

PREISLISTE 2011

FENGER
BETON & KIES

Fenger Beton und Kies GmbH & Co. KG Neue Straße 12a 06901 Kemberg Tel: 034921 – 61000 Fax: 034921 - 61049



Werk Magdeburg

Am Rasthof Börde 9a
39326 Hohenwarsleben
Tel.: 039204 5696/98
Fax.: 039204 5697

Werk Pratau

Hinter dem Schloßberg 4
06888 Pratau
Tel.: 03491 450711
Fax.: 03491 457119

Werk Schweinitz

Mittelweg 29
06928 Schweinitz
Tel.: 03537 204683
Fax.: 03537 204684

Werk Osterroda

Osterroda Nr. 23
04916 Herzberg(Elster)
Tel.: 03535 3115
Fax.: 03535 3115

Werk Raßnitz

Gröberssche Str. 3
06184 Raßnitz
Tel.: 034605 45160
Fax.: 034605 45160

Werk Brandis

Gewerbeallee
04821 Brandis
Tel.: 034292 63987
Fax.: 034292 63987

Werk Meuselwitz

Industriepark Nord
04610 Meuselwitz
Tel.: 03448 753990/94
Fax.: 03448 753995

Werk Oelsnitz

Windmühlenweg 6
08606 Oelsnitz
Tel.: 037421 28896
Fax.: 037421 27696

Werk Aue

Am Buchenweg
08280 Aue
Tel.: 03771 23142
Fax.: 03771 23141

Werk Zwenkau

Zeschwitzer Str. 5
04442 Zwenkau
Tel.: 034203 446210
Fax.: 034203 446222

Werk Oberoderwitz

Am Spitzberg 3
02791 Oderwitz
Tel.: 035842 26852
Fax.: 035842 26853

Werk Dresden-Kaditz

Scharfenberger Str. 151
01139 Dresden
Tel.: 0351 8584138
Fax.: 0351 8588547

Werk Chemnitz

Blankenburgstr. 62
09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4521240
Fax.: 0371 4521220

Werk Kropstädt

Gutenbergstraße 4
06889 Luth. Wittenberg
Tel.: 034920 659-0
Fax.: 034920 65928

Anwendungsbereich	Expositionsklasse	Festigkeitsklasse	Konsistenz	Größtkorn	Festigkeitsentwicklung des Zementes			pumprähig	Ü-Klasse	Betonnummer	Preis* Euro/m³
					normal	schnell	langsam				
Allgemeiner Betonbau DIN EN 206-1											
unbewehrte Betonbauteile ohne besondere Anforderungen ohne Angriffsrisiko	X0	C 8/10	C1	32	●				1	113 200	89,00
		C 8/10	F3	32	●			0	1	133 200	92,00
		C 12/15	C1	32	●				1	213 200	90,00
		C 12/15	F3	32	●			0	1	233 200	93,00
		C 16/20	C1	32	●				1	313 200	91,00
		C 20/25	C1	32	●				1	413 200	92,00
Stahlbetonbauteile Innenbauteile bei normaler Feuchte, frostfreie Gründung Bauteile ständig unter Wasser	XC1 XC2	C 16/20	F3	32	●			0	1	333 210	94,00
		C 16/20	F3	32		●		0	1	333 410	97,00
		C 16/20	F3	32			●	0	1	333 610	95,00
		C 20/25	F3	32	●			0	1	433 210	96,00
Stahlbetonbauteile Innenbauteile bei mäßiger Feuchte, frostfreie Gründung	XC3	C 20/25	F3	32	●			0	1	433 220	97,00
		C 20/25	F3	32		●		0	1	433 420	100,00
		C 20/25	F3	32			●	0	1	433 620	98,00
Stahlbetonbauteile Außenbauteile, schwach chemischer Angriff WU-Bauteile gemäß WU-Richtlinie Belastungsklasse 1	XC4 XF1 XA1	C 25/30	F3	32	●			0	2	533 230	100,00
		C 25/30	F3	32		●		0	2	533 430	103,00
		C 25/30	F3	32			●	0	2	533 630	101,00
Stahlbetonbauteile Außenbauteile, Frostangriff, schwach chemischer Angriff WU-Bauteile gemäß WU-Richtlinie Belastungsklasse 1	XC4 XF1 XD1 XA1	C 30/37	F3	32	●			0	2	633 240	103,00
		C30/37	F3	32		●		0	2	633 440	106,00
		C 30/37	F3	32			●	0	2	633 640	104,00
Stahlbetonbauteile Außenbauteile, mäßiger Frostangriff mäßiger chemischer Angriff	XC4 XF2 XD2 XA2	C35/45	F3	32		●		0	2	733 350	107,00
Stahlbetonbauteile Außenbauteile, starker Frostangriff mäßiger chemischer Angriff	XC4 XF3 XD2 XA2	C30/37	F3	32	●			0	2	633 250	104,00
		C30/37	F3	32			●	0	2	633 650	105,00
		C35/45	F3	32		●		0	2	733 450	110,00
		C35/45	F3	32			●	0	2	733 650	108,00

