

# FICHE TECHNIQUE



## Bande de rive PE FSR-B

### Bandes de rive PE avec film

#### **Champ d'application**

Comme bande de rive entre la chape et tous les composants voisins.

Pour les chapes traditionnelles.

#### **Caractéristiques du produit**

- Bandes de rive PE avec patte et bande adhésive bitumée au dos.

#### **Consommation**

par m d'éléments de construction voisins 1 m  
env.

#### **Avantages du produit**

- Fixation sûre du ruban adhésif bitumé à l'arrière
- Pose sur le sol brut et compression contre le mur avec l'isolation

## Matériau

---

Épaisseur : 8 mm

Hauteur : 100 mm

Rouleau : 50 m

---

## Instructions pour le stockage

---

Stocker en position debout, au frais et au sec.

## Stabilité au stockage min.

---

24 months

---

Les indications figurant dans cette brochure se basent sur nos connaissances techniques actuelles et notre expérience. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de procéder à ses propres contrôles et essais lors du traitement et de l'utilisation de nos produits en raison des nombreux facteurs d'influence et ne constituent que des prescriptions générales. Les indications relatives aux propriétés des produits, ou à leur compatibilité pour des applications concrètes, sont fournies sans engagement de notre part. Les normes applicables ainsi que les fiches techniques et les instructions de mise en œuvre des fédérations professionnelles correspondantes et autres fournisseurs de matériaux de construction doivent être respectées. Consigne de sécurité: respecter la fiche de données de sécurité. Remarque relative à la garantie: Saint-Gobain Weber AG assure la garantie quant à la qualité irréprochable de ses produits dans le cadre des conditions de vente et de livraison générales. Il incombe à l'utilisateur de respecter les éventuels droits de protection ainsi que les lois et dispositions en vigueur. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications afin de servir le progrès technique.

T: +41 56 463 68 68, KBS SA, Industriestrasse 16, CH-5106 Veltheim AG

i