



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

ISOFAÇADE 35R

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



Bénéfices

MISE EN OEUVRE RAPIDE ET TOUT CONFORT

- Grand confort de pose grâce au voile confort
- Bonne tenue mécanique pour une manipulation aisée par une seule personne
- L'isolant est roulé, pour une mise en oeuvre rapide

PERFORMANCES THERMIQUES ET ACOUSTIQUES

- Intégration derrière tous types de bardage
- Confort thermique en hiver comme en été

UN ISOLANT INCOMBUSTIBLE AVEC UN CLASSEMENT FEU A1

Solutions

Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée pour le collectif | Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée pour le non résidentiel | 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	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m ² .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m ² /pal	Disponibilité *
67322	75	2.1	0,600	7,300	2,000	60	30	262,8121	B
67313	100	2.85	0,600	5,500	2,000	60	30	198,0198	A
67315	120	3.4	0,600	4,700	2,000	60	30	169,2047	A
67317	140	4.0	0,600	4,000	2,000	60	30	143,9885	A
64678	160	4.55	0,600	4,000	2,000	48	24	115,1908	A
67428	180	5.1	0,600	3,500	2,000	48	24	100,7980	A
64679	200	5.7	0,600	3,200	2,000	48	24	92,1659	A
64680	240	6.85	0,600	2,600	2,000	48	24	74,8830	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 rouleaux sont comprimés puis roulés et conditionnés sous film polyéthylène et livrés sur palette bois banderolée.

Info-tri du produit

