



Masse d'étanchéité hautement élastique à base d'émulsion

Utilisation

La masse d'étanchéité thixotropique pâteuse sert à la rénovation des toits plats ainsi qu'à l'étanchéité des balcons et des terrasses contre l'eau. En outre, l'émulsion bitume-latex doit être utilisée pour étancher l'humidité du sol sur les dalles de sol et les murs des éléments de construction en contact avec le sol.

Caractéristiques

DOBAU®- Plast S se distingue par les caractéristiques suivantes :

- conception thixotrope, pour une application possible sur des surfaces verticales
- hautement élastique et pontage de fissures
- résistance thermique élevée
- flexibilité et élasticité élevées
- haute résistance au vieillissement
- parfaitement applicable même sur les supports humides
- écologique, sans solvant
- très bonne adhérence aux supports bitumeux et minéraux

Instructions de traitement

Support

Les surfaces de construction doit être appliqué doivent être fermes, planes, exemptes de nids, de fissures béantes et de crêtes et exemptes de contamination. Les dépressions non scellées de plus de 5 mm, telles que les poches de mortier, les joints ouverts d'about et de lit ou les ruptures, doivent être fermées avec un mortier approprié. Les surfaces de la maçonnerie selon, les joints d'about ouverts jusqu'à 5 mm et le profilage de la surface ou les irrégularités des pierres doivent être scellés et égalisés soit par un enduit (enduit mince ou enduit d'égalisation), par un coulis d'étanchéité ou par un remplissage par grattage. Les bulles dans les membranes de toiture en bitume doivent être découpées et fermées par des professionnels. Pour une adhérence suffisante sur le support, par exemple les anciennes et nouvelles membranes de toiture ainsi que les tôles métalliques, un primaire, par exemple le DOBAU®- Voranstrich Duo, est nécessaire. Les membranes contenant du goudron ne doivent pas être revêtues de DOBAU®- Plast S, car le bitume est incompatible avec le goudron.

Conditions météorologiques

Pendant le traitement, la température de surface du composant et la température ambiante doivent être supérieures à 5 °C. Les effets de l'eau, de la pluie et du gel doivent être évités pendant les phases d'application et de séchage à cœur.

Exécution du joint d'étanchéité

La masse d'étanchéité est appliquée en au moins deux couches avec ou sans insert de renforcement, par exemple à l'aide d'une brosse, d'une spatule, d'un pinceau ou similaire. Les revêtements ultérieurs ne peuvent être appliqués qu'après le séchage complet de la couche d'étanchéité précédente (1 à 3 jours selon les conditions de séchage). Le revêtement est sec lorsqu'il adhère fermement au support et est étirable. Dans le cas de travaux sur des toits plats, l'étanchéité bicouche séchée est en plus recouverte d'une autre couche et saupoudrée de gravillons d'ardoise lorsqu'elle est encore fraîche et humide.

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 Wm. Hilgers

Pour faciliter le nettoyage final des outils, humidifiez-les avant de les utiliser et nettoyez-les à l'eau immédiatement après.

Consommation des matériaux

Rénovation de toits plats/
garages :

min. 2 couches avec DOBAU®- Vlies, 1,5 kg/m² par couche

Couche protectrice pour
les travaux de toiture :

saupoudrer environ 1 kg/m² de DOBAU®- Plast S avec 4 - 6 kg/m² de gravillons d'ardoise 1/3 mm.

Rénovation de balcons
et de terrasses :

min. 2 couches, 1,5 kg/m² par couche

Une couche de séparation, par exemple un film PE, doit être placée entre l'étanchéité et la superstructure.

Pour la protection contre
l'humidité du sol :

min. 2 couches, 1,5 kg/m² par couche

DOBAU®- Vlies augmente la résistance à la traction et à la déchirure de l'imperméabilisation. L'insert en tissu a fait ses preuves, notamment dans la formation de passages et dans les raccords muraux.

Stockage

Peut être conservé pendant au moins 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Les récipients ouverts peuvent être stockés en fermant hermétiquement le récipient. Les récipients doivent être conservés à l'abri du gel. Évitez l'exposition directe au soleil ou à une forte chaleur.

Forme de livraison

Seau plastique :

1 kg, 5 kg, 10 kg

Produits de nettoyage

En cas de contact avec la peau :

pâte à laver les mains nettoyage du bitume

Les outils de travail et autres objets peuvent être nettoyés à l'eau lorsqu'ils sont frais et avec BIGUMA®- SWS lorsqu'ils sont fixés.

Produits système

DOBAU®- Voranstrich Duo

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 Wm. Hilgers