



Technisches Merkblatt MEM FASSADENIMPRÄGNIERUNG



1. Eigenschaften/Anwendung

 MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG dient zur Außenimprägnierung von Fassaden und Mauerwerken aus Ziegel, Beton, Kalksandstein, Dachsteinen. Speziell für schlecht saugende Untergründe gut geeignet.

2. Wirkungsweise

 MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG ist ein wässriges Fassadenimprägniermittel mit leistungsstarker Hydrophobierwirkung. Der wasserabweisende Charakter ist auf die Orientierung der Siloxanmoleküle auf der Baustoffoberfläche zurückzuführen. Die Atmungsaktivität der Bauteile bleibt erhalten.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu imprägnierenden Flächen müssen sauber sein. Beschichtungen und Verunreinigungen durch Farben, Öle, Fette etc. entfernen. Risse, offene Fugen etc. sind vorher mit **MEM REPARATUR-MÖRTEL FLEXIBEL** zu schließen.
- Nicht zu bearbeitende Flächen wie Glas, Holz, Metall, Kunststoff abdecken.
- Bei schlechtsaugendem Mauerwerk ist MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG direkt auf die Fläche, per Spritzverfahren, mit Pinsel oder Quast, satt aufzubringen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes werden bis zu 3 Anstriche empfohlen. Jeder Anstrich sollte mindestens 30 Minuten einziehen, bevor die Fläche wieder behandelt wird.
- Bei nichtsaugenden Untergründen z.B. Bodenplatten oder Fliesen MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG nur auf die Fugen auftragen. Nach dem Eindringen der Flüssigkeit müssen die glatten, nicht saugfähigen Flächen mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Jeder Anstrich sollte mind. 30 Minuten einziehen, bevor die Fugen weiterbehandelt werden.
- Ein Verwehen der Flüssigkeit ist zu vermeiden.
- Die behandelte Fläche muss mindestens 48 Stunden vor Frost und Nässe geschützt werden.

4. Verbrauch

ca. 0,3 Liter/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.







Technisches Merkblatt MEM FASSADENIMPRÄGNIERUNG



5. Verarbeitungstemperatur

5°C – 30°C

6. Materialzusammensetzung

Wässrige Methylalkylsiloxan/Acrylsäureestercopolymer-Emulsion.

7. Technische Daten

Form: flüssig

Farbe: milchig-weißGeruch: 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

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

10. Lagerung

- **MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Original-Gebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.
- **MEM FASSADEN-IMPRÄGNIERUNG** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 36 Monate haltbar.





Technisches Merkblatt MEM FASSADENIMPRÄGNIERUNG



11. Lieferform

1 Liter

MEM-Artikelnummer: 30836173 EAN-Nr.: 4010327004908

5 Liter

MEM-Artikelnummer: 30836180 EAN-Nr.: 4010327004915

30 Liter

MEM-Artikelnummer: 30836191 EAN-Nr.: 4010327004939

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 Mai 2018 – ältere Ausgaben ungültig.