





L'incontournable GR 32 sans revêtement

# **GR 32 NU**

Panneau en laine de verre nu



#### Bénéfices

#### **SOUPLE ET RIGIDE À LA FOIS!**

- Comme le GR 32 revêtu kraft, 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
- Panneau conçu pour s'intégrer parfaitement au système OPTIMA

#### PERFORMANCES THERMIQUES 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

### INCOMBUSTIBLE

• Excellente réaction au feu avec son classement A1

### **Solutions**

Optima Murs

Cloisons séparatives thermo-acoustiques





## Description

Conductivité Thermique	0,032 W/m.K			
Tolérance d'épaisseur	Т3			
Réaction au feu	A1			
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	02/018/098			
Numéro de la DoP	0001-11			

### **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 *
71714	60,00	1,85	0,6	1,35	12,00	192	16,00	155,52	А
73517	100,00	3,15	0,6	1,35	8,00	128	16,00	103,68	А
85741	120,00	3,75	0,6	1,35	5,00	100	20,00	81,00	В
85742	140,00	4,35	0,6	1,35	5,00	80	16,00	64,80	В

<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
B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande