

Technisches Datenblatt

WEM Grundierung -fein-

Art. 20407 | 20408

Anwendungsbereich Feine, nicht strukturgebende Grundierung zur Verfestigung und

als Voranstrich für alle tragfähigen Untergründe im Innenbereich als Vorbereitung für die WEM Lehmfarbe. Die WEM Grundierung –fein- ist für alle saugfähigen mineralischen Untergründe wie z.B. Mauerwerk, Kalkputze, Gipsputze sowie Gipskarton und

Gipsfaserplatten und festhaftende Altanstriche geeignet.

Eigenschaften Die WEM Grundierung -fein- ist eine weiße, flüssige bis pastöse,

verarbeitungsfertige Mischung. Sie ist verseifungsfest, nicht wasserquellbar, diffusionsfähig, wasserdampfdurchlässig,

alkalifest, spannungsarm und haftvermittelnd.

Zusammensetzung Wasser, Marmormehl, Farblehm, Methylcellulose,

Acrylatdispersion (emissionsminimiert), Calciumaluminatsulfat.

VOC - Gehalt Dieses Produkt enthält ≤ 0,1 g/l VOC.

Grenzwerte für VOC-Höchstgehalt: Stufe II ab 01.01.2010: 30 g/l

Gebinde 5 kg (3,13 l) und 20 kg (12,5 l) im Eimer.

Lagerung Lagerungstemperatur: von + 5 bis + 25 °C. Nicht angebrochene

Gebinde sind mind. 12 Monate haltbar. Für Kinder unerreichbar

lagern.

Ergiebigkeit Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 200-400 g/m².

Untergrund Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein. Lose

Putzteile sind zu entfernen und ggf. nachzuarbeiten. Nicht

zuverlässig haftende Altanstriche müssen entfernt werden.

Verarbeitung Die WEM Grundierung -fein- gut umrühren, ggf. mit max. 10 %

Wasser verdünnen. Mit Deckenbürste, Quast, Pinsel oder Rolle gleichmäßig auftragen. Das Werkzeug sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen. Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C

oder an sonnenaufgeheizten Flächen verarbeiten.

Trocknung Trocknungszeit 12 - 24 h.

Reinigung/ Die Werkzeuge sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser

Entsorgung reinigen und ausgiebig nachspülen. Farbreste eintrocknen lassen

und über den Hausmüll ordnungsgemäß entsorgen.

1