



# **Technisches Merkblatt**

# **MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER**



### 1. Eigenschaften/Anwendung

- MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER löst Zementschleier, leichte Ausblühungen, Kalkablagerungen, Mörtelreste und Rost auf Fliesen, Beton und vielen anderen Untergründen.
- MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER ist lösemittelfrei und kann innen und aussen verarbeitet werden.

### 2. Wirkungsweise

 MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER ist ein hochwirksames Reinigungskonzentrat, welches pur oder verdünnt angewandt werden kann.

### 3. Untergrund u. Verarbeitung

- Groben Schmutz mit Besen, Bürste oder Hochdruckreiniger entfernen.
- Vor der Anwendung von MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER eine Probefläche anlegen.
- MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER pur oder verdünnt (max. 1:5) mit Wasser anwendbar.
- MEM **ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER** auf den vorgenässten Untergrund auftragen und gut durchbürsten.
- Nach einer kurzen Einwirkzeit mit viel klarem Wasser abspülen und überschüssiges Material mit einem Schwamm aufnehmen.

### 4. Verbrauch

• 50-250 ml/m<sup>2</sup> (Abhängig von der Verdünnung).

### 5. Verarbeitungstemperatur

+5°C bis +30°C

## 6. Materialzusammensetzung

Auf Basis von Phosphorsäuren und Additiven.





### DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

# **Technisches Merkblatt**

# **MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER**



### 7. Technische Daten

Farbe: farblosForm: flüssig

• Geruch: fast geruchlos

### 8. Reinigung

Arbeitsmaterialien mit Wasser reinigen.

### 9. Sicherheitstechnische Hinweise

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

### 10. Lagerung

- **MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verarbeitetes Material im Originalgebinde gut verschlossen aufbewahrt werden.
- Im verschlossenen Originalgebinde und bei sachgerechter Lagerung ist **MEM ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER** mindestens 48 Monate haltbar.

### 11. Lieferform

1 Liter

MEM-Artikelnummer: **30822536** EAN-Nr.: **4010327010008** 

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 Oktober 2016 – ältere Ausgaben ungültig.