

Preisliste I/2026 Gewerbekunden TB Transportbeton gültig ab 01.04.2026

Druckfestigkeitsklassen	Expositionsklassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikelnummer	Preis Netto
-------------------------	--------------------	---------------	------------	-----------	---------------	-------------

Überwachungsklasse 1 unbewehrter Beton

C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	C 1	32 mm	12013D	135,00 €
C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	C 1	16 mm	12012D	138,00 €
C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	C 1	8 mm	12011D	141,00 €
C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	F 3	32 mm	12033D	139,00 €
C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	F 3	16 mm	12032D	142,00 €
C 12/15	X0	Ohne Bewehrung	F 3	8 mm	12031D	145,00 €
C 20/25	X0	Ohne Bewehrung	C 1	32 mm	14013D	142,00 €
C 20/25	X0	Ohne Bewehrung	C 1	16 mm	14012D	145,00 €
C 20/25	X0	Ohne Bewehrung	C 1	8 mm	14011D	148,00 €

Innenbauteile / Fundamente

C 16/20	XC2	Stahlbeton innen	F 3	32 mm	13133D	140,50 €
C 16/20	XC2	Stahlbeton innen	F 3	16 mm	13132D	143,50 €
C 16/20	XC2	Stahlbeton innen	F 3	8 mm	13131D	146,50 €
C 20/25	XC3	Stahlbeton innen	F 3	32 mm	14233D	142,00 €
C 20/25	XC3	Stahlbeton innen	F 3	16 mm	14232D	145,00 €
C 20/25	XC3	Stahlbeton innen	F 3	8 mm	14231D	148,00 €
C 25/30	XC3	Stahlbeton innen	F 3	32 mm	15233D	146,00 €
C 25/30	XC3	Stahlbeton innen	F 3	16 mm	15232D	149,00 €
C 25/30	XC3	Stahlbeton innen	F 3	8 mm	15231D	152,00 €

Überwachungsklasse 2 Außenbauteile bewehrt

C 25/30 W/Z 0,60	XC4/XF1/XA1 (WU)	Außenbauteile WU-Beton	F3	32 mm	15333D	147,00 €
C 25/30 W/Z 0,60	XC4/XF1/XA1 (WU)	Außenbauteile WU-Beton	F3	16 mm	15332D	150,00 €
C 25/30 W/Z 0,60	XC4/XF1/XA1 (WU)	Außenbauteile WU-Beton	F3	8 mm	15331D	153,00 €

Preisliste I/2026 Gewerbekunden TB Transportbeton gültig ab 01.04.2026

Druckfestigkeitsklassen	Expositionsklassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikelnummer	Preis Netto
-------------------------	--------------------	---------------	------------	-----------	---------------	-------------

Überwachungsklasse 2 Außenbauteile bewehrt

C 25/30 W/Z 0,55	XC4/XF1/XA1 (WU-Richtlinie)	Außenbauteile WU-Beton	F3	32 mm	25333D	148,50 €
C 25/30 W/Z 0,55	XC4/XF1/XA1 (WU-Richtlinie)	Außenbauteile WU-Beton	F3	16 mm	25332D	151,50 €
C 25/30 W/Z 0,55	XC4/XF1/XA1 (WU-Richtlinie)	Außenbauteile WU-Beton	F3	8 mm	25331D	154,50 €

C 30/37	XC4/XD1/XF1 XA1/XM1	Außenbauteile WU-Beton	F3	32 mm	16333D	152,00 €
C 30/37	XC4/XD1/XF1 XA1/XM1	Außenbauteile WU-Beton	F3	16 mm	16332D	155,00 €
C 30/37	XC4/XD1/XF1 XA1/XM1	Außenbauteile WU-Beton	F3	8 mm	16331D	158,00 €

C 35/45	XC4/XD3/XS3 XF3/XA3/XM1	Stark chemischer Angriff	F3	32 mm	17833D	157,00 €
C 35/45	XC4/XD3/XS3 XF3/XA3/XM1	Stark chemischer Angriff	F3	16 mm	17832D	160,00 €
C 35/45	XC4/XD3/XS3 XF3/XA3/XM1	Stark chemischer Angriff	F3	8 mm	17831D	163,00 €

Industriefußboden

C 25/30	XC4/XF1/XA1	Industriefußboden ohne Verschleißbeanspruchung	F3 - F5	5-16 mm Splitt	553564	160,50 €
C 30/37	XC4/XD1/XF1 XA1/XM2 (OFB)	XM2 (OFB) durch bauseitige Oberflächenbehandlung	F3 - F5	5-16 mm Splitt	563564	164,50 €
C 35/45	XC4/XD3/XS3 XF3/XM2/XM3	XM3 durch bauseitige Hartstoffe gem DIN 1100	F3 - F5	5-16 mm Splitt	578564	168,50 €

