

<b>Betone nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2</b>		Größtkorn 32mm			
		Größtkorn 16mm			
		Größtkorn 8mm			

Eigenschaften Verwendungszweck	Expositionsklassen						ÜWK	Betonfestigkeitsklasse	Konsistenzklasse	Sortennummer	Preis frei Bau (€/m³) zzgl. ges. MwSt.		
	kein Angriffsrisiko	Karbonatisierung	Chloride	Frostangriff	chem. Angriff	Verschleiß					Festigkeitsentwicklung		
	X0	XC	XD	XF	XA	XM		C			mittel	schnell	langsam

**unbewehrter Beton**

Fundamente oder Innenbauteile in nicht betonangreifender Umgebung	X0						1	8/10	C1	11013A01			
	X0						1	8/10	F3	11033B01			
	X0						1	12/15	C1	12013A01			
	X0						1	12/15	F3	12033B01			
	X0						1	16/20	C1	13013A01			
	X0						1	20/25	C1	14013A01			

**bewehrter Beton für Innenbauteile und Gründungsbauteile**

Innenbauteile; Gründungsbauteile	XC2						1	16/20	F3	13133A01			
	XC2						1	20/25	F3	14133A01			

**bewehrter Beton für Feuchträume und offene Gebäude**

Innenräume mit hoher Luftfeuchte; offene Hallen	XC3						1	20/25	F3	14233A01			
---	-----	--	--	--	--	--	---	-------	----	----------	--	--	--

**bewehrter Beton für Außenbauteile**

	XC4	XF1					1	25/30	F3	15333A01			
--	-----	-----	--	--	--	--	---	-------	----	----------	--	--	--

**bewehrter Beton für Außenbauteile mit hohem Wassereindringwiderstand (WU)**

Außenbauteile mit direkter Beregnung und Frost	XC4	XF1	XA1				2	25/30	F3	15333A03			
	XC4	XD1	XF1	XA1			2	30/37	F3	16333A03			
	XC4	XD3	XF3	XA3	XM1		2	35/45	F3	17733B03			
	XC4	XD3	XF3	XA3			2	40/50	F3	18733B03			
	XC4	XD3	XF3	XA3			2	45/55	F3	19833B03			
	XC4	XD3	XF3	XA3			2	50/60	F3	20733B03			

**bewehrter Beton für Außenbauteile (WU); hoher Sulfatwiderstand**

Bauteile in chemisch stark angreifender Umgebung	XC4	XD3	XF3	XA3	XM2		2	35/45	F3	17833B15			
	XC4	XD3	XF3	XA3	XM2		2	40/50	F3	18833B15			

**bewehrter Beton für Außenbauteile (WU); frost- und taumittelbeständig; Verschleißwiderstand**

Bauteile mit direkter Beregnung und Frost, mit Taumittelbeanspruchung	XC4	XD1	XF3		XM1		2	25/30	F3	15433B00			
	XC4	XD3	XF4	XA3	XM2		2	30/37	F3	16633B00			
	XC4	XD3	XF4	XA3	XM2		2	35/45	F3	17633B00			

**bewehrter Beton für Industrieböden**

Betonböden in Hallen	XC4	XD1	XF2		XM2		2	30/37	F3	16533A18			
	XC4	XD3	XF3		XM2		2	35/45	F3	17733B18			

*In den Betonpreisen sind Rohstoff-/Zementzuschlag und Klimazulage enthalten.*

Zahlungsbedingungen: innerhalb 14 Tage rein netto

**Der in unseren Preisen enthaltene Frachtanteil ist nicht skontierfähig !**

Alternative Betonsorten ohne Flugasche werden mit 2,50 €/m³ zusätzlich berechnet.

Weitere Betonsorten und Sondermischungen auf Anfrage.

Kostensteigerungen aufgrund gesetzlicher Regelungen werden ab Datum ihrer Einführung berechnet.

Unerwartete Preissteigerungen der Zulieferanten werden entsprechend weiterberechnet.

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle bisherigen Preislisten ungültig. Allen unseren Geschäften liegen unsere "Allgemeine Geschäftsbedingungen", Stand Mai 2023 zugrunde.

