

Lösemittelhaltiger, dünnflüssiger Bitumen-Voranstrich, z.B. für nachfolgende Bitumenbahnbeschichtungen

## Eigenschaften

**Bitumen-Voranstrich** ist ein geruchsschwacher, dünnflüssiger Bitumenanstrich mit Haftmittelzusatz und gutem Eindringvermögen.

- Lösemittelhaltig
- Dünnflüssig
- Gut haftend
- Gutes Eindringvermögen

## Anwendung

**Bitumen-Voranstrich** als Grundierung auf allen saugfähigen, mineralischen Untergründen. Für Dachbahnen, Metall, Kupfer, Zink, Blei, usw.

Anwendungsgebiete:

- Bei Abdichtungsarbeiten nach AIB, VOB und DIN 18 195
- Blech, Holz
- Bitumen-Dachbahnen
- Außenbereich

## Technische Daten

Verpackung	Blech-Eimer
Gebinde	25 l / 10 l / 5 l
Lieferform	16 / 45 / 72 Geb./Pal.
Trocknung <sup>1)</sup>	ca. 3 Std.
Lagerung	12 Monate

## Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 0,15 l/m<sup>2</sup>

<sup>1)</sup>Bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte.

## Untergrundvorbereitung

Der Untergrund sollte trocken und kann leicht feucht sein.

## Verarbeitung

1. Der Auftrag erfolgt im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren.
2. Die Verarbeitungsgeräte nach Gebrauch mit **Bitumenverdünnung** reinigen.

Nachfolgende Anstriche nach vollständiger Durchtrocknung des **Bitumen-Voranstrichs** auftragen.

## Wichtige Hinweise

- Nur im Außenbereich verwenden.
- Enthält brennbare Lösemittel.

## Inhaltsstoffe

Bitumen, Haftmittel, organische Lösemittel

## Arbeitsschutz

R 10: Entzündlich. R 51/53: Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. S 13: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. S 16: Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. S 23: Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. S 29: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. S 33: Maßnahmen gegen elektostatische Aufladungen treffen.

## Entsorgung

Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner KBS geben. Ausgehärtete Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 17 03 02 (Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen) entsorgt werden.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Heinrich Hahne GmbH & Co. KG D-45711 Datteln, Tel. 02363 / 5663-0 Stand: 09.2005