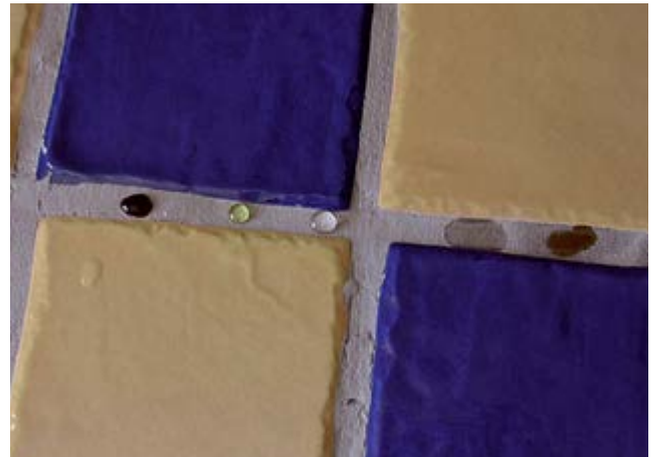




### ZEMENTFUGEN



### EINSATZGEBIETE

- Verhindert das Eindringen von Flecken.
- Erleichtert die Entfernung von Verschmutzungen.
- Ideal für Mosaik.
- Die Fugen sehen jahrelang wie neu aus.

### VORTEILE

- Färbt die Fugen nicht.
- Doppelwirkung: schützt die Fuge und vereinfacht die Reinigung.
- Geruchsfrei.
- Trocknet sehr schnell.
- Produkt auf Wasserbasis und deshalb umweltfreundlich.
- Extrem leichtes Gießen durch den praktischen Gießschnabel.
- Produkt mit sehr geringer VOC-Emission: zertifiziert von GEV und mit Kennzeichnung EC1<sup>PLUS</sup>

### ANWENDUNGSWEISE

**Nicht verdünnen:** gebrauchsfertig.

#### Anwendung:

1. Das Produkt mit Hilfe des praktischen Gießschnabels auf die Fugen auftragen.
2. Mit einem Pinsel gleichmäßig verteilen.
3. Trocknen lassen. Die Oberfläche kann nach einer Stunde betreten werden. Das Produkt kann auch direkt mit dem Pinsel aufgetragen werden. Hierfür zuvor die gewünschte Menge in einen geeigneten Behälter geben.

Eventuelle Schmierflecken des Produkts sofort mit Papier oder einem sauberen Tuch entfernen.

### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

100 m<sup>2</sup> mit Fliesen 10x10 und Fugen 0,5cm

750 m<sup>2</sup> mit Fliesen 30 x 30 und Fugen 0.2 cm

„Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag.“

### Verpackung

500 ml-Flaschen in Kartons mit 12 Stück.

#### HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- Das Produkt ist im Kanister frostempfindlich.

#### TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.  
Das Produkt ist bei einer Temperatur zwischen 10 und 30 °C auf das Material aufzutragen.

#### ZUSAMMENSETZUNG

Wasserdispersion aus organischen Harzen.

#### ETIKETTIERUNG

Keine Etikettierung und Angabe von R- und S-Sätzen erforderlich. Das Produkt ist nach geltender Normbestimmung nicht als gefährlich einzuordnen.

Laut Gesetzesdekret 161/06.

**Kategorie:** bindende Grundierung (wasserabweisend) auftragen.

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: l/h): 30 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält maximal 0 g/l.

#### TECHNISCHE MERKMALE

**Aussehen:** flüssig

**Farbe:** gelblich, transparent

**Geruch:** alkoholisch

**Dichte:** 1,010 kg/l

**pH:** 4,6

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden. Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.