

BANDE BUTYL ELASTIC UBBINK

Assurer l'étanchéité à l'eau et à l'air des pénétrations

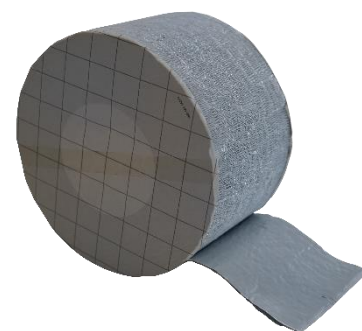
Ubbink a développé une nouvelle bande Butyl Elastic spécialement conçue pour assurer l'étanchéité rapide des :

- Pénétrations
- Pourtours et angles de la réservation des ouvertures
- Poutres traversant les écrans

La Bande Butyl Elastic Ubbink s'adapte parfaitement aux irrégularités des supports. Grâce à sa feuille en polyéthylène extensible, la bande Butyl Elastic Ubbink peut s'étirer de plus de 60 %. Le papier pelable pré-découpé en partie centrale de la bande Butyl facilite sa mise en œuvre.

Ne résiste pas aux U.V.

Matériaux :
Butyle complexé à un film PE crêpé.



Caractéristiques techniques

Bande Butyl Elastic Ubbink	
Épaisseur	1,7 mm
Dimensions	100 mm x 5 m
Couleur	Gris
Résistance à la rupture	Longueur : 265 N/50 mm Diagonale : 475 N/50 mm
Élongation	Longueur : 165% Diagonale : 15%
Température de mise en œuvre	+5°C à +40°C
Résistance en température	-30°C à +90°C

Mise en œuvre

Le support doit être sec, propre et dégraissé.

1- Retirer le premier papier pelable et appliquer la Bande Butyl Elastic sur la partie qui ne sera pas à étirer.

2- Retirer le second papier pelable. Rabattre ce dernier sur le support en le marouflant pour l'étirer et le faire adhérer parfaitement au support.



Temps de pose : 4 min !