

Ursa Ursapan 35 — panneau de laine de verre

Laine de verre · $\lambda=0,035$ W/m·K · Euroclasse A1 · mur creux / cloison



DESCRIPTION

Panneau semi-rigide de laine de verre ($\lambda=0,035$ W/m·K) pour l'isolation des murs creux, cloisons et plafonds. Incombustible (Euroclasse A1).

MATÉRIAU

Laine de verre
(panneau semi-rigide)

CONDUCTIVITÉ λ

0,035 W/m·K

CLASSE DE FEU

Euroclasse A1

FORMAT

1,35 × 0,6 m

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Laine de verre (panneau semi-rigide)
Conductivité λ	0,035 W/m·K
Classe de réaction au feu	Euroclasse A1
Norme	EN 13162
Format	1,35 × 0,6 m

APPLICATIONS

- Isolation de murs creux
- Cloisons et contre-cloisons
- Plafonds

ÉPAISSEURS & VALEURS R

Épaisseur	Valeur R (m ² ·K/W)	Référence
30 mm	0,80	PAN3
40 mm	1,10	PAN4
50 mm	1,40	PAN5
60 mm	1,70	PAN6
80 mm	2,25	PAN8
100 mm	2,85	PAN10
120 mm	3,40	PAN12

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

