

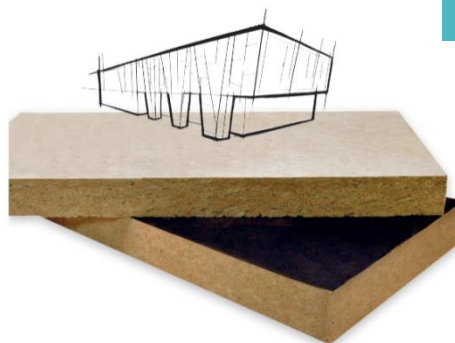
FICHE TECHNIQUE

305 654

Panneau semi rigide en laine de roche utilisé pour l'isolation des planchers béton en rapporté sous dalle.

Les + produit

- Réaction au feu : A1
- Performances thermiques
- Produit esthétique avec un voile de verre
- Légèreté des panneaux et bonne maniabilité
- Ouvre droit au crédit d'impôt et autres aides financières liées à la rénovation énergétique
- Bon comportement mécanique



Diplômes

ACERMI : 08/015/477
DoP : CPR-DoP-FR043

Performance thermique

Épaisseur (mm)	102
Résistance thermique R (m ² .K/W)	3

Conditionnement

Unité par pack	4
Packs par palette	12
M ² par unité	3,24
M ² par palette	38,88

Caractéristiques techniques

Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique	0,034
Masse volumique	50
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Épaisseur (mm)	102
Tolérance épaisseur	T5
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à court terme	WS
Absorption d'eau à long terme	WL(P)
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Étiquetage sanitaire	A