

# SOUDALLE ALU



## APPLICATIONS



## DESCRIPTION

Panneau de laine de verre semi rigide revêtu d'un pare vapeur kraft aluminium. Isolation en sous faces de planchers bas.

## PERFORMANCES

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$	0,032	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	—
Transmission à la vapeur d'eau	Z	9	—
Absorption d'eau à long terme	WL(P)	< 3	kg/m <sup>2</sup> /28 j
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m <sup>2</sup>
Tolérance d'épaisseur	d	T4	—
Résistance au passage de l'air	AFr	5	—



## LES + PRODUITS

- ✓ Liant **ECOSE®Technology**
- ✓ Haute performance thermique et acoustique
- ✓ Aspect aluminium pour une meilleure qualité de finition
- ✓ Classement au feu A1
- ✓ Facilité de pose

## CONDITIONNEMENTS

Epaisseur (mm)	Rd (m <sup>2</sup> K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m <sup>2</sup> par paquet	Paquets par palette	m <sup>2</sup> par palette	Pièces par palette	Code KI	Dispo
100	3,15	600	1350	5	4,05	20	81,20	100	650982	—

Acermi : 18/016/1400 – DoP: G42200PCPR et G42320PCPR

## SUPPORTS DIGITAUX



Fiche technique