

## Preisliste Stand 01.2023



**ROHSTOFFE UND  
ZUKUNFT SICHERN.**

[rau-entsorgungszentrum.de](http://rau-entsorgungszentrum.de)

Boxdorfer Straße 8b  
D-90765 Fürth/Sack

T +49 911 300 374-90  
[info@rau-entsorgungszentrum.de](mailto:info@rau-entsorgungszentrum.de)

Öffnungszeiten Betontankstelle / Mo - Fr 7.00 - 16.00 Uhr  
Während der Sommerzeit / Sa 8.00 - 11.30 Uhr



## Die VORTEILE im Überblick

- ▶ schnell, einfach und preiswert
- ▶ ohne Anmeldung und ohne lange Wartezeiten
- ▶ kompetente Beratung
- ▶ keine Säcke schleppen und kein Verpackungsmüll
- ▶ kein umständliches Selbstanmischen und Reinigen des Mixers
- ▶ 2 Stunden verarbeitbar
- ▶ Kleinmengen schon ab 0,25 m<sup>3</sup>

## Frischbeton der Firma Rau

1. Produkt und Menge wählen und an der Kasse bezahlen
2. Fahrzeug oder Anhänger unter dem Förderband positionieren
3. Karte einlesen lassen und grünen Knopf drücken, **wenn er blinkt!**
4. Beton über Förderband verladen lassen
5. Signalton abwarten
6. Los fahren

### HINWEIS

Beton ist sehr schwer! Beachten Sie bitte das zulässige Gesamtgewicht Ihres Transportfahrzeuges.

**1m<sup>3</sup> Beton wiegt ca. 2,3 to.**

## So funktioniert die Betontankstelle der Firma Rau

Die Betontankstelle mischt mit einer vollautomatischen Dosier- und Prozesssteuerung Beton und Estrich im Konsistenzbereich C1 - F2 (erdfeucht bis plastisch) aus Zement, Wasser und Zuschlag von Rohstoffen. Dabei beträgt die kleinste Abgabemenge 0,25m<sup>3</sup>. 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 Betonmischanlage 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 Schutzmaßnahme besteht die Gefahr des „Verbrennens“. Der Beton entwickelt dann keine oder eine unzureichende Festigkeit aufgrund der fehlenden Wassermenge.
- ▶ Bei Minustemperaturen bitte nachfragen ob die Tankstelle in Betrieb ist.

## Betondaten

**Preis pro 0,25m<sup>3</sup> / 35,00 € - min. Abnahme 0,25m<sup>3</sup>**

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MWSt.

Sorte Nr.	Expositions- KL	Güteüberwacht	Festigkeit KL.	Konsist. KL.	GK mm	Soll-Prüf- alter / d	Eigenschaften / Verwendung
1			SM	C1	8		Sondermischung
2			SM	C1	8		Sondermischung / verzögert
3			SM	C1	8		Sondermischung
4			SM	C1	8		Sondermischung / verzögert
5	XO	✓	C 12/15	C1	16	28	Unbewehrt
6	XO	✓	C 12/15	C1	16	28	Unbewehrt / verzögert
7	XO	✓	C 20/25	C1	16	28	Unbewehrt
8	XO	✓	C 20/25	C1	16	28	Unbewehrt / verzögert
9	XO	✓	C 25/30	C1	16	28	Unbewehrt
10	XO	✓	C 25/30	C1	16	28	Unbewehrt / verzögert
11			SM	C1	2		Sondermischung
12			SM	C1	2		Sondermischung / verzögert
13				C1	8		Einkornbeton
14				C1	8		Einkornbeton / verzögert
15				C1	16		Einkornbeton
16				C1	16		Einkornbeton / verzögert

Gefahr



**ROHSTOFFE UND  
ZUKUNFT SICHERN.**

Boxdorfer Straße 8b  
D-90765 Fürth/Sack

T +49 911 300 374-90  
info@rau-entsorgungszentrum.de

rau-entsorgungszentrum.de

**Öffnungszeiten Betontankstelle / Mo - Fr 7.00 - 16.00 Uhr  
Während der Sommerzeit / Sa 8.00 - 11.30 Uhr**