Bohrpfahlbeton / Unterwasserbeton

C 25/30	XC4/XF1/XA1	Bohrpfahlbeton gem. DIN EN 1536/ DIN-FB 129	F3 (- F5)	32 mm 16 mm	45333D 45332D	151,00 € 154,00 €
C 30/37	XC4/XD2/XS2 XF3/XA2	Bohrpfahlbeton gem. DIN EN 1536/ DIN-FB 129	F3 (- F5)	32 mm 16 mm	46333D 46332D	156,00 € 159,00 €
C 35/45	XC4/XD3/XS3 XF3/XA3	Bohrpfahlbeton gem. DIN EN 1536/ DIN-FB 129	F3 (- F5)	32 mm 16 mm	47833D 47832D	161,00 € 164,00 €



Preisliste I/2026 Gewerbekunden TB Transportbeton gültig ab 01.04.2026

Druckfestigkeitsklassen	Expositionsklassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikelnummer	Preis Netto
-------------------------	--------------------	---------------	------------	-----------	---------------	-------------

Leistungsklassenbeton

C 25/30	XC4/XF1/XA1	Leistungsklasse 1,2/1,2	F3	5-16 mm	253364-1	auf Anfrage
C 30/37	XC4/XD1/XS1	Leistungsklasse 1,2/0,9	F3	5-16 mm Splitt	263364-1	auf Anfrage
weitere Leistungsklassen auf Anfrage						

Rezepturen gem. ZTV-Ing.

C 25/30	XC4/XD3/XS1	Kappenbeton/ Schutz-	F2	22 mm	754272	169,00 €
	XF4/XM1/XA1	wände LP-Beton		Splitt		
C 30/37	XC4/XD3/XS1	Kappenbeton/ Schutz-	F2	22 mm	766272	175,00 €
	XF4/XM1/XA1	wände LP-Beton		Splitt		

Sonderbetone nicht rabattfähig

Vorläufermischung		Anpumphilfe	F6	0-2 mm	V1	145,00 €
Sand- Zementgem.			C1	0-2 mm	9510	126,00 €
Drainbeton	X0		C1	2-8 mm	920214	146,25 €
Drainbeton	X0		C1	8-16 mm	920224	143,25 €
Schaumbeton/ Leichbeton	Rohdichten 400- 1600 kg/m ³	Dämmung sowie Rohr- Kanalverfüllung, Fußböden	F6	0-2 mm		auf Anfrage
Schwerbeton	Rohdichten 2600- 5900 kg/m ³	Ballastbeton, Strahlenschutzbeton	F3			auf Anfrage

Auf Wunsch liefern wir Beton für alle Verwendungszwecke, z.B. Industrie- und Landwirtschaftsbau, sowie für den Brücken- und Straßenbau. Für alle nicht aufgeführten Sorten bekommen Sie Preise auf Anfrage.

Konsistenz	Aubreitmaß
C 1 = steifer Beton	< 340 mm
F 2 = plastischer Beton	350 - 410 mm
F 3 = weicher Beton	420 - 480 mm
F 4 = sehr weicher Beton	490 - 550 mm
F 5 = fließfähiger Beton	560 - 620 mm
F 6 = sehr fließf. Beton	> 630 mm

Die Baustelle muss frei für 32-Tonnen Fahrzeuge befahrbar sein. Preise gültig ab 01. April 2026 zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Es gelten unsere im Internet unter www.tb-transportbeton.de/AGB einsehbaren allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Sonderleistungen

Zemente

Standardzement ist der CEM III A 42,5 N

Zementwechsel auf CEM I 42,5 R	6,00 €/m ³
Zementwechsel auf CEM I 52,5 R	8,00 €/m ³
Zementwechsel auf CEM III B 42,5 N LH/SR/NA	10,00 €/m ³

Körnung

Wechsel von 32 mm auf 16 mm	3,00 €/m ³
Wechsel von 32 mm auf 8 mm	6,00 €/m ³
Wechsel auf Splitt	9,00 €/m ³

Zusatzmittel & -Stoffe

Verzögerer	1-3 Stunden	4,50 €/m ³
	4-6 Stunden	6,50 €/m ³
Fließmittel (je Konsistenzsprung)		4,00€/m ³
Quellmittel		Auf Anfrage
Stahlfasern		3,50€/kg
Kunststofffasern		Auf Anfrage
Mischkosten für im Werk angelieferte Stahlfasern		4,00 €/m ³

Mindermenge und Restmenge

Bei Lieferungen oder Nachlieferungen von Restmengen unter 6,00 m³ berechnen wir je fehlenden Kubikmeter einen Zuschlag von **22,00 €/m³**.

