

## FIX-10-M

Montagezement



Artikelnummer	Inhalt	ME	Verpackung	Farbe
201818002	6	KG	Eimer	zementgrau
201818003	12	KG	Eimer	zementgrau

### Produkteigenschaften

hohe Früh- und Endfestigkeit

### Vorteile

- chloridfrei
- mit feinem Sand bis 1:3 mischbar
- schnell abbindend (Erstarrungsbeginn nach 5 Minuten)

### Technische Daten

#### Materialeigenschaften

Produktkomponenten	1K-System
Materialbasis	Spezialzement
Konsistenz	mörtelartig
Körnung max	< 0,5 mm
Druckfestigkeit (1 Std.)	ca. 4 N/mm <sup>2</sup>
Druckfestigkeit (24 Std.)	ca. 35 N/mm <sup>2</sup>
Druckfestigkeit (28 Tage)	ca. 45 N/mm <sup>2</sup>
Erstarrungsbeginn	ca. 3–5 Minuten

#### Anmischen

Zugabe Anmachwasser, fließfähige Konsistenz	ca. 30 - 40 %
Zugabe Anmachwasser, spachtelfähige Konsistenz	ca. 25 - 30 %
Mischzeit	ca. 1 - 2 Minuten

#### Verarbeitung

Untergrund- / Verarbeitungstemperatur	von 5 °C bis 30 °C
Verarbeitungszeit	ca. 5 Minuten
Verbrauch je Liter - Hohlraum	ca. 1,5 kg/l

## FIX-10-M

### Verarbeitungstechnik

#### Hilfsmittel / Werkzeuge

- sauberer Mischeimer
- Spachtel
- Schutzhandschuhe
- Kelle
- Glättkelle

### Untergrund vorbereiten

#### Fläche vorbereiten

1. Lose Putz- und Mauerteile entfernen.
2. Den trockenen Untergrund so vornässen, dass er zum Zeitpunkt des Auftrags mattfeucht ist.

### Anwendung

#### Anmischen

1. Die benötigte Wassermenge in einen sauberen Mischeimer geben.
2. Das Pulver komplett zugeben und homogen und klumpenfrei anmischen.
3. Bei dickschichtigen Reparatur-Arbeiten kann FIX 10-M mit baustellenüblichem Zuschlag (Mischungsverhältnis: 1 RT FIX 10-M : 1-2 RT Zuschlag) vermischt werden.

### Lagerbedingungen

#### Lagerung

Kühl, trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung. Mind. 12 Monate im Original-Gebinde.

### Entsorgung

Produktreste können nach Abfallschlüssel AVV 17 01 01 entsorgt werden.

### Hinweise

- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von FIX-10-M schützen!
- Entsprechende Vorversuche sind durchzuführen.
- Bei wasserführenden Stellen FIX 10-S verwenden.
- Die hohe Bindekraft von FIX 10-M ermöglicht auch eine Zugabe von „scharfem“ Sand ohne den Abbindevorgang zu verzögern. Die Festigkeiten nehmen mit zunehmenden Sandverschnitt ab.
- FIX-10-M darf nicht mit Gips vermischt oder in Kontakt gebracht werden.
- Bereits im Erhärtungsprozess befindlicher Mörtel darf nicht wieder aufgerührt werden.

### Das gültige Sicherheitsdatenblatt beachten!

GISCODE: ZP1

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfall sind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.