

Emulsion à base de caoutchouc et bitume améliorant l'adhérence comme couche d'apprêt pour IMBERAL® SKB 89B

Propriétés

IMBERAL® SK 16B est une émulsion à base de caoutchouc et bitume de qualité supérieure pour tous les temps, peu odorante et ayant une excellente adhérence sur les supports habituels de construction.

- Stockable jusqu'à -5 °C
- Applicable jusqu'à -5 °C
- Sur les supports légèrement humides
- Séchage rapide
- Adhérence active

Applications

IMBERAL® SK 16B pour améliorer l'adhérence des pans d'étanchéité, des bandes d'étanchéité et des bandes de fixation de bitume autocollants et applicables à froid en intérieur et en extérieur.

Sur tous les supports minéraux absorbants, comme le béton, l'enduit, la maçonnerie avec enduit lisse de joints et les supports en bitume exposés aux intempéries à rénover. Pour l'apprêt et la transmission de l'adhérence sur les plaques extrudées en mousse dure de polystyrène.

Comme première couche pour tous les supports minéraux.

Domaines d'application:

- Murs extérieurs et intérieurs
- Garages
- Supports en bitume à rénover

Données techniques

Emballage	Seau en tôle
Récipient	25 kg / 5 kg
Conditionnement	16 / 72 réc./pal.
Densité	1,13 kg/l
Température d'application	-5 °C à +35 °C
Résistance à chaud	-25 °C à +120 °C
Durée du séchage ¹⁾	3 heures
Stockage	au frais jusqu'à -5 °C, 6 mois

Quantité nécessaire

Selon l'application 0,15 - 0,2 kg/m²

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

Préparation du support

Les supports doivent être rigides, portants, exempts de glace, d'huile, de graisse, de poussière, de crasse et de résidus de mortier.

Le support peut être légèrement humide. Pendant la phase de construction, aucune eau ne doit pénétrer entre le support et l'étanchéité.

Nettoyer soigneusement les saillies de la base. Retirer les couches de frittage et les impuretés tenaces.

Lisser les poches de mortier, les fissures et les creux, lisser avec du mortier ou de l'enduit au ciment.

Mode d'utilisation

DIN 18195 - Etanchéités de construction

DIN 1053 - Exécution de maçonnerie

1. Appliquer la couche d'apprêt en couche épaisse et uniforme avec une brosse à plafond.
2. Retirer les impuretés à l'état encore frais avec de l'eau et nettoyer les outillages immédiatement à l'eau après leur emploi.

Appliquer la première couche toujours non-diluée.

L'apprêt doit être complètement sec avant de continuer à travailler avec **IMBERAL® SKB 89B**.

Les systèmes de produits de hahne

IMBERAL® SKB 89B

Mise en garde

- Appliquer uniquement par temps sec et à des températures de -5 °C bis +35 °C.
- Jusqu'au séchage complet, l'apprêt doit être protégé contre la pluie.
- L'apprêt doit avoir complètement séché.
- Couches et mesures de protection selon DIN 18195.
- Des températures inférieures et une humidité relative plus élevée prolongent le processus de séchage.

Composants

Bitume, polymères, émulsifiants, matières de charge fonctionnelles, stabilisants, agent d'abaissement du point de congélation

Sécurité au travail / Recommandations

Observer les mesures d'hygiène et de précaution habituelles lors de la manipulation de produits chimiques. Porter des vêtements de protection appropriés.

Traitement des déchets

Se reporter à la réglementation en vigueur.

Fabricant

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück

Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90

hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

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 : 3.2021