

BIGUMA® -Dreieck Band



Bande de scellement bitumeuse fusible triangulaire, modifiée par des polymères

Caractéristiques

BIGUMA®- Dreieck Band est un produit pour bitume chargé, modifié par un élastomère et renforcé par des fibres.

BIGUMA®- Dreieck Band présente de nombreux avantages :

- application simple et rapide
- s'adapte également aux sols irréguliers
- immédiatement après avoir fixé la bande triangulaire, vous pouvez procéder aux étapes suivantes
- ultra résistant aux intempéries et au vieillissement
- étanchéité longue durée
- flexible au froid
- pouvoir adhésif élevé
- peut être facilement recouvert, par exemple, de bandes à souder, d'épais revêtements de bitume ou d'autres matériaux similaires
- adhésion sur toute la surface du support, pour une imperméabilité à l'eau

Instructions de traitement

a) Travail préparatoire

Le support doit être largement sec, propre et dépoussiéré. Les composants détachés doivent être retirés.

b) Primaire

Le support est apprêté avant la pose de la bande triangulaire. Pour BIGUMA®- Dreieck Band, le primaire COLZUMIX®- VFB ou COLZUMIX®- Haftgrund ont été développés et forment ensemble un système avec la bande de scellement.

COLZUMIX®- Haftgrund doit être utilisé là où le support ne doit pas être coloré en noir. Le primaire est appliqué au pinceau ou au pistolet.

c) Installation

BIGUMA®- Dreieck Band est déroulée après le prélèvement du carton et légèrement chauffée à l'aide de la flamme de gaz ou encollée avec du bitume. La bande souple et collante est pressée fermement sur le support préparé avec l'enduit primaire. Pour les angles et/ou les filets, assurez-vous que les deux côtés de la bande triangulaire sont entièrement collés sur le support et qu'il n'y a pas d'imperfections. Avec l'enduit primaire, cela garantit un encollage durable.

Formes de livraison et dimensions

Dimensions de la bande : 25 x 25 mm / 25 x 30 mm / 30 x 30 mm / 40 x 40 mm

En carton avec environ 15 à 18 kg ou 14 à 30 mètres linéaires selon la dimension de la bande. La bande est enroulée sur du papier de séparation, les couches sont séparées par du papier de séparation. Par conséquent, il n'y a pas de collage de la bande dans la boîte.

Distribution centralisée

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Allemagne

☎ +49 231 395797 - 37

@ info@dga.de

🌐 www.dga.de

Fabricant

Plante Isoliererzeugnisse Großröhrsdorf

Stockage

Stocker dans le carton d'origine dans un endroit sec et frais, empiler 4 cartons maximum. La durabilité de la bande est presque illimitée dans ces conditions.

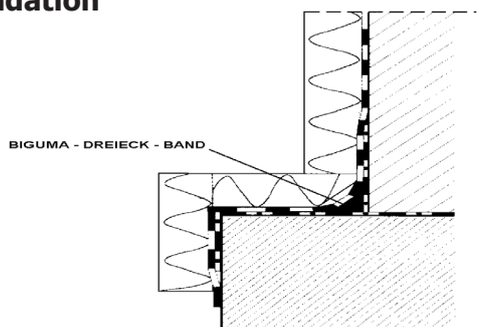
Données techniques

Type de produit :	Bitume modifié par des polymères avec des charges
Point de ramollissement anneau et boule :	> 90 °C
Pénétration du cône :	environ 30 1/10 mm
Réaction de retrait :	environ 24 %
Réaction en flexion à froid à 0 °C :	pas de fissures pendant le pliage
Allongement et adhérence à -10 °C :	> 10 %

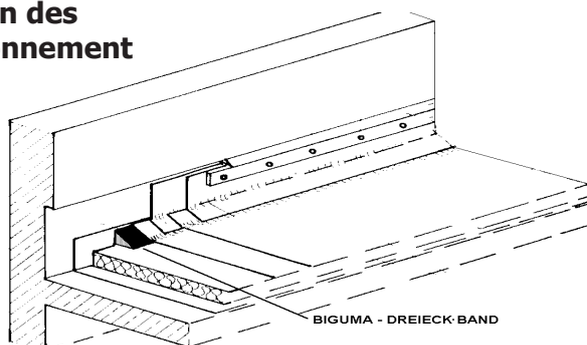
Structures et génie civil

Formation d'encoches entre l'enrobé en béton et la maçonnerie montante pour l'application ultérieure de l'imperméabilisation, p. ex. :

Base de la fondation



Imperméabilisation des terrasses de stationnement



Cette information sur le produit correspond à l'information dont nous disposons actuellement. L'applicateur est tenu de vérifier la pertinence et les possibilités d'utilisation pour le but prévu. Si vous avez d'autres questions à propos de notre produit, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes là pour vous conseiller. Nos conditions générales de vente et de livraison, que vous trouverez sur le site www.dga.de, s'appliquent.

Rev.: 01/21

Distribution centralisée

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Allemagne

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabricant

Plante Isoliererzeugnisse Großröhrsdorf