



**NEU!**

**Jetzt NEU in  
Wallern!  
Gewerbepark Mauer**

# BETON

←

# TANKSTELLE

- 1. FAHRZEUG POSITIONIEREN**  
Stellen Sie Ihren Anhänger unter das Förderbandende.
- 2. SORTE WÄHLEN**  
Wählen Sie aus 7 Betonsorten.
- 3. FRISCHBETON TANKEN**  
Fertig





**Ab sofort  
Frischbeton zum  
Selberzapfen!**



# **VOLL AUTOMATISCH**

- **10 Sorten**  
von erdfeucht bis nass
- **geprüfte Rezepturen**
- **vor Ort mit EC- oder Kredit-Karte bezahlen**
- **individuell einstellbare Kunden bzw. Firmenkundenkarten**
- **ohne Vorbestellung**
- **ohne Anmeldung**
- **ohne lange Wartezeiten**



# FRISCHBETON, ESTRICH & SCHLEMPE



ab 0,15 m<sup>3</sup>

- für Straßen- und Tiefbau
- für den Privatgebrauch
- für unbewehrte, nicht statische und nicht konstruktive Baumaßnahmen geeignet

## KOMFORTABEL

- kein umständliches und mühsames Selbstanmischen des Betons
- kein Reinigen des Mixers
- kein Dreck auf der Baustelle
- gleichbleibende Qualität



**Durch Verzögerer  
länger verarbei-  
tungsfähig als  
Normalbeton!**



## **So funktioniert's**

Als Erstes stellen Sie Ihr Fahrzeug bzw. Anhänger unter das Förderband auf die markierte Fläche.

Im nächsten Schritt wählen Sie direkt vor Ort über eine intuitiv aufgebaute Bedienoberfläche aus verschiedenen Betonsorten die geeignete aus.



Die entsprechende Beton-  
sorte wird vollautomatisch  
im Mischmodul der Anlage  
in ca. 2 – 3 Minuten ge-  
mischt und anschließend  
mit Hilfe des Förderbandes  
zum Fahrzeug gebracht.

# BETONSORTEN

Beanspruchung	Nr.	Betonsorte nach Druckfestigkeit	
normal	1	SM 170 ≈ C 12/15, C2, 0/16	Größtkorn: 16 mm
mittel	2	SM 255 ≈ C 16/20, C2, 0/16	Größtkorn: 16 mm
	3	SM 255 ≈ C 16/20, F45, 0/16	Größtkorn: 16 mm
stark	4	SM 275 ≈ C 25/30, C2, 0/16	Größtkorn: 16 mm
	5	SM 275 ≈ C 25/30, F45, 0/16	Größtkorn: 16 mm
sehr stark	6	SM 300 ≈ C 30/35, C2, 0/16	Größtkorn: 16 mm
	7	SM 300 ≈ C 30/35, F45, 0/16	Größtkorn: 16 mm

Sonderbeton	Nr.	Betonsorte nach Anwendung	
Estrich	8	SM 320 ≈ C 25/30, C2, 0/4	Größtkorn: 4 mm Verfugen von Pflaster/Steinplatten, feiner Estrich
Drainagebeton	9	SM 300, C2, 4/8	Korn: 4-8 mm (Kies) OHNE Sand, Drainageschicht unter Steinplatten
Drainagebeton	10	SM 300, C2, 8/16	Korn: 8-16 mm (Kies) OHNE Sand, Drainageschicht

SM = Sondermischung

C2 = erdfeucht / F45 = nass

Alle Sorten sind durch Verzögerer **länger verarbeitungsfähig** als Normalbeton.

Anwendungen (je nach Belastung und Korngröße)			
Randsteine setzen	1	2	6
Zäune, Tore setzen	2	4	6
Streifenfundamente	3	5	
Tragschichten		5	7
Bodenplatten		5	7
Fundament	3	5	
Estrich			8
Verfugen von Pflastersteinen und Steinplatten (Zugabe von Wasser notwendig)			8
Drainageschicht			9 10

Abgabemenge	Gewicht ca.*
0,15 m <sup>3</sup>	370 kg
0,25 m <sup>3</sup>	615 kg
0,35 m <sup>3</sup>	800 kg
0,50 m <sup>3</sup>	1.225 kg
0,75 m <sup>3</sup>	1.840 kg

Abgabemenge	Gewicht ca.*
1,0 m <sup>3</sup>	2.450 kg
1,25 m <sup>3</sup>	3.065 kg
1,5 m <sup>3</sup>	3.675 kg
2,0 m <sup>3</sup>	4.900 kg
3,0 m <sup>3</sup>	7.350 kg

\* Gewichtsangaben sind nur Circa-Angaben und können je nach Sorte und Porenanteil etc. variieren

weitere Infos zur Betontankstelle unter:

[www.muckenhuber.co.at](http://www.muckenhuber.co.at)



**Zustellung  
auf Anfrage!**

# DER SCHNELLSTE WEG ZUM BETON



Standort Betontankstelle:  
Gewerbepark Mauer  
A-4702 Wallern



**Noch FRAGEN?**  
+43 72 49 / 48 152 oder  
office@muckenhuber.co.at

**scannen  
und Route  
berechnen**



weitere Infos zur Betontankstelle unter:  
**www.muckenhuber.co.at**