



### Description :

- Bande adhésive de butyl viscoélastique, film polyéthylène

### Application

- Utilisation à l'intérieur pour réaliser un joint étanche à l'air, une barrière étanche à l'eau et à l'humidité sur tout type de gaine sur de longue durée
- 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 maximale de 30°C
- Température d'application : +5°C à +40°C

### Composition

- 3 couches : adhésif de butyl viscoélastique laminé avec un film de polyéthylène et une doublure du côté de l'adhésif
- Type adhésif : gomme de butyl de 1 mm
- Support : film de polyéthylène de 3/100 mm
- Adhérence : 9 N/cm angle de 90° sur acier à 100 mm/mn
- Résistance à l'écoulement : < 3 mm à 5°C, < 3 mm à 70°C
- Température d'utilisation : -30°C à +80°C
- Pression de l'air maximale : 4000 Pa
- Couleur : gris clair
- Longueur : 15 ml
- Largeur : 50 mm, 75 mm ou 100 mm

### Ouest Isol & Ventil

SIEGE SOCIAL :

ZI de la Rangle

27460 ALIZAY

Tél.: 02 32 98 30 00

Fax: 02 35 23 04 85