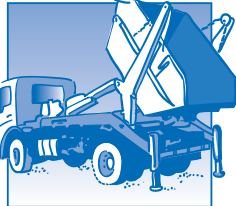


Schnell und flexibel – beste Qualität – Beton in kleinen oder mittleren Mengen „tanken“.

Beton zum Selberzapfen für sämtliche Aufgaben in überschaubarer Größe:

- Estriche
- Randsteine, Pfosten, Rabatte, Palisaden
- Pflasterarbeiten
- Streifenfundamente
- Ausbesserungs- und Reparaturarbeiten

Containerdienst



Recycling



Sand, Kies, Splitt und Beton



Erdarbeiten



Unsere Öffnungszeiten Beton-Tankstelle Waldseer Str. / K30:

Montag – Freitag 7.00 – 16.00 Uhr
Samstag 7.00 – 12.00 Uhr
Bei Winterwetter geschlossen

Büro:
Jürgen Hauck Betonvertrieb
Gottlieb-Daimler-Str. 5
67105 Schifferstadt
Telefon (0 62 35) 95 52 -0
Telefax (0 62 35) 95 52 99



HAUCK
Beton-Tankstelle



Unsere neue Beton-Tankstelle: Die einzigartige Lösung für Profis und Heimwerker.

Beton, Sand und Splitt in kleineren Mengen zu beschaffen ist meist nicht einfach und oft sehr teuer.

Die Lösung:

Unsere neue Beton-Tankstelle in Schifferstadt.

Ihre Vorteile:

- Gleichmäßig gute Qualität
- Genau die Menge, die Sie brauchen
- Kostengünstig
- Erheblicher Zeitgewinn
- Keine verschmutzten Geräte und Plätze
- Kundenfreundliche Öffnungszeiten

Kein Konstruktionsbeton!

4 Sorten für fast alle Anwendungen und mit individuellen Eigenschaften

Sorte	Beton	Verwendung	Eigenschaft
1	alt neu B 15 KS C 12/15 Größtkorn 16 mm	Tragschichten, Streifenfundamente, Setzen von Kantensteinen, Zäunen, Pfosten, Rabatten, Palisaden usw.	normal / erdfeucht Verarbeitungszeit bis 3 Std.
2	alt neu ZE 12, B 15 KS C 12/15 Größtkorn 8 mm	Estrich, Pflasterarbeiten	normal / erdfeucht Verarbeitungszeit bis 3 Std.
3	alt neu B 25 C 20/25 Größtkorn 16 mm	Tragschichten, Streifenfundamente, Setzen von Kantensteinen, Zäunen, Pfosten, höhere Festigkeit	normal / erdfeucht Verarbeitungszeit bis 3 Std.
4	alt neu B 25 C 20/25 Größtkorn 8mm	Estrich, Pflasterarbeiten, Streifenfundamente, höhere Festigkeit	normal / erdfeucht Verarbeitungszeit bis 3 Std.

Wir machen es Ihnen ganz einfach:

- 1. Beton-Sorte bestimmen**
- 2. Tankkarte kaufen**
- 3. Tanken und tschüss.**

So schwer sind Beton, Sand und Splitt:

Liter	Beton kg	Sand/Splitt kg
150	345	240
250	575	400
500	1.150	800
1.000	2.300	1.600

Unser Produkt enthält ca. 50 % RC-Beton!

