

SOUDALLE LV

Fiche technique

*Panneau de laine minérale de verre semi-rigide revêtu d'un voile de verre brun sans formaldéhyde ajouté.
Isolation en sous faces de planchers bas.*

Build on us.



SOUDALLE LV – Sous faces de planchers bas



Les + produits :

- > Liant à base végétale **ECOSE® Technology**
- > Voile de verre brun avec liant ECOSE®Technology
- > Très haute performance thermique et acoustique
- > Incombustible : Euroclasse A1
- > Facilité et rapidité de pose

Labels et certifications



Performances

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ	0,032	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	—
Transmission à la vapeur d'eau	MU	1	—
Absorption d'eau à long terme	WL(P)	<3	(kg/m²/28 j)
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	(kg/m²)
Tolérance d'épaisseur	d	T4	—
Résistance au passage de l'air	AFr	10	—

Conditionnements



Epaisseur (mm)	Rd (m²K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m² par paquet	Paquets par palette	m² par palette	Pièces par palette	Carbone kg CO ₂ /UF	Code KI	Dispo
100	3,15	600	1350	5	4,05	24	97,20	120	3,53	659004	S

Acermi : 10/016/640 – DoP: G4220PCPR et G42320PCPR



Sous face de planchers bas

1. Plancher hourdis béton
2. Fixation mécanique
3. Isolant Soudalle LV

Consignes de tri du produit :



Adresses sur quefairedemesdechets.fr