

Mastic pour emploi universel, solvanté

Propriétés

DAKORIT® SPM 40B est un mastic souple pour une application à froid, à base de bitume avec additif polymère. Il résiste aux acides dilués, bases, gaz industriels, eaux minérales et autres substances agressives similaires.

- Solvanté
- Plasticité permanente
- Résistant aux UV et aux intempéries

Applications

DAKORIT® SPM 40B pour éliminer les fuites sur les toitures en bitume et en tôle.

Comme mastic et étanchéité de raccordements de toitures, joints, aérations, arrivées, etc.

Exécution des raccords de murs avec et sans tissus de renforcement.

Domaines d'application:

- Surfaces horizontales et verticales
- Lés de sous-toiture en bitume
- Jointoyages et raccordements de toitures de tout type

Données techniques

Emballage	Seau en tôle
Récipient	10 kg / 5 kg
Conditionnement	45 / 72 réc./pal.
Point de ramollissement bille et anneau	>100 °C
Durcissement ¹⁾	env. 1 mm/24 h
Stockage	12 mois

Quantité nécessaire

Pour 1 mm d'épaisseur
de couche

env. 1.2 kg/m²

¹⁾ Par +20 °C et 60 % d'humidité relative de l'air.



Préparation du support

Le support doit être rigide, sec et portant. Bien nettoyer.

Mode d'utilisation

1. Appliquer une épaisseur de 3 à 4 mm avec une spatule.
2. En présence de couches imperméables de plus de 4 mm d'épaisseur, plusieurs couches sont nécessaires. Appliquer les couches suivantes après séchage intégral de **DAKORIT® SPM 40B**.
3. Après l'emploi, nettoyer les outils de mise en œuvre avec **HADALAN® EPV 38L**.

Utiliser **IMBERAL® VE 89V** ou un produit similaire comme toile de renforcement.

Les systèmes de produits de hahne

IMBERAL® VE 89V
HADALAN® EPV 38L

Mise en garde

- À basses températures, stocker **DAKORIT® SPM 40B** dans une pièce chauffée pour faciliter l'application.
- Contient des solvants inflammables.
- Par l'intégration d'un additif d'adhérence, **DAKORIT® SPM 40B** adhère également sur des supports humides.

Composants

Bitume, agents d'adhérence, solvants organiques, matières de charge fonctionnelles, fibres

Sécurité au travail / Recommandations

Pour plus d'informations sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation, se référer à la fiche de sécurité actuelle.

Traitement des déchets

Se reporter à la réglementation en vigueur.

Fabricant

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Ces informations sont le produit d'importants examens et de nombreuses expériences pratiques. Elles ne sont pas valables pour tous les types d'application. C'est pourquoi nous recommandons d'effectuer des tests d'application. Ces informations sont valables sous réserve de modifications techniques dans le cadre du développement de nos produits et selon nos conditions générales de ventes. Dernière mise à jour : 7.2014