



Description :

- Ruban PVC, enduit d'une masse adhésive à base de caoutchouc de synthèse

Application

- Utilisation pour réaliser un joint étanche à l'air, une barrière étanche à l'eau et à l'humidité sur tout type de gaine
- La surface doit être propre et exempte de poussières, d'humidité ou d'autres corps étrangers
- Stockage dans un local sec dûment ventilé à une température comprise entre +20°C et +25°C⁽¹⁾

Composition

- Feuille PVC
- Masse adhésive à base de caoutchouc de synthèse
- Épaisseur : 0,15 mm
- Résistance à la rupture (DIN 53455) : 22 N/cm
- Allongement (DIN 53455) : 15%
- Adhésion sur acier : 2,5 N/cm
- Adhésion au dos de la bande : 3,5 N/cm
- Température d'utilisation : -10°C à +90°C
- Couleur : noir ou gris clair

(1) Pour les rubans adhésifs stockés en dessous de la température minimale recommandée, la température doit être ramenée progressivement à ce niveau avant utilisation. Une période de 24 heures peut être nécessaire suivant le type de ruban adhésif.