

# 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.

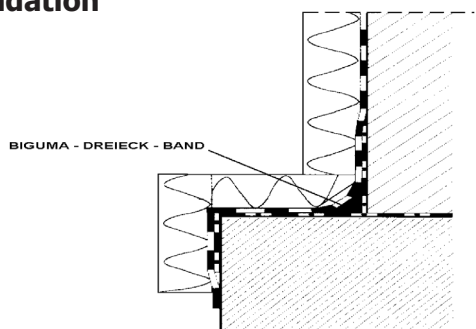
## Données techniques

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 %

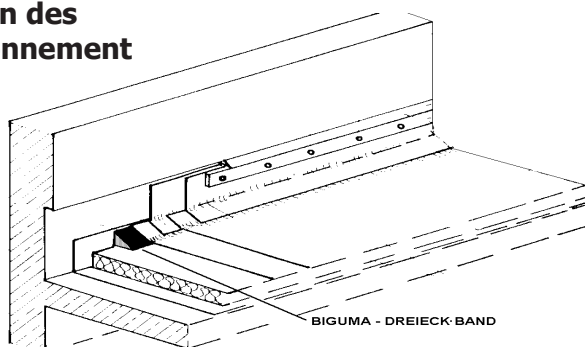
## Structures et génie civil

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](http://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