



## Technisches Merkblatt

# OP 8

## Ansetzmörtel für Putzprofile

**Ergiebigkeit:** ca. 30 - 60 lfdm. pro 30 kg Sack

**Wasserbedarf:** ca. 9 l je Sack

### Zusammensetzung

OP 8 besteht aus Zement nach EN 197-1, kornabgestuften Kalkbrechsanden.

### Eigenschaften

- lange verarbeitbar
- sehr gute Haftung
- für innen und außen

### Anwendung

Zum Ansetzen von Putzprofilen aller Art.

### Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von lose anhaftenden Teilen sein.

Tragfähigkeit von Altputzen und Altanstrichen sorgfältig prüfen (z.B. Abreissprobe, Gitterschnitt, etc.).

### Verarbeitung

Von Hand klumpenfrei mit Quirl anzurühren. Mörtelbatzen 1 - 5 cm dick im Abstand von 40 - 50 cm auftragen, Schiene eindrücken und ausloten. Sockelabschlusschienen vollflächig in Mörtel einbetten.

### Besondere Hinweise

Luft- und Oberflächentemperatur muss mindestens 5°C betragen.

OP 8 darf nur im Originalzustand ohne Beimischungen verwendet werden.

### Lieferung

in 30 kg-Säcken

### Lagerung

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

### Technische Daten

Mörtelgruppe	CS IV nach EN 998-1 PIII nach DIN 18550
Brandklasse	A1
Körnung	0-0,6 mm
Druckfestigkeit	> 15 N/mm <sup>2</sup>

### Sicherheitshinweise

Mörtel 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

OP 8 wird in unserem Werkslabor im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften geprüft. Damit ist eine gleichbleibende Qualität des Produktes gesichert.