



MEM Bitumen Spachtelmasse

1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Bitumen Spachtelmasse** ist eine lösemittelhaltige Reparatur- und Dichtungsmasse auf Bitumenbasis zum Reparieren von Löchern, Rissen und Bruchstellen in Bitumendachbahnen oder bei Durchbrüchen im Erdbereich bei Feuchtigkeit.
- **MEM Bitumen Spachtelmasse** wird kalt verarbeitet, zeigt eine besonders ausgeprägt plastische Verformbarkeit und haftet gut auf Bitumen-Dachbahnen und Beschichtungen, Untergründen aus Beton, Putz, Mauerwerk, NE-Metallen und Stahl.

2. Untergrund u. Verarbeitung

- Der zu behandelnde Untergrund muss sauber und trocken oder baufeucht, sowie frei von Öl, Fett und losen Bestandteilen sein. Verrostete Metalloberflächen müssen nachentrostet werden (Norm-Reinheitsgrad: C St. 2).
- Ggf. mit **MEM Bitumen Voranstrich** vorbehandeln.
- **MEM Bitumen Spachtelmasse** wird mit Spachtel, Kelle oder Glattscheibe verarbeitet.
- Es ist von Vorteil, dickere Schichten in mehreren Arbeitsgängen mit zeitlichem Abstand aufzubringen, um ein schnelleres Abdunsten des Lösungsmittels zu erreichen. Andernfalls ist bei zu dicken Schichten, insbesondere bei gleichzeitiger Sonneneinwirkung mit Blasenbildung zu rechnen.
- Zu sanierende Blasen der Dachhaut vollkommen ausschneiden, die Ränder anschmelzen und verspachteln.
- Anschließend freigelegte Stellen mit **MEM Bitumen Spachtelmasse** in Verbindung mit **MEM Panzer-Vlies** überspachteln.
- **MEM Bitumen Spachtelmasse** an den Rändern flach auslaufen lassen.

3. Verbrauch

- 1 kg/m² je mm Schichtstärke.

4. Materialzusammensetzung

- Zähflüssige Bitumenmasse auf der Basis Bitumen/Testbenzin.



MEM Bitumen Spachtelmasse

5. Technische Daten

- Farbe: schwarz
- Form: pastös
- Geruch: benzinartig
- Dichte: 1200 g/l

6. Reinigung

- Werkzeuge mit Benzin oder Terpentinersatz reinigen.

7. Sicherheitstechnische Hinweise

Kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV:



N ; Umweltgefährlich

- **R 10** Entzündlich
- **R 18** Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf- und Luftgemische möglich.
- **R 51/53** Giftig für Wasserorganismen. Kann in Gewässern langfristig schädliche Wirkung haben.
- **R 66** Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.
- **S 2** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- **S 7** Behälter dicht geschlossen halten.
- **S 24/25** Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden.
- **S 51** Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

8. Lagerung

- **MEM Bitumen Spachtelmasse** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 12 Monate haltbar.



MEM Bitumen Spachtelmasse

9. Lieferform

1 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500729**

EAN-Nr.: **4010327501094**

5 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500730**

EAN-Nr.: **4010327501100**

10 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500731**

EAN-Nr.: **4010327501117**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

Stand Dezember 2005 – ältere Ausgaben ungültig.