



Bostik

smart adhesives

P 112

Bitumenschweißbahngrundierung

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Für nachfolgende Bitumen-Schweißbahnen
- Geeignet für saugfähige, mineralische Untergründe
- Lösemittelfrei

PRODUKTBEschREIBUNG

Durch die Vorbehandlung mit **Bostik P 112** wird der Untergrund optimal auf das nachfolgende Aufbringen von Bitumen-Schweißbahnen vorbereitet.

Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei, fest, und tragfähig sein, d. h. frei von Staub, Teer, Schalöl, alten Anstrichen.

Fehlstellen sollten vorab ausgebessert werden (z. B. mit **Bostik R 302**).

ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für Untergründe aus Beton, Estrich, Mörtel Dichtungsschlämmen, Putz etc.

Nicht geeignet für Untergründe aus Metall, Kunststoff oder Teer. Nur außen anwendbar.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Bostik P 112 gut durchrühren und mit Pinsel, Rolle oder Quast gleichmäßig auftragen.

Der Anstrich muss vollständig trocken sein, bevor eine weitere Bearbeitung erfolgt. Je nach Temperatur und Witterung kann die Trockenzeit variieren.

Die zu behandelnde Fläche bis zum Abbinden vor Regen, Frost und starker Sonneneinstrahlung schützen.

Für das Verlegen der Schweißbahnen sind die Herstellerangaben zu beachten.



VERARBEITUNG

Bostik P 112 gut durchrühren und mit Pinsel, Rolle oder Quast gleichmäßig auftragen.

Der Anstrich muss vollständig trocken sein, bevor eine weitere Bearbeitung erfolgt. Je nach Temperatur und Witterung kann die Trockenzeit variieren.

Die zu behandelnde Fläche bis zum Abbinden vor Regen, Frost und starker Sonneneinstrahlung schützen.

Für das Verlegen der Schweißbahnen sind die Herstellerangaben zu beachten.

LAGERUNG

Bostik P 112 muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verarbeitetes Material im Originalgebinde gut verschlossen aufbewahrt werden.

Im verschlossenen Originalgebinde und bei sachgerechter Lagerung ist **Bostik P 112** mindestens 24 Monate haltbar.

LIEFERFORM

5 Liter, Artikelnummer 30836927

GISCODE

BBP10

TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Lösemittelfreier Voranstrich/ Primer auf Dispersionsbasis – Bitumen- Emulsion
Farbe	Schwarz
Verarbeitungsbedingungen	Von +5°C bis +35°C verarbeitbar, auf keinen Fall bei Frost
Verbrauch	Ca. 100 – 200 ml/m ²
Werkzeugreinigung	Werkzeug kann im frischen Zustand mit Wasser gereinigt werden



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)