Selbstabholung

Bei Abholung in unseren Werken gewähren wir einen Selbstabholerrabatt von **7,50 €/m³**.

Entladezeit

Die Entladezeit für 1 m³ Beton beträgt 6 Minuten. Bei Überschreitung dieser Zeit pro Fahrzeug und angefangener 1/4 Stunde werden **18,00 €** berechnet.

Lieferzeiten

Montag - Freitag 7:00 Uhr bis 17:00 Uhr, oder nach Absprache!

Montag - Freitag 18:00 Uhr - 22 Uhr + **10,00 €/m³**

Samstags: 7:00 Uhr - 12 Uhr + **12,00 €/m³** (Mindestabnahme 45 m³)

Rohrentladung

Für die Entladung mit Schüttrohr berechnen wir pauschal **25,00 €** pro Fahrzeug.

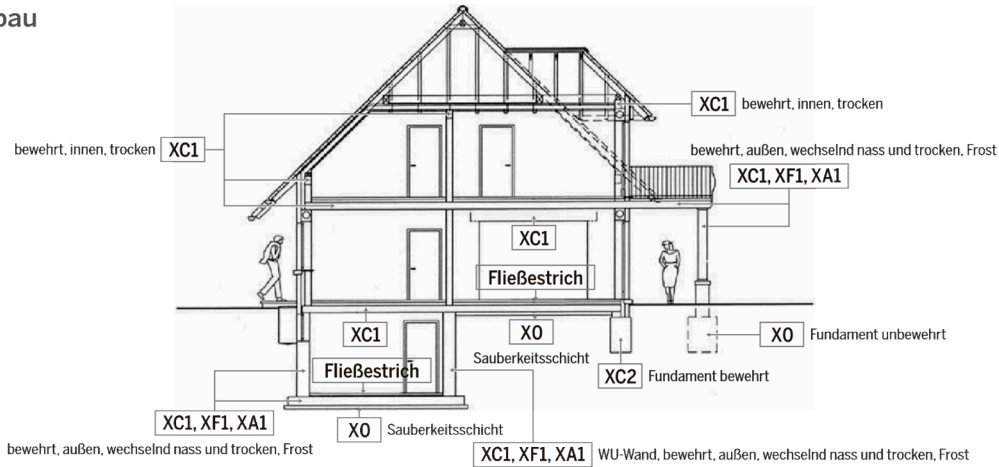
Rohrentladung grundsätzlich Größtkorn 16 mm sowie Konsistenzklasse F4 (Fließmittel).

