



DACH- UND SOCKELFARBE

Technisches Merkblatt

1. EIGENSCHAFTEN / ANWENDUNGEN

- MEM DACH- UND SOCKELFARBE ist ein einkomponentiger, lösemittelfreier und flexibler Schutzanstrich zur Pflege und Verschönerung von abgewitterten Faserzementplatten, Zement- und Tonziegeln und Dachbahnen mit mineralischen, beschieferten Oberflächen sowie von Haussockeln aus Zement-, Kunstharzputz, Beton u. ä. mineralischen Untergründen.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE ist leicht zu verarbeiten, diffusionsfähig und wasserdicht, witterungs- und UV-beständig sowie widerstandsfähig gegen Schlagregen und aggressive Umwelteinflüsse.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE ist schmutzabweisend, vermindert den Bewuchs durch Algen und Grünbeläge und wirkt substanzerhaltend über viele Jahre.

2. UNTERGRUND U. VERARBEITUNG

- Die zu bearbeitende Fläche muss tragfähig, sauber, trocken, öl-, fett- und staubfrei sowie frei von allen trennenden wirkenden Substanzen sein. Sie darf nicht behandelt, beschichtet, imprägniert o. Ä. sein, da MEM DACH- UND SOCKELFARBE dann nicht ausreichend haften und sich ablösen kann. Im Zweifelsfall sind Vorversuche erforderlich.
- Zur sorgfältigen Reinigung des Untergrundes empfiehlt sich ein Hochdruckreinigungsgerät. Zum Reinigen nur klares Wasser ohne Zusätze verwenden.
- Für eine gute Haftung des Anstrichs Sockel vor Feuchtigkeit aus dem Erdreich schützen.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE vor der Verarbeitung gründlich aufrühren.
- Vorher eine Probefläche anlegen.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE kann gespritzt, mit Pinsel oder Quast gestrichen oder mit einer kurzflorigen Lammfellrolle aufgetragen werden. Die Arbeitsgeräte vor der Verarbeitung mit Wasser anfeuchten.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE zügig und ansatzfrei in mindestens 2 Arbeitsgängen aufbringen. Den 1. Anstrich mit bis zu 5% Wasser verdünnen. Der 2. Anstrich erfolgt unverdünnt nach Trocknung des 1. Anstriches, frühestens aber nach 2 Stunden (bei + 20 °C).
- Die Arbeitsgeräte nach der Verarbeitung sofort mit Wasser reinigen.
- Während der Trocknung muss der Anstrich vor Feuchtigkeit (z. B. Niederschlag) geschützt werden. Bei + 20 °C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit ist der Anstrich nach ca. 2 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar und nach ca. 24 Stunden durchgetrocknet und belastbar.

Hinweis:

- Bei Faserzementdächern unbedingt die technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 519 beachten.
- Es können je nach Chargen leichte Farbunterschiede auftreten.

3. VERBRAUCH

- Ca. 200 - 300 g/m² pro Anstrich.

4. VERARBEITUNGSTEMPERATUR

- + 10 °C bis + 30 °C

5. MATERIALZUSAMMENSETZUNG

- Auf Acrylat-Basis.



DACH- UND SOCKELFARBE

Technisches Merkblatt

6. TECHNISCHE DATEN

- Form: flüssig
- Geruch: arttypisch
- Dichte: 1,40 g/cm³

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 30 g/l VOC.

7. REINIGUNG

- Die Arbeitsgeräte vor der Verarbeitung mit Wasser anfeuchten und nach der Verarbeitung sofort mit Wasser reinigen.

8. SICHERHEITSTECHNISCHE HINWEISE

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

9. LAGERUNG

- MEM DACH- UND SOCKELFARBE muss kühl, trocken und frostfrei gelagert werden.
- MEM DACH- UND SOCKELFARBE ist im verschlossenen Originalgebinde bei sachgerechter Lagerung ca. 24 Monate haltbar.

10. LIEFERFORM

5 kg, ziegelrot

MEM-Artikelnummer: 30836871

EAN-Nr.: 4010327502343

1 kg, ziegelrot

MEM-Artikelnummer: 30836883

EAN-Nr.: 4010327524260

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. Eigenschafts-zusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung. Stand Mai 2022 – ältere Ausgaben sind ungültig.