



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SCHIMMEL-SCHUTZ



1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM SCHIMMEL-SCHUTZ** ist eine transparente, lösemittelfreie Flüssigkeit und wirkt gegen Schimmelpilze, Algen und Pilzbefall.
- Nur Innen, dort auch auf feuchten Untergründen, speziell im Wohnraumbereich sehr gut geeignet.
- Auf allen gängigen Materialien wie Beton, Gasbeton, Bruchstein, Tapeten, Mauerwerk, Putz, Farben etc.
- Frostbeständig, porenverengend, kunstharzvergütet.

2. Wirkungsweise

- Durch seine Zusammensetzung wirkt **MEM SCHIMMEL-SCHUTZ** dreifach: pilzhemmend, wasserabweisend und untergrundverfestigend.
- **MEM SCHIMMEL-SCHUTZ** hat eine hohe Eindringtiefe ist atmungsaktiv, chlor- und lösemittelfrei.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu behandelnde Fläche von losem Putz, Ausblühungen usw. reinigen. Von Schimmel befallene Flächen mit **MEM SCHIMMEL-ENTFERNER** reinigen:
- Behälter vor Gebrauch gut schütteln.
- Vor der Anwendung eine Probefläche anlegen.
- Metalle und Holz abdecken.
- Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes müssen 1 – 2 Anstriche mit Pinsel, Quast, Rolle oder Handspritze aufgebracht werden. Jeder Anstrich muss mindestens 30 Minuten einziehen, erst dann den nächsten Anstrich auftragen.
- Danach kann die Fläche weiter bearbeitet werden z.B. mit Putz, Tapete, Farbe, Fliesen etc.

4. Verbrauch

- Ca. 200 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

5. Verarbeitungstemperatur

- 5°C – 30°C



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SCHIMMEL-SCHUTZ



6. Materialzusammensetzung

- Pflegemittel auf wässriger Basis.

Pro 100 g: 1,5 g Quaternäre Ammoniumverbindungen; Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride. BAuA-Reg.Nr.: N-42408

7. Technische Daten

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

8. Reinigung

- Eventuell auftretende Verunreinigungen sofort mit Wasser oder 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. Entsorgung

- Restlos entleerte Verpackungen der Wertstoffsammlung zuführen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

11. Lagerung

- **MEM SCHIMMEL-SCHUTZ** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.

MEM®

DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM SCHIMMEL-SCHUTZ



- **MEM SCHIMMEL-SCHUTZ** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, bis zu 24 Monaten haltbar.

12. Lieferform

0,5 Liter

MEM-Artikelnummer: **30836403**EAN-Nr.: **4010327507225**

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 Juni 2017 – ältere Ausgaben ungültig.