

## Utilisation

Le ruban adhésif aluminium réf. 26179-95 permet de fixer des câbles chauffants sur des parois propres et sèches, métalliques ou plastique. Il peut être utilisé en répartiteur de calories, sur des tuyauteries ou surface plastique, PVC, polyéthylène, afin d'augmenter les surfaces d'échange.

Les domaines d'application sont : le traçage électrique, l'étanchéité de tuyauteries, l'isolation thermique en recouvrement sur isolant. Le ruban se coupe à longueur sur site, sans outillage particulier.



## Caractéristiques techniques

Support : Aluminium  
Nature de l'adhésif : Solvant acrylique  
Température d'utilisation en continu : 120 °C  
Température d'utilisation en intermittent : 180 °C  
Largeur : 50 mm  
Longueur : 50 m  
Classement au feu : M1  
Poids d'un rouleau : 0,590 kg

## Recommandations

Les surfaces d'application doivent être propres, sèches et dégraissées avant la pose.

Ce produit doit être stocké dans un endroit sec et frais, à l'abri du soleil et de sources directes de chaleur.

Température de stockage : -20°C à +50°C

## Installation

### Installation d'un câble chauffant sur une tuyauterie plastique

Coller une 1ère couche de ruban adhésif aluminium sur la tuyauterie. Placer le câble chauffant sur le ruban et recouvrir d'une 2ème couche de ruban adhésif.

