


Eigenschaften		Expositionsklassen		ÜWK	Betonfestigkeitsklasse	Konsistenzklasse	Sortennummer	Preis frei Bau (€/m³)		
Verwendungszweck	kein Angriffsrisiko	Bewehr.-angriff	Betonangriff					zzgl. ges. MwSt.		
	X0	XC	XD	XF	XA	XM		Festigkeitsentwicklung		
		Karbonatisierung	Chloride	Frostangriff	chem. Angriff	Verschleiß		mittel	schnell	langsam
Betone nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2										
Größtkorn 32mm										
Größtkorn 16mm										
Größtkorn 8mm										
										
unbewehrter Beton										
Fundamente oder Innenbauteile in nicht betonangreifender Umgebung	X0						11013A01			
	X0						11033B01			
	X0						12013A01			
	X0						12033B01			
	X0						13013A01			
	X0						14013A01			
bewehrter Beton für Innenbauteile und Gründungsbauteile										
Innenbauteile; Gründungsbauteile		XC2					13133A01			
		XC2					14133A01			
bewehrter Beton für Feuchträume und offene Gebäude										
Innenräume mit hoher Luftfeuchte; offene Hallen		XC3					14233A01			
bewehrter Beton für Außenbauteile										
		XC4	XF1				15333A01			
bewehrter Beton für Außenbauteile mit hohem Wassereindringwiderstand (WU)										
Außenbauteile mit direkter Beregnung und Frost		XC4	XF1	XA1			15333A03			
		XC4	XD1	XF1	XA1		16333A03			
		XC4	XD3	XF3	XA3	XM1	17733B03			
		XC4	XD3	XF3	XA3		18733B03			
		XC4	XD3	XF3	XA3		19833B03			
		XC4	XD3	XF3	XA3		20733B03			
bewehrter Beton für Außenbauteile (WU); hoher Sulfatwiderstand										
Bauteile in chemisch stark angreifender Umgebung		XC4	XD3	XF3	XA3	XM2	17833B15			
		XC4	XD3	XF3	XA3	XM2	18833B15			
bewehrter Beton für Außenbauteile (WU); frost- und taumittelbeständig; Verschleißwiderstand										
Bauteile mit direkter Beregnung und Frost, mit Taumittelbeanspruchung		XC4	XD1	XF3		XM1	15433B00			
		XC4	XD3	XF4	XA3	XM2	16633B00			
		XC4	XD3	XF4	XA3	XM2	17633B00			
bewehrter Beton für Industrieböden										
Betonböden in Hallen		XC4	XD1	XF2		XM2	16533A18			
		XC4	XD3	XF3		XM2	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.

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

Eigenschaften Verwendungszweck	Expositionsklassen		ÜWK	Beton- festig- keits- klasse	Konsi- stenz- klasse	Sortennummer	Preis frei Bau (€/m³) zzgl. ges. MwSt.		
	Bewehr.- angriff	Betonangriff					Festigkeitsentwicklung		
	kein Angriffsrisiko X0	Karbonatisierung XC							
	Chloride XD	Frostangriff XF							
		chem. Angriff XA							
		Verschleiß XM							
				C					
							mittel	schnell	langsam

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.



Lieferzeit	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.	
Lieferzusage / Umbestellungen	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.	
Abruf Restmengen	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	
Frachtzuschläge	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.	
Dieselpreiszuschlag*	Steigt der monatliche Dieselpreis über 1,45 €/l netto, werden je Erhöhung um 0,05 €/Liter 0,15 €/cbm auf den Betonpreis aufgeschlagen	
Mautzuschlag	Auf Grund gesetzlicher Vorgaben für unsere Transporte und die unserer Zulieferer berechnen wir	
Entladezeit	Bei Entladezeiten von mehr als 5 Min./m³ berechnen wir	
Wartezeit	Die Fahrzeuge sind bei Ankunft auf der Baustelle sofort zu entladen. Entstehen Wartezeiten, behalten wir uns eine entsprechende Berechnung vor.	
Mindermenge	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	
Rohrentladung	Für den Einsatz eines Schüttrohres (ab Konsistenzklasse F3) berechnen wir	
Transport mit Multicar	Kleinmengen bis 1 m³ können mit Multicar geliefert werden. Hierfür berechnen wir pro Fuhre	
Veränderung von Frischbetoneigenschaften	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)	
Saison-/ Warmbetonzuschlag	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.	
Rechnung per Post	Für die Zusendung der Rechnung auf dem Postweg berechnen wir	
Rückbeton	Bestellter und nicht abgenommener Beton wird in vollem Umfang berechnet. Für die Entsorgung von Rückbeton berechnen wir zusätzlich	
Laborleistungen	Laborleistungen können wir Ihnen auf Anfrage anbieten.	

*

Berechnungsgrundlage ist der Durchschnittspreis des Vormonats lt.

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

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 ³	24 Stunden vorher
ab 100 m ³	36 Stunden vorher
ab 200 m ³	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