

# CONSTRUCTION SEALING

## RUBAN ISOLANT EN EPDM



Étanchéité garantie au test d'infiltrométrie

Changement de position ultérieur des éléments

### DONNÉES TECHNIQUES

code	largeur [mm]	longueur [m]	épaisseur initiale [mm]	pièces / emballage
D63482	46	300	3	1



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Ruban d'étanchéité en EPDM pour le traitement des jonctions bois-bois. Application rapide au moyen d'une agrafeuse, même sur des surfaces non traitées ou en conditions d'humidité. Parfaitement compressible, sans risque de surépaisseur à la mise en œuvre.

# BLACK BAND

## RUBAN MONO-ADHESIF A BASE DE BUTYLE



Adhérence parfaite sur tout type de surface

Disponible en deux largeurs

### DONNÉES TECHNIQUES

code	liner [mm]	largeur [mm]	longueur [m]	pièces / emballage
D63204	50	50	10	6
D63206	40 / 40	80	10	4



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Ruban auto-soudant en mélange de caoutchouc butyle, permettant de colmater tout type de fissure sur supports de n'importe quel matériau. La version de 80 mm de largeur présente une double coupe en sous-face pour faciliter la mise en œuvre dans les coins.