



Betonieren leicht gemacht

weber NO MIX Beton

Schütten – Giessen – Fertig!



www.ch.weber

weber
SAINT-GOBAIN

Was kann mit weber NO MIX Beton betoniert werden?

Das Produkt **weber NO MIX Beton** ist ein zementgebundener, frostbeständiger und vielseitig einsetzbarer Beton, der sich hervorragend für «do-it-yourself» Fundamentarbeiten im Innen- und Aussenbereich eignet. Muss nicht wie herkömmlicher Beton mit Wasser angemischt werden.



Anwendungsbereiche

Einbetonieren von:

- Zaunpfosten
- Aussenleuchten
- Wäschespinnen
- Kinderschaukeln
- Spielgeräten
- Toren
- Gartenbänken
- Verkehrsschildern

Welche Vorteile habe ich?

Schnelles Betonieren ohne aufwändige Reinigung von Betonmischern oder Anmischeimern.

Welche Werkzeuge werden gebraucht?

Spaten, Giesskanne, Wasserwaage und Maurerkelle sind die einzigen Werkzeuge, die zur Verarbeitung benötigt werden.

Verarbeitung



Ausheben

Je nach späterer Belastung den Durchmesser der Grube 10–25 cm grösser wählen als das einzubetonierende Bauteil.



Vorwässern

Wandung und Boden der Grube grosszügig mit Wasser befeuchten.



Schütten

Nach dem Einsetzen und Fixieren des Bauteils die Grube mit der ersten Lage **weber NO MIX Beton** von 10 cm befüllen.



Giessen

Die Trockenbetonmasse langsam und gleichmässig mit Wasser begiessen. Pro Sack à 25 kg **weber NO MIX Beton** mind. 6.7 l Wasser verwenden. Jede einzelne Lage von 10 cm Trockenmaterial mit Wasser begiessen. Nach 2 Minuten nächste Lage Trockenmaterial einfüllen und mit entsprechender Wassermenge begiessen. Zum Abschluss Betonoberfläche mit einer Kelle glattstreichen.



Fertig

weber NO MIX Beton ist nach ca. 1 Stunde leicht und nach 24 Stunden voll belastbar.



Materialverbrauch

1 Sack à 25 kg ergibt ca. 14.4 l Beton.

Für eine Fundamentgrube
von z.B. 45 cm x 30 cm x 30 cm
werden ca. 3 Säcke à 25 kg
weber NO MIX Beton benötigt.

25 kg
≈
14.4 l

Technische Daten

Grösstkorn	8 mm
Wasserbedarf	mind. 6.7 l/Sack à 25 kg (Zugabe portionsweise pro Lage)
Betonrohddichte	ca. 2.2 kg/dm ³
Abbindezeit	ca. 5–15 min (je nach Wasser- und Umgebungstemperatur)
Belastbarkeit	nach 1 h: leicht belastbar nach 24 h: voll belastbar
Frostbeständigkeit	ja
Farbe	grau

Druckfestigkeit (bei +20 °C)

nach 6 Stunden	ca. 2 N/mm ² (verdichtet ca. 4 N/mm ²)
nach 24 Stunden	ca. 4 N/mm ² (verdichtet ca. 8 N/mm ²)
nach 7 Tagen	ca. 9 N/mm ² (verdichtet ca. 14 N/mm ²)
nach 28 Tagen	ca. 15 N/mm ² (verdichtet ca. 23 N/mm ²)

Haltbarkeit

Trocken im ungeöffneten Original-Gebinde
mindestens 6 Monate

Lieferform

Sack à 25 kg
40 Säcke = 1000 kg pro Palette

Warum Weber Produkte?

Saint-Gobain Weber ist weltweit führender Hersteller von einfach zu verarbeitenden Baustoffen für die Bereiche Fassade und Wand, Wärmedämmung und verputzte Aussenwärmedämmung, Bodensysteme, Beton und Mauermörtel sowie Produkte für den Plattenlegerbereich.

**Profis setzen auf Weber –
Bauunternehmer, Maurer,
Bodenleger, Gipser, Platten-
leger, Architekten, Planer
und Generalunternehmer**

www.ch.weber

