



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Super-Haftgrund



1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Super-Haftgrund** ist ein lösemittelfreier Haftvermittler für saugende und nichtsaugende, auch feuchte Untergründe. **MEM Super-Haftgrund** schafft eine hervorragende Haftung zwischen alten und neuen Materialien.
- Geeignet für Beton, Mörtel, Estrich, Fliesenuntergründen, Putz, Holzfaser- und Gipsplatten, Marmor, Bitumenuntergründe etc.
- Materialien wie Putz, Mauer- und Fugenmörtel, Fliesenkleber und Estrich werden durch Zugabe von **MEM Super-Haftgrund** wasserabweisend.

2. Wirkungsweise

- Die in **MEM Super-Haftgrund** enthaltenen Kunstharzpartikel schaffen einen klebrigen Film, der als Haftvermittler wirkt.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu behandelnde Fläche muss abgebunden und sauber, aber nicht unbedingt trocken sein.
- Nicht zu bearbeitende Flächen abdecken, ein Verwehen der Flüssigkeit ist zu vermeiden.
- **MEM Super-Haftgrund** mit Pinsel, Rolle, Quast oder Spritze satt auftragen.
- Je nach Witterung entwickelt sich **MEM Super-Haftgrund** nach ca. 30 Minuten zu einem klebrigen Film, auf den der frische Mörtel, Putz, Estrich, Beton, Bitumen oder Dichtungsschlämme aufgetragen werden kann.
- Zur Eigenschaftsverbesserung bei Mörtel, Putz, Estrich, Fliesenkleber etc. sollte beim Anmischen auf je 10 Liter Anmachwasser 2,5 Liter **MEM Super-Haftgrund** zugesetzt werden. Dies macht die Mischung flexibel.
- Bei stark saugenden Untergründen kann MEM Super-Haftgrund 1:1 mit Wasser verdünnt werden.
- Die mit **MEM Super-Haftgrund** behandelten Flächen müssen bis zum Abbinden vor Frost, Nässe und starker Sonneneinwirkung geschützt (abgedeckt) werden.

4. Verbrauch

- Als Haftvermittler ca. 0,2 Liter/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Super-Haftgrund



5. Verarbeitungstemperatur

- 5°C – 30 °C

6. Materialzusammensetzung

- Lösemittelfreier Primer auf Dispersionsbasis.

7. Technische Daten

- Form: flüssig
- Farbe: milchig-weiß
- Geruch: schwach
- pH-Wert: 6
- Dichte: 1,02 g/ml

8. Reinigung

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

9. Sicherheitstechnische Hinweise

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV.

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



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Super-Haftgrund



10. Lagerung

- **MEM Super-Haftgrund** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.
- **MEM Super-Haftgrund** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 18 Monate haltbar.

11. Ökologie

- Enthält keine Lösemittel

12. Lieferform

1 Liter

MEM-Artikelnummer: **500061**

EAN-Nr.: **4010327007701**

5 Liter

MEM-Artikelnummer: **500062**

EAN-Nr.: **4010327007718**

10 Liter

MEM-Artikelnummer: **500064**

EAN-Nr.: **4010327044713**

30 Liter

MEM-Artikelnummer: **500063**

EAN-Nr.: **4010327007732**

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 November 2008 – ältere Ausgaben ungültig.