



Bostik

smart adhesives

P 111

Bitumenvoranstrich

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Für nachfolgende Bitumenabdichtungen und -bahnen
- Hochwertiger Haftvermittler
- Lösemittelfrei

PRODUKTbeschreibung

Bostik P 111 lmf ist ein spezieller, lösemittelfreier Bitumenhaftvermittler für Bitumenbahnen, -anstriche und -abdichtungen, besonders abgestimmt auf die **Bostik W 252** und **Bostik 253**.

Bostik P 111 ist ein dünnflüssiger Bitumenanstrich mit sehr gutem Eindringvermögen in saugfähige Untergründe.

ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für alle gängigen Materialien wie Beton, Porenbeton, Mörtel, Ziegel, Kalksandstein, Leichtbeton- und Betonhohlblocksteinen, Kalk und Zementputz etc..

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund sollte glatt, fest und tragfähig, d.h. frei von Staub, Teer, Pech, Schalöl, Verunreinigungen, alten Anstrichen oder haftungsstörenden Schichten sein.

Zur Überprüfung sollte man mit der Handfläche über die Oberfläche streichen. Dabei dürfen sich weder Bestandteile lösen, noch darf die Hand grob verschmutzt werden. Durch einen Kratztest den Untergrund auf Tragfähigkeit, Fehl- und Hohlstellen prüfen.

Loses Mauer- und Fugwerk, Risse, Hohl- und Fehlstellen mit **Bostik R 302**, **Bostik W 231** oder **Bostik W 261** ausbessern. Vor der Weiterverarbeitung abbinden lassen.

Der Untergrund muss frei von Graten oder scharfkantigen Unebenheiten sein. Vorhandene Grate und scharfe Kanten entfernen.

Der Untergrund muss trocken sein.



VERARBEITUNG

Im Übergang von waagerechten zu senkrechten Flächen sind Kehlen mit **Bostik W 231** oder **Bostik W 261** auszubilden.

Den **Bostik P 111** gut durchrühren und mit nicht zu hartem Pinsel, Bürste, Rolle oder geeignetem Spritzgerät flächendeckend auftragen.

Der **Bostik P 111** muss vor der Verarbeitung der **Bostik W 252** o. ä. vollständig durchgetrocknet sein. Je nach Gegebenheit des Untergrundes, der Temperatur und der Witterung kann die Trockenzeit variieren.

LAGERUNG

Im Originalgebinde mindestens 24 Monate. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor der Anwendung nicht unter 5°C lagern.

LIEFERFORM

- 1 Liter, Artikelnummer 30836521
- 5 Liter, Artikelnummer 30836528
- 10 Liter, Artikelnummer 30836534

GISCODE

BBP10

TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Bitumenemulsion
Farbe	Braun
Verarbeitungsbedingungen	Von +5°C bis +25°C, auf keinen Fall bei Frost
Verbrauch	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 250 – 300 ml/m ²
Werkzeugreinigung	Werkzeuge lassen sich gut mit Terpentinersatz reinigen



Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich.

Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogenes chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Ausgabe: 05.18

BOSTIK HOTLINE

technische.beratung@bostik.com
+49 (0) 180 5 005 160

(14 Cent/Min. aus dem deutschen Festnetz,
höchstens 42 Cent/Min. aus Mobilfunknetzen)

