



Matelas à lamelles laine de roche avec revêtement alu

Matelas constitué de languettes (lamelles) de laine de roche collées sur un revêtement en aluminium renforcée d'une grille de verre. Bonne résistance à la compression
Appellation commerciale : Power-teK LM 450 ALU
Température d'utilisation : jusqu'à +450 °C (la température de surface de la feuille alu ne peut pas dépasser les +100°C ceci à cause de la bande adhésive)
Masse Volumique : 40 kg/m³
Classement au feu : Euroclasse A1 selon EN13501-1
Sans silicone
Largeur 1 mètre – longueur variable suivant l'épaisseur
Palette de 15 rouleaux
Disponible en épaisseur 25, 30, 40, 50, 60, 80 et 100 mm

Les + produits :

Bonne résistance à la compression : peut être posé sur conduit de ventilation protégé avec revêtement tôle Isoxal.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Pour l'isolation thermique et phonique par l'extérieur des conduits de ventilation cuves, conteneurs, canalisations degrés, diamètres.

Références produit

Référence	Epaisseur isolant coquille	Longueur	Largeur
7100303	25	10000.00	1000.00
7100168	30	8000.00	1000.00
7100169	40	6000.00	1000.00
7100170	50	5000.00	1000.00
7100171	60	4000.00	1000.00
7100172	80	3000.00	1000.00
7100173	100	2500.00	1000.00