



## Technisches Merkblatt

# Otterfix M3

## Mauer- und Handputzmörtel Zementmörtel

<b>Ergiebigkeit:</b>	ca. 20 l Nassmörtel pro 30 kg Sack ca. 660 l Nassmörtel pro Tonne
<b>Wasserbedarf:</b>	ca. 5 l je Sack

### Zusammensetzung

Otterfix M3 besteht aus Zement nach EN 197-1 und kornabgestuften Kalkbrechsanden.

### Eigenschaften

- hohe Druckfestigkeit
- leicht verarbeitbar
- gute Kellengängigkeit
- gutes Wasserrückhaltevermögen
- zum Mauern und Putzen
- rationelle Verarbeitung mit Silotechnik

### Anwendung

Mauermörtel für Mauerwerk aller Art bei erhöhten statischen Anforderungen. Als Handputzmörtel auf kleinen Flächen, für Ausbesserungsarbeiten.

### Verarbeitung

Mit allen gängigen Mörtelmischern und von Hand.

### Besondere Hinweise

Luft- und Baukörpertemperatur muss mindestens 5°C betragen. Otterfix M3 darf nur im Originalzustand ohne Beimischungen verwendet werden.

### Lieferung

in 30 kg-Säcken  
in Containern  
in Silo-Fahrzeugen

### Lagerung

Trocken, möglichst auf Holzrosten und vor Zugluft geschützt. Die Lagerzeit soll 6 Monate nicht überschreiten.

### Technische Daten

Mörtelgruppe:	M10 nach EN 998-2 CS IV nach EN 998-1
Brandklasse:	A1
Körnung:	0-1,0 mm
Festmörtelrohichte:	1,65 kg/dm <sup>3</sup>
Druckfestigkeit:	ca. 10 N/mm <sup>2</sup>

### Sicherheitshinweise

Produkt reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Chromatarm nach TRGS 613.

### Qualitätsüberwachung

Otterfix M3 wird in unserem Werklabor im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften geprüft. Damit ist eine gleichbleibende Qualität des Produktes gesichert. Otterfix M3 ist zertifiziert nach EN 998-2.