



fix-mix® Beton

schnell erhärtend, für innen & außen

**Exklusiv
bei BAUKING**



Handhabung:



einfach ————— schwierig

- leichte Verarbeitung
- ohne Mischkübel
- zeitsparende Anwendung

BAUSYS®-fix-mix® Beton eignet sich zum schnellen Einbetonieren von z. B. Palisaden, Wäschespinnen und Zaunpfählen. Er ist nicht für DIN-relevante Betonarbeiten geeignet.

Der BAUSYS®-fix-mix® Beton ist ein schnell erhärtender, vielseitig einsetzbarer Beton für innen und außen und das ganz ohne Anmischen.



fix-mix® Beton

schnell erhärtend, für innen & außen

Zusammensetzung:

Zement nach DIN EN 197, mineralische Zuschläge bis 8 mm.

Verwendung:

BAUSYS®-fix-mix® Beton eignet sich zum schnellen Einbetonieren von z. B. Palisaden, Wäschespinnen und Zaunpfählen. Er ist nicht für DIN-relevante Betonarbeiten geeignet.

Untergrund:

Geeignete Untergründe sind gut verdichtete und tragfähige Böden. Boden und Wandungen des ausgehobenen Lochs vornässen, Pfützenbildung vermeiden.

Verarbeitung:

Das einzubetonierende Bauteil/Gerät in einem ausreichend groß ausgehobenen Loch ausrichten.

BAUSYS®-fix-mix® Beton trocken in Lagen von ca. 10 - 15 cm einbringen und anschließend mit ausreichender Wassermenge aus einer Gießkanne begießen. Der Wasserbedarf für 25 kg beträgt 3 - 3,5 Liter. Nach Einziehen des Wassers Vorgang wiederholen und ggf. den Frischmörtel verdichten.

Die Erhärtung beginnt je nach Luft- und Umgebungstemperatur nach ca. 10 Minuten. Die Bauteile können nach ca. 1,5 Stunden belastet werden, vollständige Erhärtung nach ca. 28 Tagen. Die erstellten Bauteile sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost, Schlagregen etc.) zu schützen. Verarbeitung nicht unter + 5 °C.

Lagerung:

Bei sachgerechter, trockener Lagerung für mindestens 12 Monate ab Herstellungsdatum chromatarm. BAUSYS®-fix-mix® Beton muss vor Feuchtigkeit geschützt werden. Die Säcke trocken und sachgerecht lagern.

Ergiebigkeit:

Pro Sack ca. 13 Liter gebrauchsfertiger Mörtel.

Hinweise:

BAUSYS®-fix-mix® Beton reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen. Bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen. Erhärtete Mörtelreste als Bauschutt geordnet deponieren. Verpackung restlos entleeren.

