

Prima Bitumen-Isolieranstrich (83226, 83227, 1738104)

Bitumen-Isolieranstrich zum Schutz von Bauteilen aus Beton, Putz und Mauerwerk vor Feuchtigkeit.

Technische Daten:	
Prima Bitumen-Isolieranstrich 5 Liter, lösemittelhaltig / Art.Nr.: 1738104	
Prima Bitumen-Isolieranstrich 10 Liter, lösemittelhaltig / Art.Nr.: 83227	
Prima Bitumen-Isolieranstrich 25 Liter, lösemittelhaltig / Art.Nr.: 83226	
Material-Basis	Bitumen, Lösemittel
Art	ungefüllter Bitumenanstrich
Lösungsmittel	Testbenzin
Farbe	Schwarz
Filmbildende Bestandteile	ca. 60%
Dichte bei 20°C	0,91-0,93 g/cm ³
Füllstoffe	keine
Konsistenz	flüssig
Auftrag	Pinsel, Quast, Roller, Spritzgerät (Airless)
Trockenzeit	6-8 Stunden bei 20°C
Verarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund)	von +5°C bis maximal +35°C
Reinigung	Prima SuperClean
Gem.BetrSichV	Entzündlich
GISBAU-Code	BBP 30
VOC-Gehalt	<350 g/l

Anwendungsgebiete

- als Schutzanstrich für Bitumenbahnen (außer Polymerbitumen), Eisen und Holz
- für außen, **nicht in Innenräumen verwenden!**

Untergrund

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von Staub oder anderen Trennschichten (z.B. Farbanstriche, Schalöle) sein. Es darf während der Bauphase kein Wasser zwischen Untergrund und Anstrich gelangen. Lose Teile sind zu entfernen. Putzuntergründe müssen erhärtet sein. Nicht geeignet für die Anwendung auf expandiertem und extrudiertem Polystyrol oder Kunststoffen.

Verarbeitung

Bei saugenden Untergründen ist als Erstanstrich Prima Bitumen-Voranstrich, lösemittelhaltig, zu verwenden. Nach Durchtrocknung des Voranstriches sind i.d.R. 3 Deckanstriche aufzubringen. Prima Bitumen-Isolieranstrich, lösemittelhaltig, kann gerollt oder gestrichen werden. Dabei muss jede Schicht komplett durchgetrocknet sein.

Nach Durchtrocknung des Isolieranstriches zum Verkleben von Drän- und Schutzplatten im erdberührten Bereich Prima 2K Bitumen-Dickbeschichtung oder lösemittelfreien Bitumenkleber verwenden.

Prima Bitumen-Isolieranstrich, lösemittelhaltig, ist nach der Verarbeitung vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost, Regen etc.) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter 0°C.

Hersteller:
BORNIT-WERK Aschenborn GmbH, 08056 Zwickau
Tel.: +49 375 2795-0, Fax: +49 375 2795-150

Lieferform:
1738104: 75 Eimer à 5 Liter pro Palette
83227: 45 Eimer à 10 Liter pro Palette
83226: 18 Eimer à 25 Liter pro Palette

Vertrieb:
EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Prima Bitumen-Isolieranstrich (83226, 83227, 1738104)

Hinweis: Abdichtungen mit Prima Bitumen-Isolieranstrich, lösemittelhaltig entsprechen nicht den Bauwerksabdichtungen nach aktueller DIN 18195. Gemäß aktueller DIN 18195 sind nur die im Teil 2 der Norm geregelten Stoffe zu verwenden.

Verbrauch

Pro Anstrich werden ca. 0,40 l/m² benötigt.

Lagerfähigkeit

Gebinde fest verschlossen und trocken lagern. Wir empfehlen den Verbrauch innerhalb von ca. 12 Monaten.

Gesundheits-, Arbeits- und Brandschutz

Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Aktuelle Version der TRGS beachten.

Nicht in geschlossenen Räumen verwenden!

Von Zündquellen fernhalten.

Nur im flüssigen Zustand entzündlich und umweltgefährlich. Nach Verdunstung des Lösemittels besteht keine Umweltgefährdung durch das Produkt. Der Bitumenfilm ist nicht gefährlich für den Menschen sowie die Pflanzen- und Wasserwelt.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-ASN 080409* (Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten) entsorgt werden.

Hinweise

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20°C / 60 % relative Luftfeuchtigkeit.

Vor Verwendung sind die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt zu beachten!

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht immer auf die Praxis übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.