

# Roulrock alu



Rouleau revêtu d'un pare-vapeur aluminium.

Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,040
Masse volumique nominale (kg/m <sup>3</sup> )	23
Longueur (mm)	5 000 à 6 000
Largeur (mm)	1 200
Tolérance épaisseur	T1
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Étiquetage sanitaire	A+

## LES AVANTAGES POUR L'INSTALLATEUR

- Rapide et simple à mettre en place
- Aucune contrainte de pose
- Rouleau compressé = facile à transporter
- Roulrock alu est idéal en première couche de comble

## LES BÉNÉFICES POUR LE MAÎTRE D'OUVRAGE

- Au chaud l'hiver, au frais l'été
- Confort acoustique pour un intérieur plus silencieux
- Efficace pendant des décennies

## Diplômes

ACERMI 02/015/005	KEYMARK 008-SDG5-005	DoP CPR-DoP-FR-024
----------------------	-------------------------	-----------------------



Roulrock alu peut être utilisé pour l'isolation en plenum de plafonds suspendus ou faux plafonds.

## Références et conditionnements

Références	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Pièces/colis	M <sup>2</sup> /colis	Colis/palette	M <sup>2</sup> /palette	Camion tautliner m <sup>2</sup> /chargement (22 palettes)	Code EAN
59422	6000 x 1200 x 80	2,00	1	7,20	18	129,60	2 851,20	3 53731 0001986
59423	5000 x 1200 x 100	2,50	1	6,00	18	108,00	2 376,00	3 53731 0001979

Classe de produit : A

Pour plus d'informations : se référer au tarif en vigueur