



L'incontournable GR 32 en panneau

GR 32 REVÊTU KRAFT

Panneau en laine de verre revêtu d'un surfaçage kraft
quadrillé 100 x 100 mm sur une face



Bénéfices

SOUPLE ET RIGIDE À LA FOIS

- Le panneau tient debout tout seul grâce à son excellente tenue mécanique, pour une manipulation aisée par une seule personne
- La laine souple reprend parfaitement son épaisseur après ouverture, pour assurer un bon calfeutrement entre le mur et le parement, du sol au plafond ! Elle évite les ponts thermiques
- Le panneau s'adapte à tous les murs, même aux plus irréguliers
- Les prises de mesures et découpes sont facilitées grâce au quadrillage sur le revêtement kraft

PERFORMANCES THERMIQUES ET ACOUSTIQUES DE HAUT NIVEAU

- Une conductivité thermique de 0,032 W/(m.K)
- Performances acoustiques garanties : gain de 12 à 26 dB par rapport à la paroi non isolée dans le cadre d'une mise en oeuvre avec le système OPTIMA

RÉSISTANCE AU FEU : REI 30 ET 60

- Compatible sur murs support brique en collectif jusqu'à R+3

Solutions

Contre-cloison maçonnerie|Optima Murs avec membrane|Cloisons séparatives thermo-acoustiques

Description

Conductivité thermique	0.032 W/m.K
Réaction au feu	F
Absorption d'eau à court terme (Ws)	< 1
Perméabilité à la vapeur (MU)	1.0
Résistance à l'écoulement de l'air (Afr)	15.0

Certificat Acermi

02/018/100

Numéro de la DoP

0001-13

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 *
66021	45	1.4	0,600	1,350	15,000	300	20	242,9937	A
71715	60	1.85	0,600	1,350	12,000	192	16	155,5160	B
73516	75	2.35	0,600	1,350	10,000	160	16	129,5966	A
71719	85	2.65	0,600	1,350	9,000	144	16	116,6370	A
73515	100	3.15	0,600	1,350	8,000	128	16	103,6773	A
85466	120	3.75	0,600	1,350	5,000	100	20	80,9979	A
85467	140	4.35	0,600	1,350	5,000	80	16	64,7983	A
85468	160	5.0	0,600	1,350	5,000	80	16	64,7983	A
67161	180	5.6	0,600	1,350	3,000	60	20	48,5987	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 panneaux sont comprimés puis conditionnés en colis sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

Info-tri du produit

