



[www.quick-mix.de](http://www.quick-mix.de)



## Ruck-Zuck Beton

quick-mix Ruck-Zuck Beton ist ein schnell erhärtender, vielseitig einsetzbarer Beton für innen und außen.

Zur schnellen Montage und Fixierung von Zaunpfählen, Wäschespinnen, Schildern etc. sowie zur Herstellung kleinerer Fundamente.

*Von Haus aus stark.*

# RUCK-ZUCK BETON

**Schnell erhärtender, vielseitig einsetzbarer Beton für innen und außen.**

## Eigenschaften:

- ohne Anmischen
- zur schnellen Montage von Zaunpfählen, Wäschespinnen etc.
- schnell erhärtend

## Anwendung:

quick-mix Ruck-Zuck Beton ist ein schnell erhärtender, vielseitig einsetzbarer Beton für innen und außen. Zur schnellen Montage und Fixierung von Zaunpfählen, Wäschespinnen, Schildern etc. sowie zur Herstellung kleinerer Fundamente. Nicht für DIN-relevante Bauteile geeignet.

## Qualität & Sicherheit:

Hochwertige Bindemittel gem. DIN EN 197, mineralische Zuschlagstoffe gem. DIN 4226. Güteüberwacht. Chromat-arm gem. TRGS 613.

## Untergrund:

Das Erdreich muss tragfähig und gut verdichtet sein. Für den Einbau des Bauteils muss ein ausreichend großes Loch oder Graben ausgehoben werden. Vor der Verarbeitung müssen die Seiten- und Bodenflächen vorgewässert werden, jedoch Pfützenbildung vermeiden.

## Verarbeitung:

Der Wasserbedarf für 25 kg beträgt ca. 3-3,5 Liter. Das Trockengemisch ist in Lagen von ca. 10-15 cm einzubringen und anschließend mit der entsprechenden Wassermenge aus einer Gießkanne zu begießen. Nachdem das Wasser vollständig eingedrungen ist, kann die folgende Lage mit Trockengemisch aufgefüllt und begossen werden. Ggf. das Material verdichten. Die Oberfläche ist anschließend glatt zu streichen. Je nach Luft- und Umgebungstemperatur beginnt nach ca. 5 Minuten die Erhärtung und eine zusätzliche Fixierung der Bauteile ist nicht mehr notwendig. Nach ca. 1 Stunde können die Bauteile belastet werden, eine vollständige Erhärtung ist nach ca. 28 Tagen erreicht.

Die erstellten Bauteile oder -flächen sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, Frost etc.) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C.

## Ergiebigkeit:

25 kg Ruck-Zuck Beton ergeben ca. 13 Liter Frischmörtel.

## Verbrauch:

Pro m<sup>2</sup> Fläche und je cm Schichtdicke werden ca. 20 kg Ruck-Zuck Beton benötigt.

Aushub			Materialbedarf [kg]
Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	
30	30	20	36
30	30	40	72
30	30	60	108
60	60	20	144
60	60	40	288
60	60	60	432
100	100	20	400
100	100	40	800
100	100	60	1200

## Lagerung:

Trocken und frostfrei auf Holzpaletten ca. 6 Monate.

## Lieferform:

25-kg-Sack.

## Hinweise:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Wir beraten Sie gern.**