade

Solutions

Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée pour le collectif | Isolation des murs par l'extérieur par une façade préfabriquée

Description

Conductivité thermique	0.035 W/(m.K)
Réaction au feu	A1
Absorption d'eau à court terme (Ws)	< 1
Perméabilité à la vapeur (MU)	1.0
Absorption d'eau à long terme (Wlp)	< 3
Résistance à l'écoulement de l'air (Afr)	7.0
Certificat Acermi	08/018/542

Numéro de la DoP

0001-14

Références & Conditionnements

Code article	Épaisseur (mm)	Rés. thermique (m ² .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m ² /pal	Disponibilité *
83082	100	2.85	0,600	1,350	6,000	168	28	136,0765	B

*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

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

