



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

## Technisches Merkblatt

# MEM SCHNELL-SPACHTEL



### 1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** ist ein hochwertiger, spannungsarmer Reparaturmörtel zum Verfüllen von Löchern und Vertiefungen in Wand- und Bodenbereichen sowie zum Ausgleichen von Beton, Estrichen und Zement.
- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** ist unter keramischen Fliesen und Natursteinen ebenso geeignet wie unter elastischen und textilen Belägen. Bei Einsatz unter elastischen Belägen muss **MEM SCHNELL-SPACHTEL** geschliffen werden.
- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** zeichnet sich besonders durch seine schnelle Erhärtungszeit aus, die Fläche ist nach ca. 30-60 Minuten begehbar und schon nach 3 Stunden befahrbar.
- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** eignet sich aufgrund seiner Standfestigkeit ideal zum Schaffen eines Gefälles, z.B. auf Balkone und Terrassen.
- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** ist geeignet für innen und außen, zur Verarbeitung auf Fußbodenheizungen für Schichtstärken bis 20 mm geeignet.

### 2. Wirkungsweise

- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** ist eine speziell kunstharzvergütete Spachtelmasse, die durch ihre besondere Zusammensetzung sehr schnell erhärtet.

### 3. Untergrund u. Verarbeitung

- Der Untergrund muss fest, trocken und frei von Verunreinigungen und Trennmaterialien sein.
- Bei Fußbodenheizungen ist 24 Stunden vor der Verarbeitung die Oberflächentemperatur auf max. +18°C zu reduzieren. Nach 3 Tagen kann die Vorlauftemperatur täglich um ca. 3°C gesteigert werden.
- Es ist eine Grundierung aufzutragen. Saugende und poröse Untergründe mit **MEM SUPER-TIEFGRUND** und dichte und/oder glatte Untergründe mit **MEM SUPER-HAFTGRUND** vorstreichen.
- 25 kg **MEM SCHNELL-SPACHTEL** mit 5 Litern Wasser mischen. Da die Spachtelmasse sehr schnell erhärtet sind ggf. Teilmengen anzumischen (z.B. 5 kg **MEM SCHNELL-SPACHTEL** mit 1 Liter Wasser). Das Wasser in ein Mischgefäß geben und **MEM SCHNELL-SPACHTEL** bei laufendem Rührwerk homogen einrühren. Die Verwendung eines elektrischen Rührgerätes ist erforderlich!



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

## Technisches Merkblatt

# MEM SCHNELL-SPACHTEL



- **MEM SCHNELL-SPACHTEL** muss innerhalb von 15 Minuten verarbeitet werden und wird mittels Glättkelle auf den Untergrund aufgetragen. Abhängig von der Untergrundtemperatur und der aufgetragenen Schichtstärke ist **MEM SCHNELL-SPACHTEL** nach ca. 30 bis 60 Minuten begehbar und nach 24 bis 48 Stunden ausgehärtet. Bereits nach 3 Stunden können Fliesen verlegt werden, z.B. mit **MEM FLEX-KLEBER** oder **MEM PREMIUM-KLEBER**.

### **Tipp:**

Zum Schaffen eines ebenen Untergrundes im Innenbereich empfehlen wir Ihnen die Wahl einer unseren selbstverlaufenden Ausgleichsmassen, z. B. **MEM NIVELLIER-SPACHTEL CLASSIC**.

### **ACHTUNG:**

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten und Schutzhandschuhe zu tragen. **MEM SCHNELL-SPACHTEL** enthält Zement. Haut und Augen vor Berührung schützen! Bei Berührung sofort mit viel Wasser spülen. Bei Augenkontakt zusätzlich Arzt aufsuchen.

## 4. Verbrauch

- Ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtstärke

## 5. Verarbeitungstemperatur

- +5°C bis +25°C

## 6. Materialzusammensetzung

- Zementgebundene, kunststoffvergütete Spachtelmasse.

## 7. Technische Daten

- Farbe: grau
- Form: pulverförmig
- Geruch: geruchlos
- Schüttdichte: 1,5 g/ml



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

## Technisches Merkblatt

# MEM SCHNELL-SPACHTEL



### 8. Reinigung

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

### 9. Sicherheitstechnische Hinweise

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

### 10. Lagerung

- **MEM SCHNELL SPACHTEL** muss trocken und frostfrei gelagert werden.
- **MEM SCHNELL SPACHTEL** ist geschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, ca. 12 Monate haltbar.

### 11. Lieferform

25 kg

MEM-Artikelnummer: **30822617**

EAN-Nr.: **4010327087413**

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.