

Isoler les planchers en rapporté sous dalle

# Souface Alu



Panneau en laine de roche revêtu d'une finition aluminium perforée utilisé pour l'isolation des planchers béton en rapporté sous dalle.

## LES + PRODUIT

- Incombustible - réaction au feu : A1
- Performances thermiques
- Produit esthétique avec finition aluminium perforée
- Légèreté des panneaux et bonne maniabilité
- Ouvre droit au crédit d'impôt et autres aides financières liées à la rénovation énergétique
- Bon comportement mécanique



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,034
Masse volumique nominale (kg/m <sup>3</sup> )	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)
Étiquetage sanitaire	A

## DIPLÔMES

<b>ACERMI</b> 19/015/1359	<b>KEYMARK</b> 008-SDG5-1359	<b>DoP</b> CPR-DoP-FR-106
------------------------------	---------------------------------	------------------------------

## RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Nombre de pièces / colis	Nombre de m <sup>2</sup> / colis	Nombre de colis / palette	Nombre de pièces / palettes	Nombre de m <sup>2</sup> / palette	Camion tautliner m <sup>2</sup> / chargement (22 palettes)	Code EAN
294946	1350 x 600 x 102	3,00	4	3,24	12	48	38,88	855,36	3537311031111