<b>Betone nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2</b>		Größtkorn 32mm Größtkorn 16mm Größtkorn 8mm							
Eigenschaften Verwendungszweck	Expositionsklassen		ÜWK	Betonfestigkeitsklasse	Konsistenzklasse	Sortennummer	Preis frei Bau (€/m³) zzgl. ges. MwSt.		
	kein Angriffsrisiko X0	Karbonatisierung XC					Chloride XD	Frostangriff XF	chem. Angriff XA

**Beton für Bohrpfähle nach DIN EN 1536 : 1999**

	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F4	15343A07			
	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F5	15353A07			
	XC4	XD1	XF1	XA1	2	30/37	F5	16353A07		
	XC4	XF3	XA2	2	35/45	F5	17753B07			

**Beton mit Stahlfasern**

20 kg	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F3	15333A80			
25 kg	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F3	15333A81			
30 kg	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F3	15333A82			

**Betone nach ZTV-Ing. Gründungsbauteile, Fundamente; ohne Taumittelbeanspruchung**

	XC2			2	25/30	F3	15133A11			
	XC4	XF1	XA1	2	25/30	F2	15323A10			

**Betone nach ZTV-Ing. Widerlager, Pfeiler, Überbauten; im Sprühnebel- und Spritzwasserbereich**

	XC4	XD2	XF2	XA2	2	30/37	F2	16723A10		
	XC4	XD2	XF3	XA2	2	35/45	F2	17723B10		
	XC4	XD2	XF2	XA2	2	40/50	F2	18723B10		
	XC4	XD2	XF2	XA2	2	45/55	F2	19723B10		
	XC4	XD2	XF2	XA2	2	50/60	F2	20723B10		

**Betone nach ZTV-Ing. Brückenkappen**

	XC4	XD3	XF4	2	25/30	F2	15923B12			
	XC4	XD3	XF4	2	30/37	F2	16923B12			

**Sondermischungen**

HGT unter Beton					SM	C0	63003A12			
HGT unter Asphalt					SM	C0	811199			
Dränbeton 2-32					SM	C1	64003A25			
Dränbeton 0-16					SM	C1	64002A30			
Bankettbeton 2-16					SM	C1	64012B32			
Pflasterfugenmörtel 0-1					SM	F6	98060A70			
Pflasterfugenmörtel 0-2					SM	C1	841149			
Bodenmörtel/Verfüllstoff 0-1					SM	F5	98050A06			
Verfüllstoff 0-2					SM	F6	98060B15			
Dämmer					SM	KF	848109			
Dämmer					SM	KF	98060A18			

In den Betonpreisen sind Rohstoff-/Zementzuschlag und Klimazulage enthalten.

Zahlungsbedingungen: innerhalb 14 Tage rein netto

**Der in unseren Preisen enthaltene Frachtanteil ist nicht skontierfähig !**

Alternative Betonsorten ohne Flugasche werden mit 2,50 €/m³ zusätzlich berechnet.

Weitere Betonsorten und Sondermischungen auf Anfrage.

In den Betonpreisen sind Rohstoff-/Zementzuschlag und Klimazulage enthalten.

Kostensteigerungen aufgrund gesetzlicher Regelungen werden ab Datum ihrer Einführung berechnet.

Unerwartete Preissteigerungen der Zulieferanten werden entsprechend weiterberechnet.

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle bisherigen Preislisten ungültig. Allen unseren Geschäften liegen unsere "Allgemeine Geschäftsbedingungen", Stand Mai 2023 zugrunde.



