

Neu im Programm: BETONTANKSTELLE

Beton tanken ganz schnell und einfach:

- Schnell, einfach und preiswert
- Ohne Anmeldung und ohne lange Wartezeiten
- Keine Säcke schleppen und kein Verpackungsmüll
- Kein umständliches Selbstanmischen und Reinigen des Mixers
- Ca. 2 Std. verarbeitbar
- Kleinmengen schon ab 0,15 m³



So funktioniert die Betontankstelle der Firma KOW:

Die Betontankstelle mischt mit einer vollautomatischen Dosier- und Prozesssteuerung Beton aus Zement, Wasser und Sand. Dabei beträgt die kleinste Abgabemenge 0,15 m³. Damit ist Frischbeton nicht nur für den Fachhandwerker interessant. Auch private Anwender profitieren von der geringen Abgabemenge.

Anwendung für den Frischbeton:

Der Frischbeton aus der Betontankstelle ist für unbewehrte, nicht-konstruktive Baumaßnahmen im Garten- und Landschaftsbau, Straßen- und Tiefbau geeignet. Typische Anwendungen sind das Setzen von Randsteinen und Palisaden, Pflasterarbeiten, leichte Fundamente für Zaun- und Sichtschutz und vieles mehr.

Verarbeitungshinweise für Beton:

An warmen Sommertagen oder bei starkem Wind muss der Frischbeton zum Schutz mit einer Folie abgedeckt werden, um ein vorzeitiges Austrocknen zu verhindern. Ohne Schutzmaßnahmen besteht die Gefahr des „Verbrennens“. Der Beton entwickelt dann keine oder eine unzureichende Festigkeit aufgrund der fehlenden Wassermenge.

Öffnungszeiten:

Montag – Freitag: 7:00 Uhr – 12:00 Uhr und 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Samstag: nach Vereinbarung

Frischbeton aus der Betontankstelle erhalten Sie ohne Vorbestellung, ohne Anmeldung und ohne lange Wartezeiten während der Öffnungszeiten. Ihre gewählte Betonsorte wird in kürzester Zeit vollautomatisch gemischt und mit Hilfe des Transportbandes in das bereitgestellte Gefäß, den Anhänger oder direkt auf die Pritsche ausgebracht. Dank Verzögerer kann der Frischbeton bis zu 2-3 Stunden verarbeitet werden.

Sortenverzeichnis:

Sorte	Bezeichnung	Entspricht Festigkeitsklasse	Körnung	Konsistenz	Gewicht	Eignung	Verwendungsbereiche	Verarbeitungszeit
01	B 15	C 12/15	0-8 mm	erdfeucht	2,3 to./m ³	Unbewehrte Bauteile	Estrich, Streifenfundamente, etc.	
02	B 15	C 12/15	0-16 mm	erdfeucht	2,3 to/m ³	Unbewehrte Bauteile	Tragschichten, Streifenfundamente, Setzen von Kantensteinen, Zäunen und Toren	
03	B 25	C 20/25	0-8 mm	erdfeucht	2,3 to/m ³	Unbewehrte Bauteile	Estrich, Streifenfundamente, etc.	
04	B 25	C 20/25	0-16 mm	Erdfeucht	2,3 to/m ³	Unbewehrte Bauteile	Estrich, Streifenfundamente, etc.	
05	B 25	C 20/25	0-8 mm	Verzögert	2,3 to/m ³	Unbewehrte Bauteile	Tragschichten, Streifenfundamente, Setzen von Kantensteinen, Zäunen und Toren	Verzögert für 2-3 Std. Verarbeitungszeit

Abgabemengen	Gewicht
0,15 m ³	350 kg
0,25 m ³	580 kg
0,50 m ³	1.150 kg
0,75 m ³	1.730 kg
1,00 m ³	2.300 kg
1,25 m ³	2.880 kg
1,50 m ³	3.450 kg
2,00 m ³	4.600 kg

So funktioniert das Abholen von Frischbeton:

1. Wählen Sie Ihre Betonsorte im Büro aus und Sie erhalten eine Chipkarte
2. Positionieren Sie Ihr mitgebrachtes Transportfahrzeug oder –Gefäß unter das Ende des Gutbandförderers
3. Danach geben Sie Ihre Chipkarte in den Chipkartenleser. Der Mischvorgang wird gestartet.
4. Beton tanken und losfahren

