

Bitumen-Spachtelmasse BSM

Lösemittelhaltige Bitumen-Spachtelmasse zum Abdichten auf Bitumenbahnen und Schließen von Durchbrüchen. Für außen.

Technische Information	
Materialbasis:	Bitumen
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C bis + 35°C
Konsistenz:	pastös
Verbrauch:	ca. 1,2 kg/m ² je mm Schichtdicke
Temperaturbeständigkeit:	- 20°C bis + 100°C
Regenfestigkeit:	nach ca. 3 Stunden
Durchtrocknungszeit:	ca. 24 Stunden
Lagerung:	trocken
Lieferform:	1-kg-, 5-kg-, 10-kg-Blech-Gebinde
Farbe:	schwarz

Eigenschaften:

- lösemittelhaltig
- gebrauchsfertig
- beständig gegen verdünnte Säuren, Laugen, Industriegase, Salzwasser
- hohe Standfestigkeit
- hohe UV-Beständigkeit

Anwendung:

- zur Ausbesserung von Undichtigkeiten auf Bitumen- und Blechdächern
- zur Sanierung von alten Bitumenbahnen
- zum Abdichten von Durchbrüchen und Mauerwerksanschlüssen
- zum Abspachteln und Eindichten von Dachanschlüssen, Fugen, Lüftern, Einläufen etc.
- für außen

Qualität & Sicherheit:

- **Abdichtungs-**Systemprodukt lösemittelhaltig
- Materialbasis Bitumen
- mit Polymerzusatz
- güteüberwacht

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, oberflächentrocken, sauber und frei von Staub oder anderen Trennschichten sein. Es darf während der Bauphase kein Wasser zwischen Untergrund und Spachtelmasse gelangen. Lose Teile sind zu entfernen. Nicht geeignet für die Anwendung auf expandiertem und extrudiertem Polystyrol.

Verarbeitung:

Bitumen-Spachtelmasse wird auf den vorbereiteten Untergrund mit einem Spachtel in der gewünschten Schichtdicke aufgetragen. Ein Voranstrich ist dabei nicht erforderlich. Bei Schichtdicken größer 4 mm ist mehrlagig zu arbeiten. Dabei muss jede Lage vor Auftrag der nächsten Schicht durchgetrocknet (ca. 24 Stunden) sein. Ggf. kann zur Armierung ein Glasfasergewebe mit in die Spachtelmasse eingebettet werden.

Bei Dachsanierungen auf alten Bitumen-Bahnen vorhandene Blasen mit einem Messer kreuzförmig aufschneiden und Bahnen zurückklappen. Den Untergrund trocknen und Bitumen-Spachtelmasse auftragen. Anschließend Bahnen in die Masse eindrücken und nochmals die sanierte Stelle überspachteln.

Bitumen-Spachtelmasse ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost, Regen etc.) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5°C.

Verbrauch:

Pro mm Schichtdicke werden ca. 1,2 kg/m² benötigt.

Lagerung:

Gebinde fest verschlossen und trocken lagern.

Lieferform:

1-kg-, 5-kg- und 10-kg-Blechgebinde

Hinweis:

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

Dieser Anstrich enthält brennbare Lösemittel. Bei der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen. Intensives Einatmen der Dämpfe vermeiden. Nicht in die Kanalisation oder ins Grundwasser gelangen lassen.

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.

Stand: November 2005

Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853
info@quick-mix.de, www.quick-mix.de