

Art.-Nr.: 8380 00  
 EAN: 4002168838026

## Maler-Acryl

Einkomponentige plastoelastische Abdichtmasse auf Akryldispersion-Basis, geeignet für Abdichtung von porösen Materialien. Erträgt Dilatationen bis 15 %.

### EIGENSCHAFTEN

- Einfache Auftragung
- Gleitet nicht in Vertikalfugen
- Gute Anhaftung an porösen Materialien
- Die Masse kann auf feuchten Flächen aufgetragen werden
- Völlig ausgehärtete Masse ist wasserverträglich
- Nach der Aushärtung kann es gefärbt werden
- Beständig gegen diverse Witterungsverhältnisse, Sonnenstrahlung und Alterung
- Beinhaltet keine Lösungsmittel (VOC free)
- Frische Masse wird einfach mit Wasser gereinigt

### PRÜFUNGEN UND ZERTIFIKATE

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: CLASS 12,5P.

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Zur Abdichtung von weniger belasteten Fugen.
- Abdichtung von Fugen beim Einbau von Fenstern und Türen, sowie Verbindungen zwischen Gipsplatten und Betonelementen.
- Zur Reparatur und Füllung von Rissen am Gips und an Wänden, sowie zu Abschlussfugen zwischen Regalen und Wänden sowie Gehäusen der Fensterrollos.



### TECHNISCHE ANGABEN

#### Frischmasse

Grundlage	Akryldispersion
Form	Paste
Aushärtemechanismus	Wasserverdunstung
Spezifisches Gewicht	1690 ± 30 kg/m <sup>3</sup>
Dauer der Schalenbildung	Bei 23 °C/50% rel. Luftfeuchtigkeit 10-15 Min.
Anwendungstemperatur	von +5 °C bis +40 °C

#### Gehärtete Masse

Härtegrad Shore A	ISO 868: 20-25
Temperaturbeständigkeit	von -20 °C bis +75 °C
Volumens Änderung	ISO 10563: 15 ± 1 %

## GEBRAUCHSANWEISUNG

### **Oberflächenvorbereitung:**

Die abzudichtende Oberfläche muss hart, sauber, staubfrei und fettfrei sein. Beseitigen Sie alle getrennte oder schlecht befestigte Teile. ELITE Maler-Acryl kann auf feuchten Oberflächen aufgetragen werden.

### **Vorbereitung von Fugen und Dosen:**

- Anhaften kann verstärkt werden, mit Anwendung von Grundierschicht, aus einer Mischung von ELITE Maler-Acryl Abdichtmasse und Wasser, 1 : 3. Mit einer Bürste oder Tuch Fläche benetzen und einige Minuten stehen lassen.
- Die Dose wird an der Oberseite beim Gewinde abgeschnitten, Dosierspender wird angebracht, angesichts der Breite der Öffnung wird dieser schräg geschnitten, und in die Pistole gesetzt. Bei Arbeitsunterbrechungen bzw. bei Dosentausch Hebel der Handpistole lösen und den Auslöser nach hinten ziehen. Die Auftragung der Abdichtmasse soll gleichmäßig erfolgen.
- Am Ende, ein Ausfugungswerkzeug bzw. einen Spachtel oder einfach Finger mit Glättmittel benetzen und die Abdichtmasse ebnen, bevor sich eine Schale bildet. Die Abdichtmasse unbedingt kräftig auf die abzudichtende Oberfläche drücken.
- Nach der Verwendung, frische Masse und Werkzeuge mit Wasser reinigen. Die ausgehärtete Masse mechanisch beseitigen.

## VERPACKUNG

Kartusche 300 ml

## LAGERUNG

24 Monate trocken bei Temperatur zwischen 5 °C und 25 °C in geschlossener Originalverpackung lagern.

## WARNUNG

Die Anweisungen sind als Ergebnis unserer Forschungen und Erfahrungen hervorgegangen. Bei Anwendung unter spezifischen Arbeitsbedingungen und -methoden empfehlen wir Durchführung entsprechender Prüfungen für alle Anwendungsfälle.