



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt



MEM Blitz-Mörtel

1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Blitz-Mörtel** ist ein schnell erhärtender Zementmörtel, welcher speziell zum Einsatz bei Schnellmontagen (z.B. bei Geländern, Rohrleitungen, Heizkörperkonsolen, etc.) geeignet ist.
- **MEM Blitz-Mörtel** ist auf Untergründen aus Beton, Putz, Mauerwerk, Zementestrich, etc. anwendbar.
- Nicht geeignet ist **MEM Blitz-Mörtel** für gipshaltige Materialien.

2. Wirkungsweise

- **MEM Blitz-Mörtel** ist ein schnell abbindender Spezialzement, der aufgrund seiner Zusammensetzung sehr schnell erhärtet.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Nicht tragfähige Untergründe, wie losen Putz und Anstriche entfernen, glatte Flächen aufrauen, Kiesnester, sowie Risse aufstemmen.
- Die zu bearbeitende Fläche sollte feucht sein, d.h. ein trockener Untergrund ist leicht vorzunässen. Ist der Untergrund durch eindringende Feuchtigkeit zu nass, so muss er vor der Sanierung mit **MEM Wasser-Stop** trockengelegt werden.
- Für ein bessere Haftung empfehlen wir einen Voranstrich mit **MEM Super-Haftgrund**.
- 1 kg **MEM Blitz-Mörtel** mit ca. 170 ml Wasser mischen. Die Verarbeitungszeit beträgt ca. 5 Minuten bei Raumtemperatur. Deshalb nicht mehr Material vorbereiten, als auch in der Zeit verarbeitet werden kann.
- **MEM Blitz-Mörtel** mit der Kelle in den Hohlraum einbringen, verdichten und sofort glätten.
- Bis zur vollständigen Erhärtung dürfen die fixierten Bauteile nicht bewegt werden. Nach ca. 15 Minuten hat der Mörtel seine Endfestigkeit erreicht.

4. Verbrauch

- Abhängig vom Verwendungszweck.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Blitz-Mörtel



5. Verarbeitungstemperatur

- 5°C bis 30°C

6. Materialzusammensetzung

- Pulverförmige Mischung aus Zement, Calciumhydroxid und Sand.

7. Technische Daten

- Farbe: grau
- Form: pulverförmig
- Geruch: geruchlos
- Topfzeit: ca. 5 Minuten

8. Reinigung

- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit viel Wasser abspülen. Angesetzte Rückstände lassen sich sonst nur mechanisch entfernen.

9. Sicherheitstechnische Hinweise

Kennzeichnungspflichtig nach GefStoffV:



Xi ; Reizend

Dieses Produkt enthält Zement.

- R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
- R 41 Gefahr ernster Augenschäden.
- R 38 Reizt die Haut.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt



MEM Blitz-Mörtel

- S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- S 36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
- S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

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

10. Lagerung

- **MEM Blitz-Mörtel** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden.
- **MEM Blitz-Mörtel** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 18 Monate haltbar.

11. Lieferform

1 kg:

MEM-Artikelnummer: **500342**

EAN-Nr.: **4010327501315**

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 September 2008 – ältere Ausgaben ungültig.