



Rouleau d'isolant nu épaisseur 19mm en rouleau de 10 x 1m finition alu

DESCRIPTION

Isolant en élastomère avec finition en aluminium.

Souple et flexible, inoxydable, il est facile à poser.

Composé d'une base en polymère + feuille d'aluminium + protection UV

APPLICATIONS

Utilisation en intérieur ou en extérieur.

Domaines d'applications : Sanitaire et chauffage, climatisation, réfrigération.

CARACTERISTIQUES

Isolant :

- Coefficient de conductivité thermique à 0°C : 0,036W/m.K,
- Températures d'utilisation : +10 à +105°C

Revêtement AL CLAD :

- Résistance à la traction : 175N/15mm
- Résistance à la déchirure : 155N/25mm
- Résistance à la flexion : 90N/mm²

FINITION

Couleur aluminium.

CONDITIONNEMENT

Rouleaux 10Ml x 1Ml.