



## Versetz- und Fugenmörtel

**CONTOUR ist ein hochwertiger Versetz- und Fugenmörtel auf der Basis von Portlandzement und naturreinem Quarzsand. Rohstofflieferant ist zu 100% die Natur.**

### ANWENDUNG

**CONTOUR** ist ein spezieller Versetz- und Fugenmörtel mit einer sehr guten Haftung an den Steinflanken.

### ANWENDUNGSBEREICHE

---

Für aussen

---

Für Naturstein- und Plattenbeläge

---

Für Bund- und Bordsteine

---

Für Natursteinmauern

---

Als Bodenausgleichsmasse

---

Für Schachtarmaturen

---

Für Reparaturarbeiten

---

Für den Heimwerkerbereich

---

### PRODUKT- EIGENSCHAFTEN

---

Sehr gute Verarbeitbarkeit

---

Gute Fließfähigkeit, sichere Fugenverfüllung

---

Rationelle, einfache Reinigungsfähigkeit

---

Hohe Druckfestigkeit

---

sichere Haftung an den Steinflanken

---

Frost-Tausalz-Beständigkeit

---

### VERARBEITUNG

**CONTOUR** wird mit sauberem Wasser ohne Beigabe von Zusätzen von Hand oder mit der Maschine angemischt und auf die angefeuchtete Fläche aufgebracht. Die Wasserzugabe wird auf die gewünschte Konsistenz zum Versetzen oder zum Verfugen abgestimmt. Dank der idealen Abstufung und Oberflächenbeschaffenheit des Kornes ist es möglich, mit einem idealen Wasserzementfaktor zu arbeiten. Wird mit einem empfohlenen Flüssigzusatzmittel gemischt, darf zusätzlich kein Wasser mehr hinzugegeben werden. Die Oberflächenreinigung kann mit dem rationellen **ACOSIM**<sup>®</sup>-Reinigungsverfahren erfolgen. Durch den Einsatz von **ACOSIM**<sup>®</sup>-Reinigungsgeräten wird die Arbeitsleistung bedeutend erhöht. Personalkosten werden auf ein Minimum reduziert. Die Mörtelverarbeitung erfolgt gemäss aktuellem Stand der Technik und nach geltenden Regeln der Baukunst.

### BESONDERE HINWEISE

**CONTOUR** darf nicht bei Frostgefahr verarbeitet und verwendet werden. Bei Lufttemperaturen unter +5°C müssen die Arbeiten eingestellt werden. Bei Verwendung von Mörtel muss die Lufttemperatur auch nachts mindestens +5°C betragen. Sind während der Abbindephase Temperaturen unter 0°C zu erwarten, ist

## BESONDERE HINWEISE

mit der Ausführung zuzuwarten. Muss aus zwingenden Gründen ausgeführt werden, sind bei tiefen Temperaturen Schutzmassnahmen oder besondere Vorkehrungen zu treffen. Schutzmassnahmen sind auch für Arbeiten mit Mörtel bei hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung notwendig (Beschattungsmassnahmen, abdecken sowie feucht halten). Der Unterbau sollte immer mit sickerfähigen Bettungsmaterialien ausgeführt werden, um Ausblühungen zu vermeiden.

## KENNDATEN

Sackgewicht	25 kg
Palette (40 x 25 kg)	1'000 kg
Lagerdauer	6 Monate trocken
Lieferform	trocken gemischt
Frost- Tausalzverhalten	mittel
Druckfestigkeit (nach 28 Tagen)	32,5 N/mm <sup>2</sup>
Biegezugfestigkeit	6.2 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul	19'800 N/mm <sup>2</sup>
Rohstoff	Naturreiner Quarzsand
Körnungen	0.2-2 mm / 0.2-4 mm
Fugenbreite	5-10 mm / 10-50 mm
Komponenten	1-komponentig
Zementgehalt	380 kg/m <sup>3</sup>
Farbe	hellgrau, Sonderfarben auf Anfrage

## ANWENDUNGSBEISPIELE



1. Mischen mit Quirler
2. Mischen mit m-tec D20

3. Reinigen mit dem **ACOSIM**®-Reinigungsverfahren
4. Reinigen der Ränder mit dem Schwamm Brett

## ZUSATZPRODUKTE

CONTOUR kann mit diesen Produkten gemischt werden.



Haben Sie Fragen bei der Umsetzung Ihres Projektes? Wir beraten Sie gerne.