<b>Lieferzeit</b>	Die normale Lieferzeit ist Montag bis Freitag von 06:00 Uhr bis 16:30 Uhr. Für Samstagslieferungen in der Zeit von 06:00 Uhr bis 12:00 Uhr (Mindestabnahme 25 m³) berechnen wir Lieferungen außerhalb o.g. Zeiten sowie an Sonn- und Feiertagen nur auf Nachfrage.	
<b>Lieferzusage / Umbestellungen</b>	Lieferungen erfolgen im Rahmen unserer Kapazitäten. <u>Bei Bestellungen oder Umbestellungen am Liefertag</u> ist unsere Lieferzusage freibleibend. <u>Bei Abbestellungen am Vortag nach 12 Uhr</u> berechnen wir für vorgehaltene Fahrzeuge, je Kfz.	
<b>Abruf Restmengen</b>	Für jede Bestellung ist ein Restabruf (max. 1 Fahrzeug) ohne zusätzliche Kosten. Für weitere Abrufe gibt es keine zeitliche Zusage. Der Mehraufwand wird berechnet mit	
<b>Frachtzuschläge</b>	Ergeben sich aus der Art und Lage der Baustelle besondere logistische Anforderungen, so behalten wir uns die Berechnung der Aufwendungen, die zur Ausführung des Auftrags notwendig werden, vor.	
<b>Dieselpreiszuschlag*</b>	Steigt der monatliche Dieselpreis über 1,45 €/l netto, werden je Erhöhung um <b>0,05 €/Liter 0,15 €/cbm</b> auf den Betonpreis aufgeschlagen	
<b>Mautzuschlag</b>	Auf Grund gesetzlicher Vorgaben für unsere Transporte und die unserer Zulieferer berechnen wir	
<b>Entladezeit</b>	Bei Entladezeiten von mehr als 5 Min./m³ berechnen wir	
<b>Wartezeit</b>	Die Fahrzeuge sind bei Ankunft auf der Baustelle sofort zu entladen. Entstehen Wartezeiten, behalten wir uns eine entsprechende Berechnung vor.	
<b>Mindermenge</b>	Bei Lieferungen unter 7,0 m³ je Fahrzeug, berechnen wir für die auf 7,0 m³ fehlende Menge einen Zuschlag von  Mindermenge wird ebenfalls berechnet, wenn der Abruf der Restmenge überschritten wird	
<b>Rohrentladung</b>	Für den Einsatz eines Schüttrohres (ab Konsistenzklasse F3) berechnen wir	
<b>Transport mit Multicar</b>	Kleinmengen bis 1 m³ können mit Multicar geliefert werden. Hierfür berechnen wir pro Fuhre	
<b>Veränderung von Frischbetoneigenschaften</b>	Verlängerung der Verarbeitbarkeit bis 3 Stunden mehr als 3 Stunden auf Anfrage Konsistenzhöhung um eine Konsistenzstufe Einmischen bauseits gestellter Zusatzmittel (Gewährleistung erlischt) Einmischen bauseits gestellter Zusatzstoffe (Gewährleistung erlischt)	
<b>Saison-/ Warmbetonzuschlag</b>	Für erhöhte Vorhalte- und Betriebskosten unserer Werke berechnen wir in der Zeit vom 15.11. bis 15.03. des Folgejahres Für vorgewärmten Beton nach Norm berechnen wir in Abhängigkeit der Außentemperatur, gemessen am Liefertag um 06:00 Uhr an der Mischanlage, zusätzlich zum Saisonzuschlag bei 0°C bis +5°C bei ≤0°C  Sollten es die Außentemperaturen nicht ermöglichen, Beton entsprechend den gültigen Vorschriften herzustellen (insbesondere unter 0°C bzw. über 30°C), sind wir berechtigt einen zusätzlich erforderlichen Aufwand zu berechnen oder die Lieferung zu verweigern.	
<b>Rechnung per Post</b>	Für die Zusendung der Rechnung auf dem Postweg berechnen wir	
<b>Rückbeton</b>	Bestellter und nicht abgenommener Beton wird in vollem Umfang berechnet. Für die Entsorgung von Rückbeton berechnen wir zusätzlich	
<b>Laborleistungen</b>	Laborleistungen können wir Ihnen auf Anfrage anbieten.	

\*

Berechnungsgrundlage ist der Durchschnittspreis des Vormonats lt.

[www.adac.de/verkehr/tanken-kraftstoff-antrieb/deutschland/kraftstoffpreisentwicklung](http://www.adac.de/verkehr/tanken-kraftstoff-antrieb/deutschland/kraftstoffpreisentwicklung)



## Unsere Disposition ist

**Montag bis Freitag** von **06:00 bis 16:30 Uhr**

**unter** **Telefon: 03501 / 56 52 55**  
**Fax: 03501 / 56 52 51**  
**Emai: [pirna@tb-heidenau.de](mailto:pirna@tb-heidenau.de)**

zu erreichen.

Ihre Bestellungen werden nur durch unsere Disponenten entgegengenommen und entsprechend der verfügbaren Kapazitäten zeitlich eingetaktet.

**Für die Zufahrt zur Baustelle inkl. Beachtung der Tonagebegrenzung (Sondergenehmigung) ist der Kunde zuständig!**

### **Bitte beachten Sie bei Ihrer Bestellung:**

1. Für die richtige Auswahl der Betonsorten ist der **Auftraggeber** verantwortlich.

2. Rufen Sie **rechtzeitig** ab, da die Kapazitäten begrenzt sind:

bis 50 m <sup>3</sup>	24 Stunden vorher
ab 100 m <sup>3</sup>	36 Stunden vorher
ab 200 m <sup>3</sup>	48 Stunden vorher

3. Bei Bedarf einer Betonpumpe lassen Sie sich bitte **spätestens 3-4** Werktage vorher vormerken.

#### **4. Wir benötigen folgende Angaben:**

- \* Anschrift des Auftraggebers oder Kundennummer
- \* Anschrift und Telefonnummer der Baustelle bzw. Entladestelle
- \* Anfahrtsweg zur Baustelle
- \* Genauer Liefertermin (Tag, Uhrzeit)
- \* Benötigte Gesamtmenge
- \* Entladeart (z.B. Kran, Pumpe, Direktentladung etc.)
- \* Benötigte Menge pro Stunde, Dauer der Entladung
- \* Verwendungszweck, gewünschte Betoneigenschaften (Expositionsklassen)
- \* Sortennummer und Zementart
- \* Bei Bedarf: Verbesserte Verarbeitungseigenschaften, Zusatzmittel
- \* **Bei Baustoffhändlern, etc. bitte Bestell-Nr. oder Kostenstelle angeben!**
- \* evtl. gewünschte Laborleistungen