



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG

1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG** dient zur Imprägnierung von Fassaden und Mauerwerken aus Ziegel, Beton, Kalksandstein, Dachstein. Speziell für poröse und stark saugende Untergründe gut geeignet.
- **MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG** schafft eine gute Haftung für weitere Beschichtungen (Farbanstriche, Mörtel, Putze etc.)

2. Wirkungsweise

- **MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG** ist ein wässriges Fassadenimprägniermittel mit verfestigender und wasserabweisender Wirkung. Die Atmungsaktivität der Bauteile bleibt erhalten.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu imprägnierenden Flächen müssen sauber sein. Beschichtungen, Verunreinigungen durch Farben, Öle, Fette etc. entfernen. Risse, offene Fugen etc. sind vorher mit **MEM GUMMI-MÖRTEL** zu schließen.
- Nicht zu bearbeitende Flächen wie Glas, Holz, Metall, Kunststoff abdecken.
- Vor der Anwendung eine Probefläche anlegen.
- **MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG** direkt auf die Fläche, per Spritzverfahren mit einem Pinsel oder Quast satt aufbringen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes werden 1 - 2 Anstriche empfohlen. Jeder Anstrich sollte mindestens 30 Minuten einziehen, bevor die Fläche wieder behandelt wird.
- Ein Verwehen der Flüssigkeit ist zu vermeiden.
- Die behandelte Fläche muss mindestens 48 Stunden vor Frost und Nässe geschützt werden.

4. Verbrauch

- Ca. 0,5 Liter/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei 2 Anstrichen.

5. Verarbeitungstemperatur

- 5°C – 30°C



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG

6. Materialzusammensetzung

- Imprägniermittel auf wässriger Basis.

7. Technische Daten

- Form: flüssig
- Farbe: milchig-weiß
- Geruch: schwach
- PH-Wert: 8
- Dichte: 1,02 g/ml

8. Reinigung

- Eventuell auftretende Verunreinigungen können mit handelsüblichen Reinigungsmitteln entfernt werden. Arbeitsgeräte mit viel Wasser abspülen.

9. Sicherheitstechnische Hinweise

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV.

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

10. Lagerung

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

11. Ökologie

- Enthält keine Lösemittel.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SUPER-TIEFENIMPRÄGNIERUNG

12. Lieferform

1 Liter

MEM-Artikelnummer: **500000**

EAN-Nr.: **4010327004205**

5 Liter

MEM-Artikelnummer: **500001**

EAN-Nr.: **4010327004212**

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 Februar 2011 – ältere Ausgaben ungültig.