

RASCOTight Bande d'étanchéité 20/03

Réf. 1107.1111.001



Le RASCOTight Bande d'étanchéité 20/03 est un profilé d'étanchéité dilatable par l'eau en élastomère vulcanisés.

APPLICATIONS

RASCOTight Bande d'étanchéité 20/03 s'utilise :

Pour l'étanchéité des joints de reprise dans le bâtiment en général et le sous-oeuvre

En complément d'autres systèmes d'étanchéité

En cas d'infiltrations

Passages de tubes

Puits

PROPRIETES

- Dilatation par l'eau
- Dilatation réversible
- Mise en oeuvre très aisée
- Pas d'effet de mèche

MISE EN OEUVRE

Avec colle :

La bande de dilatation se pose sur un support propre et plan à l'aide d'une colle courante appliquée sur toute la surface. Utiliser suffisamment de colle pour éviter que la bande ne forme des bulles. Pour faciliter le montage, la



bande peut aussi être fixée mécaniquement au niveau de certains points. Les joints en bout sont réalisés bord à bord (sans encollage).

Veiller à observer le temps de prise de la colle utilisée (voir instructions du fabricant).

Avec accessoires de pose :

Pour poser la bande sur toute la surface, il est aussi possible d'utiliser un dispositif de serrage (grille de pose ou similaire).

Afin de prévenir toute détérioration par éclatement (suite à la pression de dilatation), respecter une couverture bétonnée d'au moins 10 cm des deux côtés.

INFORMATIONS GENERALES

Avant le bétonnage, la bande ne doit pas être exposée à l'eau pendant une période prolongée.

Ne bétonner en aucun cas toute bande déjà dilatée.

SECURITE DU TRAVAIL

Aucune observation particulière.

CONDITIONNEMENT

RASCOTight Bande d'étanchéité 20/03
Réf. 1107.1111.001 Carton de 100 m

ACCESSOIRES

RASCObond Colle de pose
Réf. 1109.2101.001 Cartouches de 310 ml

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|--|--|
| Dimensions | Largeur 20 mm Épaisseur 3 mm |
| Coloris | Jaune |
| Etat à la livraison | Solide |
| Base chimique | Elastomère vulcanisé |
| Recommandation eau sous pression | Jusqu'à 1 bar |
| Taux de dilatation et vitesse de dilatation (dans eau potable sans contrainte) | Début de dilatation au bout de 6h env. Env. 30 % au bout d'un jour. Env 100 % au bout de 7 jours. Dilatation max au bout de 60 jours env. |
| Pression de dilatation maximum | ≤ 10 bars |
| Stockage | Emballage d'origine, au sec: 12 mois |
| Classe de toxicité | Néant |
| Classe de transport SDR/ADR | Néant |

PRODUITS ANNEXES

Voir notre documentation sous «Divers produits annexes»

Ce produit existe aussi en autocollant

CCTP AVEC QUALICONSULT

Distributeur:

BOB

les Beaux Ouvrages en Béton

BP 41

69922 Oullins Cedex

Tél: 04 78 51 30 34

Fax: 04 78 51 61 77

www.bob-fr.com