Entsorgung Restbeton 85,00 €/m³

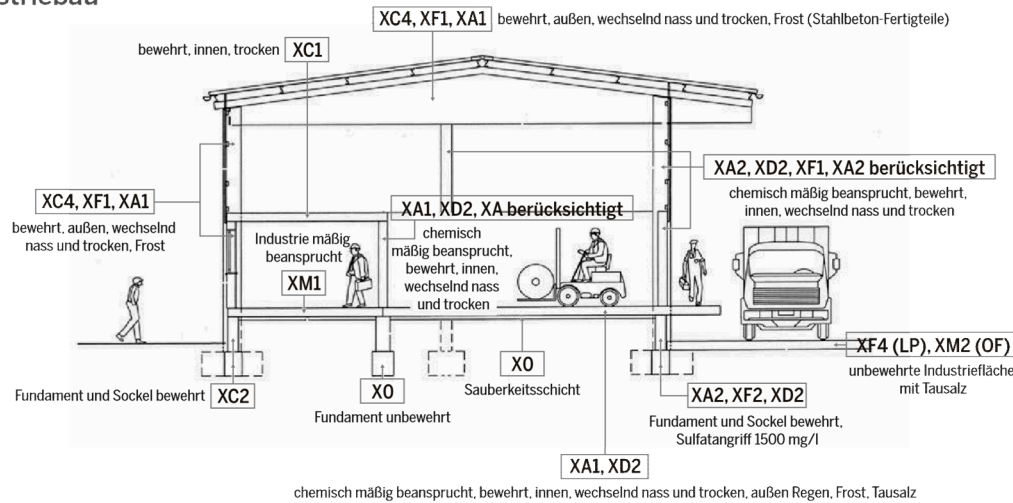


Technische Daten Beton

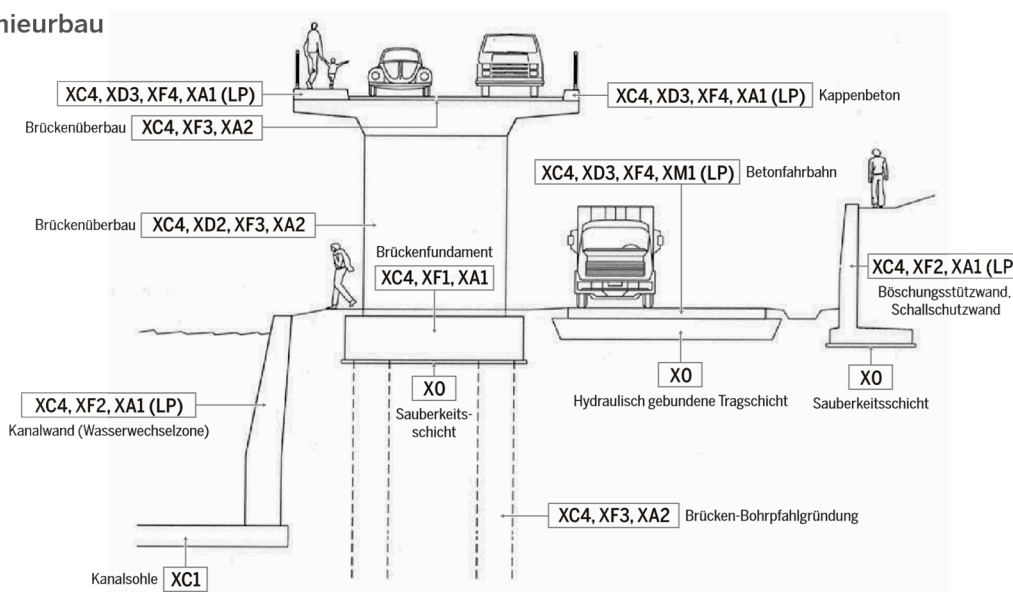
Hochbau



Industriebau



Ingenieurbau



Expositionsklassen

Expositionsklasse		Umgebung	max. W/Z Wert	Mindestfestigkeit	Mindest Zementgehalt
XO Kein Korrosions- und Angriffsrisiko				C 8/10	
XC Bewehrungskorrosion durch Karbonatisierung	XC1	trocken oder ständig nass	0,75	C 16/20	240 kg/m ³
	XC2	nass, selten trocken	0,75	C 16/20	240 kg/m ³
	XC3	mäßige Feuchte	0,65	C 20/25	260 kg/m ³
	XC4	wechselnd nass und trocken	0,6	C 25/30	280 kg/m ³
XD Bewehrungskorrosion durch Chloride außer Meerwasser	XD1	mäßige feuchte	0,55	C 30/37*	300 kg/m ³
	XD2	nass, selten trocken	0,5	C 35/45*	320 kg/m ³
	XD3	wechselnd nass und trocken	0,4	C 35/45*	320 kg/m ³
XS Bewehrungskorrosion durch Chloride aus Meerwasser	XS1	mäßige Feuchte	0,55	C 30/37*	300 kg/m ³
	XS2	mass, selten trocken	0,5	C 35/45*	320 kg/m ³
	XS3	Tide-, Spritzwasserbereich	0,45	C 35/45*	320 kg/m ³
XF Frostangriff mit und ohne Taumittel	XF1	mäßige Wassersättigung ohne Taumittel ohne LP	0,6	C 25/30	280 kg/m ³
	XF2	mäßige Wassersättigung mit Taumittel mit LP	0,55	C 25/30	300 kg/m ³
	XF3	mäßige Wassersättigung mit Taumittel ohne LP	0,5	C 34/45	320 kg/m ³
	XF3	hohe Wassersättigung ohne Taumittel mit LP	0,55	C 25/30	300 kg/m ³
	XF4	hohe Wassersättigung ohne Taumittel ohne LP	0,5	C 35/45	320 kg/m ³
	XF4	hohe Wassersättigung mit Taumittel mit LP	0,5	C 30/37	320 kg/m ³
XA Betonkorrosion durch chemischen Angriff	XA1	chemisch schwach angreifend	0,6	C 25/30	280 kg/m ³
	XA2	chemisch mäßig angreifend	0,5	C 35/45*	320 kg/m ³
	XA3	chemisch stark angreifend**	0,45	C 35/45*	320 kg/m ³
XM Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung	XM1	mäßiger Verschleiß	0,55	C 30/37*	300 kg/m ³
	XM2	starker Verschleiß mit Oberflächenbehandlung	0,55	C 30/37	300 kg/m ³
	XM2	starker Verschleiß ohne Oberflächenbehandlung	0,45	C 35/45*	320 kg/m ³
	XM3	sehr starker Verschleiß***	0,45	C 35/45*	320 kg/m ³

* Bei Verwendung von Luftporen eine Festigkeitsklasse niedriger

** Gesonderte Schutzmaßnahmen nach DIN-Fachbericht 100, 5.3.2 und Tabelle 2 erforderlich

*** Einsatz von Hartstoffen nach DIN 1100 erforderlich