





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 maçonnée|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 (m².K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/ paq	pan(Rlx)/ pal	paq/pal	m²/pal	Disponi- bilité *
66021	45	1.4	0,600	1,350	15,000	300	20	242,9937	А
71715	60	1.85	0,600	1,350	12,000	192	16	155,5160	В
73516	75	2.35	0,600	1,350	10,000	160	16	129,5966	А
71719	85	2.65	0,600	1,350	9,000	144	16	116,6370	А
73515	100	3.15	0,600	1,350	8,000	128	16	103,6773	А
85466	120	3.75	0,600	1,350	5,000	100	20	80,9979	А
85467	140	4.35	0,600	1,350	5,000	80	16	64,7983	А
85468	160	5.0	0,600	1,350	5,000	80	16	64,7983	А
67161	180	5.6	0,600	1,350	3,000	60	20	48,5987	А

<sup>\*</sup>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