

**Preisliste I/2025 Gewerbekunden TB Transportbeton gültig ab 01.01.2025**

Druckfestigkeits- klassen	Expositions- klassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikel- nummer	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/2025 Gewerbetunden TB Transportbeton gültig ab 01.01.2025

Druckfestigkeitsklassen	Expositions-klassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikel-nummer	Preis Netto
-------------------------	---------------------	---------------	------------	-----------	----------------	-------------

**Überwachungsklasse 2 Außenbauteile bewehrt**

C 25/30 W/Z 0,60	XC4/XF1/XA1 (WU-Richtlinie)	Außenbauteile WU-Beton	F3	32 mm	25333D	148,50 €
C 25/30 W/Z 0,60	XC4/XF1/XA1 (WU-Richtlinie)	Außenbauteile WU-Beton	F3	16 mm	25332D	151,50 €
C 25/30 W/Z 0,60	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/2025 Gewerbetunden TB Transportbeton gültig ab 01.01.2025

Druckfestigkeitsklassen	Expositions-klassen	Einsatzgebiet	Konsistenz	Größtkorn	Artikel-nummer	Preis Netto
-------------------------	---------------------	---------------	------------	-----------	----------------	-------------

**Leistungsklassenbeton**

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

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/ Leichtbeton	Rohdichten 400- 1600 kg/m <sup>3</sup>	Dämmung sowie Rohr- Kanalverfüllung, Fußböden	F6	0-2 mm		auf Anfrage
Schwerbeton	Rohdichten 2600- 5900 kg/m <sup>3</sup>	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**

C 1 = steifer Beton

F 2 = plastischer Beton

F 3 = weicher Beton

F 4 = sehr weicher Beton

F 5 = fließfähiger Beton

**Aubreitmaß**

< 340 mm

350 - 410 mm

420 - 480 mm

490 - 550 mm

560 - 620 mm

Die Baustelle muss frei für 32-Tonnen Fahrzeuge befahrbar sein. Preise gültig ab 01. Januar 2025 zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Es gelten unsere im Internet unter [www.tb-transportbeton.de/AGB](http://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 **4,00 €/m<sup>3</sup>**

Zementwechsel auf CEM I 52,5 R **6,00 €/m<sup>3</sup>**

Zementwechsel auf CEM III B 42,5 N LH/SR/NA **8,00 €/m<sup>3</sup>**

### Körnung

Wechsel von 32 mm auf 16 mm **3,00 €/m<sup>3</sup>**

Wechsel von 32 mm auf 8 mm **6,00 €/m<sup>3</sup>**

Wechsel auf Edelsplitt **9,00 €/m<sup>3</sup>**

### Zusatzmittel & -Stoffe

Verzögerer 1-3 Stunden **4,50 €/m<sup>3</sup>**

4-6 Stunden **6,50 €/m<sup>3</sup>**

Fließmittel (je Konsistenzsprung) **4,00 €/m<sup>3</sup>**

Quellmittel **30,00 €/m<sup>3</sup>**

Stahlfasern **Auf Anfrage**

Kunststofffasern **Auf Anfrage**

Mischkosten für im Werk angelieferte Stahlfasern **4,00 €/m<sup>3</sup>**

### Mindermenge und Restmenge

Bei Lieferungen oder Nachlieferungen von Restmengen unter 7,5 m<sup>3</sup> berechnen wir je fehlenden Kubikmeter einen Zuschlag von **18,00 €/m<sup>3</sup>**.

### Selbstabholung

Bei Abholung in unseren Werken gewähren wir einen Selbstabholerrabatt von **7,50 €/m<sup>3</sup>**.

### Entladezeit

Die Entladezeit für 1 m<sup>3</sup> 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

Montag - Freitag 18:00 Uhr - 22 Uhr + **8,00 €/m<sup>3</sup>**

Samstags: 7:00 Uhr - 12 Uhr + **8,00 €/m<sup>3</sup>** (Mindestabnahme 45 m<sup>3</sup>)

### Rohrentladung

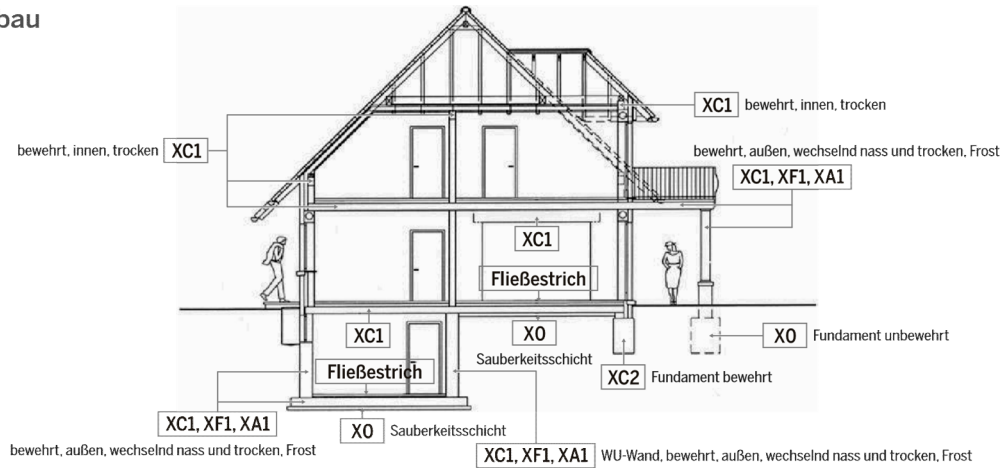
Für die Entladung mit Schüttrohr berechnen wir pauschal **25,00 €** pro Fahrzeug.

