

maxit no mix

Trocken-Fertigbeton für nicht DIN-relevante Betonarbeiten

Produktbeschreibung

maxit no mix ist ein vielseitig einsetzbarer nicht DIN-relevanter Beton, bei dem das Anmischen entfällt. Eignet sich besonders für Do-it-yourself Arbeiten z. B. Einbetonieren von Zaunpfosten, Fahnenstangen, Schaukeln, Gartenlampen, Wäschespinnen, Hinweis- u. Verkehrsschildern usw..

Arbeitsanweisung

Je nach späterer Belastung den Durchmesser der Grube 10-25 cm größer wählen als das einzubetonierende Teil. Wandung und Boden der Grube großzügig mit Wasser befeuchten. Nach dem Einsetzen und Fixieren des Bauteils in der Grube mit maxit no mix in Lagen auffüllen. Die Trockenmasse schichtweise langsam und gleichmäßig mit Wasser begießen. Pro Sack maxit no mix ca. 5 l Wasser. Nach einer weiteren Schicht das Trockenmaterial mit Wasser begießen. Zum Abschluss Betonoberfläche mit der Kelle glattstreichen.

Praktischer Hinweis

1. Ausheben

Je nach der späteren Belastung den Durchmesser der Grube 10-25 cm größer wählen als das einzubetonierende Bauteil.

2. Vorwässern

Wandung und Boden der Grube großzügig mit Wasser vornässen.

3. Schütten

Nach dem Einsetzen und Fixieren des Bauteils in der Grube mit maxit no mix in Lagen aufschütten.

4. Gießen

Die Trockenmasse langsam und gleichmäßig mit Wasser begießen.

Der Mörtel muss in frischem Zustand während der ersten zwei Tage vor zu schnellem Austrocknen geschützt werden. Dies kann durch Abdecken oder Aufsprühen von Nachbehandlungsmitteln erreicht werden.

Lagerung

Trocken, 6 Monate lagerfähig.

Lieferform

In Papiersäcken a 30 kg.

Technische Daten

Aushärtung	
Teilbelastbar nach	15 Minuten
Vollbelastbar nach	24 Std.
Ergiebigkeit	17 l / 30 kg
Außenanwendung	Ja
Innenanwendung	Ja
Wasserbedarf	5 l / 30 kg
Frostbeständigkeit	Ja
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5°C
Körnung	0 – 8 mm

Sicherheitshinweise

Beton reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen. Weitere Informationen im Sicherheitsdatenblatt.

Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt](#)

Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.

Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.