

Ursa Ursapan 35 Black — panneau de laine de verre

Laine de verre · $\lambda=0,035$ W/m·K · voile noir · Euroclasse
A1



DESCRIPTION

Panneau de laine de verre à voile noir ($\lambda=0,035$ W/m·K) pour applications apparentes et construction métallique, murs creux et cloisons. Incombustible (Euroclasse A1). Format 1,35 × 0,6 m.

MATÉRIAU

Laine de verre
(voile noir)

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 à voile noir
Conductivité λ	0,035 W/m·K
Classe de réaction au feu	Euroclasse A1
Norme	EN 13162
Format	0,035
Format	1,35 × 0,6 m

APPLICATIONS

- Construction métallique et applications apparentes
- Murs creux
- Cloisons

ÉPAISSEURS & VALEURS R

Épaisseur	Valeur R (m ² ·K/W)	Référence
90 mm	2,55	PANB9
100 mm	2,85	PANB10
120 mm	3,40	PANB12
130 mm	3,70	PANB13
140 mm	4,00	PANB14
150 mm	4,25	PANB15

Épaisseur	Valeur R (m ² ·K/W)	Référence
160 mm	4,55	PANB16
180 mm	5,10	PANB18
200 mm	5,70	PANB20
220 mm	6,25	PANB22
240 mm	6,85	PANB24

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