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

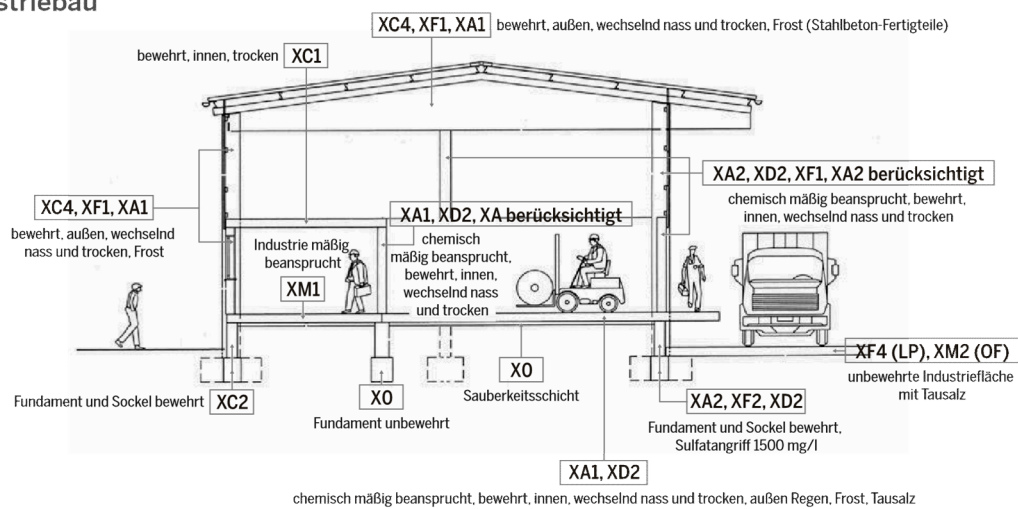
**Entsorgung Restbeton 65,00 €/m<sup>3</sup>**

# Technische Daten Beton

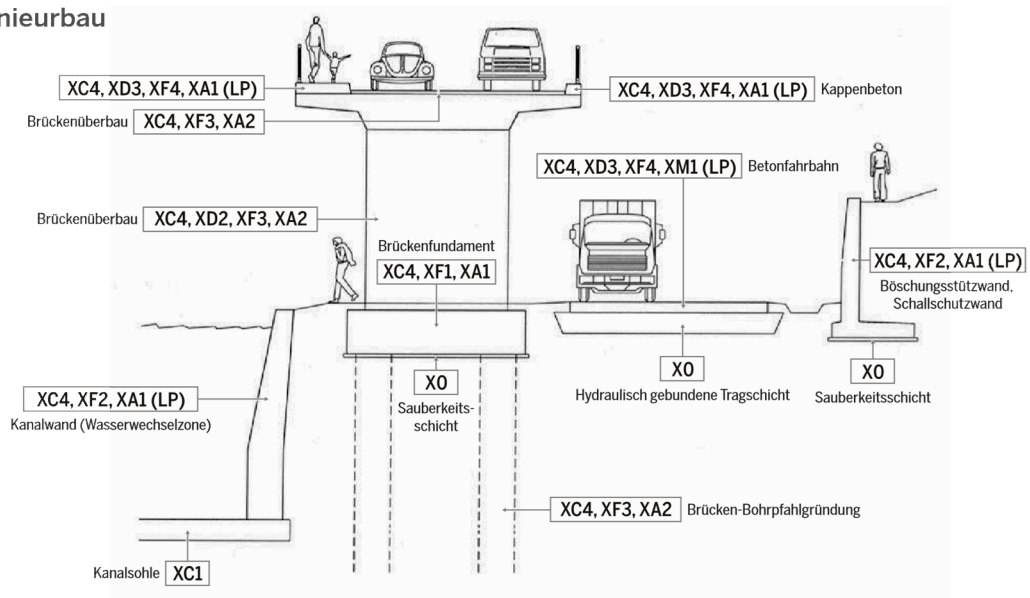
## Hochbau



## Industriebau



## Ingenieurbau



# Expositionsklassen

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

\* 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