



ALU TAPE

Révision: 18/12/2013

Page 1 de 1

Propriétés techniques:

Base	Feuille aluminium autocollante
Résistance à l'eau	Très bonne
Résistance chimique	Pas résistant
Résistance à la température	-40°C jusqu'à +120°C
Résistance aux UV	Très bonne

Produit:

Feuille d'aluminium autocollante en rouleau, à base d'adhésif acrylique sensible à la pression, résistant aux UV et aux températures.

Applications:

Colmatage de cheminées, de buses, de panneaux d'isolation, de voies d'aération, d'isolation de buses, etc. Isolation de panneaux d'isolation et de panneaux d'isolation recouverts d'aluminium.

Propriétés :

- Résistant aux UV
- Résistant aux températures
- Résistant à l'eau
- Ne peut pas être appliqué en dessous de -5 °C

Conditionnement:

Teinte: Aluminium

Emballage: Rouleaux 5cm X 3m

Durée de stockage:

2 ans dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C

Mode d'emploi:

Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés et dégraissés. Enlever la feuille de protection et appliquer sans exercer de pression. Lisser à l'aide d'un chiffon ou d'un rouleau pour éliminer les éventuelles bulles d'air. Exercer une pression supplémentaire sur les coins.

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.