

## Wir sind für Sie da

### Sommeröffnungszeiten:

Montag bis Freitag 07:00 bis 12:00 Uhr und  
13:00 bis 17:00 Uhr  
Samstag 07:00 bis 12:00 Uhr

### Information und Beratung

Telefon +49 8379 9201-25

### Abholung Werk Betzigau

Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG  
Dodels 3 · 87488 Betzigau  
Telefon +49 8304 929304-16



## Produktauswahl

	Größtkorn	Anwendungsbeispiele	Bemerkung
<b>Recyclingbeton</b>			
Recyclingbeton „GaLa“	16 mm	Sauberkeitsschicht, unbewehrte, frostfreie, nicht tragende Bauteile im Garten- und Landschaftsbau	
<b>Beton nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2</b>			
N2120 C12/15 X0 D 16 C 1	16 mm	Pflasterbeton – Standardmischung	
N3120 C16/20 XC2 WF D 16 C 1	16 mm	Pflasterbeton – Standardmischung	
N4120 C20/25 XC3 WF D 16 C 1	16 mm	Pflasterbeton – Standardmischung	
N5120 C25/30 XC4XF1XA1 WA D 16 C 1	16 mm	Pflasterbeton nach LB STB Bayern	
<b>Zementestrich</b>			
NZ100 Zementestrich CT-C16/F3 D4 C1	4 mm	Estrich nach DIN 13813 Zementgehalt 300 kg/m <sup>3</sup>	Vorbestellung
NZ101 Zementestrich CT-C25/F4 D4 C1	4 mm	Estrich nach DIN 13813 Zementgehalt 350 kg/m <sup>3</sup>	Vorbestellung
NZ102 Zementestrich CT-C35/F4 D4 C1	4 mm	Estrich nach DIN 13813 Zementgehalt 400 kg/m <sup>3</sup>	Vorbestellung
NZ106 Zementestrich ZE C1 D4 C 1	4 mm	Estrich nach DIN 13813 Zementgehalt 600 kg/m <sup>3</sup>	Vorbestellung
<b>Sonderleistungen</b>			
Zusatz Verzögerer		Verlängerung Verarbeitungszeit bis ca. 3 Stunden	

## Geiger Unternehmensgruppe

Als Geiger Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Oberstdorf im Allgäu sind wir ein in dritter Generation erfolgreich geführtes mittelständisch geprägtes Familienunternehmen. Mit rund 2.000 Mitarbeitern und rund 50 Standorten in Bayern, Baden-Württemberg, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Österreich, Luxemburg, Frankreich, Italien, Ungarn und Rumänien liefern, bauen, sanieren und entsorgen wir für Kunden aus den Bereichen Infrastruktur, Immobilien und Umwelt.



### Baustoffe

Bei uns gibt es Sand, Kies, Schotter und Ideen.



### Bauwerksanierung

Damit Ihr Bauwerk ein Bauwerk bleibt.



### Entsorgung

Besser kann man die Zukunft nicht vor der Vergangenheit schützen.



### Hoch- und Tiefbau

Hochbau bedeutet für uns: Probleme zu lösen, bevor sie entstehen.



### Kanaltechnik

Kanalsanierung ist Vertrauenssache.



### Logistik

Profis erkennt man daran, dass sie schneller denken als fahren.



### Projektentwicklung

Eine gute Immobilie muss eines haben: Zukunft.



### Schlüsselfertigbau

Der richtige Partner ist der Schlüssel zum erfolgreichen Bauen.



### Umweltsanierung

Damit unsere Umwelt wieder an Boden gewinnt.



### SAM-Truck

Wir saugen ein, wir blasen aus.



### Rumänien

Um zusammen wachsen zu können, braucht man eine gemeinsame Basis.



# Betonzapfsäule

>> Frischbeton auf Knopfdruck

## Geiger Betonzapfsäule

Frischbeton „zum Mitnehmen“ aus bis zu 100 Prozent zertifiziertem Recyclingmaterialien. Einfach, schnell und unkompliziert für Jedermann – bereits ab 150 Liter.

### Die Idee ist dabei ganz einfach:

- gewünschte Betonsorte und -menge wählen und an der Waage Betzigau kaufen
- Chipkarte an der Zapfsäule einstecken
- Beton tanken und losfahren

Insbesondere der „Profi-Kleinabnehmer“ wie z.B.: GaLa-Bauer, Bauunternehmer, Zaunbauer, Straßen- und Tiefbauunternehmen oder Hausmeistereien profitieren von der Möglichkeit einer geringen Abgabemenge. Aber auch ambitionierten Heimwerkern und privaten Anwendern bieten wir unseren Frischbeton mit zertifizierter Produktqualität.

## Beton tanken und gleichzeitig Bauabfälle entsorgen

Wir legen größten Wert auf die Schonung von natürlichen Ressourcen, indem wir unseren Frischbeton aus 100 Prozent recycelten Baustoffen anbieten.

An unserem Standort in Betzigau bieten wir unseren Kunden nicht nur die Möglichkeit, Frischbeton selbst abzuholen, sondern auch eventuell zuvor angefallene Bauabfälle zu entsorgen.

Mehr Informationen zu unseren Entsorgungsmöglichkeiten unter [www.geigergruppe.de](http://www.geigergruppe.de)

## Anwendungsbereiche

Der Recyclingbeton aus der Betonzapfsäule ist für unbewehrte, nicht-konstruktive Baumaßnahmen im Garten- und Landschaftsbau, Wege- und Tiefbau geeignet.

### Beispiele:

- Setzen von Randsteinen
- Pflasterarbeiten
- Treppenfundamente
- Setzen von Zaun- und Sichtschutzelementen
- Rohrfixierungen
- Beetbefestigungen
- kleine, unbewehrte Bodenplatten

Für höhere Anforderungen steht auch unser Beton nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2 mit natürlicher Gesteinskörnung zur Verfügung.

Bei Bedarf kann die Verarbeitungszeit verlängert werden.

## Die Vorteile im Überblick

- schnell, einfach und unkompliziert
- ohne Anmeldung und ohne lange Wartezeiten
- keine Säcke schleppen und kein Verpackungsmüll
- kein umständliches Selbstanmischen
- kein aufwendiges Anmieten und Reinigen von Betonmischern
- geringeres Gewicht (RC-Beton = 2,0 t/m<sup>3</sup>)
- bereits Kleinmengen ab 150 Liter erhältlich
- Mischdauer: 3 Minuten pro Charge
- Entsorgen von Baustoffabfällen am selben Ort

