



# Technisches Merkblatt

MEM®

## MEM Bitumen Dachlack

---

### 1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Bitumen Dachlack** ist ein lösemittelhaltiger, kalt verarbeitbarer Deckanstrich auf Bitumenbasis zum Schutz und zur Pflege abgewitterter, versprödeter und leicht brüchiger Bitumen-Dachbahnen.

### 2. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu bearbeitende Fläche muss trocken und sauber sein. Reste von Öl und Fett sowie lose Bestandteile sind zu entfernen.
- Risse oder andere Beschädigungen von Bitumendachbahnen mit **MEM Bitumen Spachtelmasse** ausbessern. Wellen und Blasen sind fachgerecht auszubessern.
- Anschließend den Dachlack durch Streichen, Rollen oder mit geeignetem Spritzgerät aufbringen.

#### **Hinweis:**

- Frisch aufgetragener Anstrich kann bei starkem Regen beschädigt bzw. abgespült werden.

### 3. Verbrauch

- Je nach Untergrundbeschaffenheit, Verarbeitungstemperatur und Auftragsverfahren ca. 300 ml/m<sup>2</sup>.

### 4. Materialzusammensetzung

- Zähflüssige Bitumenmasse auf der Basis Bitumen/Testbenzin.

### 5. Technische Daten

- Farbe: schwarz
- Form: flüssig
- Geruch: benzinartig
- Dichte: 920 g/l



# Technisches Merkblatt

MEM®

## MEM Bitumen Dachlack

### 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 Dachlack** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 12 Monate haltbar.



# Technisches Merkblatt

**MEM®**

## MEM Bitumen Dachlack

---

### 9. Lieferform

1 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500720**

EAN-Nr.: **4010327501001**

5 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500721**

EAN-Nr.: **4010327501018**

10 Liter:

MEM-Artikelnummer: **500722**

EAN-Nr.: **4010327501025**

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.