



Roulrock alu



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,040
Masse volumique nominale (kg/m ³)	23
Longueur (mm)	5 000 et 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+

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

Rouleau revêtu d'un pare-vapeur aluminium.

LES + PRODUIT

- Idéal en première couche de comble perdu et sur plafond suspendu
- Incombustible A1



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

Référence et conditionnement									
Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Nombre de pièces/colis	Nombre de m ² / colis	Nombre de pièces/palette	Nombre de m ² / palette	Camion tautliner m ² /chargement (22 palettes)	Classe de produit	Code EAN
59422	6000 x 1200 x 80	2,00	1	7,20	18	129,60	2851,20	A	3 53731 0001986
59423	5000 x 1200 x 100	2,50	1	6	18	108	2376,00	A	3 53731 0001979

Concernant les classes de produit, se référer au document Qualité de service en vigueur