Anwendungsbereich	Expositionsklasse	Festigkeitsklasse	Konsistenz	Größtkorn	Festigkeitsentwicklung des Zementes			pumpfähig	Ü-Klasse	Betonnummer	Preis* Euro/m³
					normal	schnell	langsam				
Stahlbetonbauteile Außenbauteile, mäßiger Frostangriff mäßiger chemischer Angriff bei Sulfatangriff bis 600 mg/Liter	XC4 XF3 XD3 XA3	C40/50	F3	32		●		0	2	833 470	114,00
		C40/50	F3	32			●	0	2	833 670	112,00
		C45/55	F2-3	32		●		0	2	933 470	118,00
		C45/55	F2-3	32			●	0	2	933 670	116,00
Luftporen - Beton Sprühnebelbereich von Taumitteln	XC4 XF2 XF3 XD1 XA1 (LP)	C25/30	F2-3	32	●			0	2	533 163	108,00
FD - Betone gemäß DAfStB - Richtlinie											
Flüssigkeitsdichter Beton ohne Taumittel	XC4 XF1 XD1 XA1	C30/37	F3	32	●			0	2	633 242	110,00
		C30/37	F3	32			●	0	2	633 642	111,00
	XC4 XF3 XD2 XA2	C35/45	F3	32		●		0	2	733 452	116,00
		C35/45	F3	32			●	0	2	733 652	114,00
Bohrpfahlbeton nach DIN EN 1536											
Bohrpfähle, Unterwasserbeton schwacher chemischer Angriff	XC4 XF1 XA1	C25/30	F5	32	●			0	2	553 231	105,00
		C25/30	F5	32			●	0	2	553 631	106,00
	XC4 XF1 XD1 XA1	C30/37	F5	32	●			0	2	653 461	108,00
		C30/37	F5	32			●	0	2	653 661	109,00
Fahrbahnbeton nach ZTV - StB 01											
Fahrbahnbeton BKL SV I - III	XC4 XF4 XD3 XA3 (LP)	C30/37	F2-3	22		●		0	2	637 363	114,00
Fahrbahnbeton BKL SV IV - VI		C30/37	F2-3	32		●		0	2	633 363	112,00
Betone nach ZTV - ING											
Stahlbetonbauteile im Sprühnebel- oder Spritzwasserbereich	XC4 XF3 XD2 XA2	C30/37	F2	32	●			0	2	623 259	105,00
		C30/37	F2	32		●		0	2	623 459	108,00
		C30/37	F2	32			●	0	2	623 659	106,00
	XC4 XF3 XD3 XA3	C35/45	F2	32		●		0	2	723 479	111,00
		C35/45	F2	32			●	0	2	723 679	109,00
Kappenbeton	XC4 XF4 XD3 XA2 (LP)	C25/30	F2	32	●			0	2	523 169	110,00

Anwendungsbereich	Expositionsklasse	Festigkeitsklasse	Konsistenz	Größtkorn	Festigkeitsentwicklung des Zementes			pumprähig	Ü-Klasse	Betonnummer	Preis* Euro/m³
					normal	schnell	langsam				
Allgemeiner Landwirtschaftsbau											
Güllebehälter	XC4 XF3 XD3 XA3	C 30/37	F3	32	●			O	2	633 278	110,00
Hofbefestigung, güllebeanspruchte Bauteile	XC4 XF4 XD2 XA2 (LP)	C30/37	F3	32	●			O	2	633 268	112,00
Gärfuttersilos, Fahrsilos	XC4 XF2 XD3 XA3 XM2	C35/45	F3	32			●	O	2	733 588	114,00
Sonderprodukte / Spezialbaustoffe (auf Anfrage)											
Hydraulisch gebundene Tragschichten	unter Asphalt	ohne	C0	32	●					90 312	75,00
Hydraulisch gebundene Tragschichten	unter Beton	ohne	C0	32	●					90 313	78,00
Gebundene Fenger Mischung (nicht überwacht)	GFM 20	C0	8	●						10 118	109,00
	GFM 20	C0	2	●						10 018	113,00
	GFM 30	C0	8	●						20 118	117,00
Pflastermischung (nicht überwacht)	PFM 10	C0	2	●						10 019	110,00
	PFM 15	C0	2	●						20 019	113,00
Drainbeton			C0	32	●					90 317	109,00
Dämmer	leicht	F6	2	●				O		96 915	125,00
	schwer	F6	2	●				O		96 015	122,00

Alle Preise verstehen sich netto frei Baustelle

Körnungszuschläge: 32 → 16 **2,00** Euro/m³

16 → 8 **2,00** Euro/m³

Alle Betone der Überwachungsklasse ÜK1 und ÜK2 entsprechen "Beton nach Eigenschaften" nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2

Nachbehandlungszeiten gemäß DIN 1045-3 werden auf Anforderung zur Verfügung gestellt

Weitere Produkte wie SBV und LBV, Sicht- und Farbbeton sowie weitere Sonderprodukte auf Anfrage

Alle Betone entsprechen der Feuchtigkeitsklasse WA

Sonderleistungen - zusätzliche Vertragsbedingungen

Wartzeit	Unseren Preisen liegt eine Entladezeit von 5 min/cbm von Ankunft Baustelle bis Ende Entladung je Fahrzeug zugrunde. Für darüber hinausgehenden Standzeiten berechnen wir je angefangene 1/4 Stunde.	15,00 €
Erfolg der Einbau	über die in der DIN EN 206-1 und der DIN 1045-2 angegebene Verarbeitungszeit hinaus, entfällt unsere Gewährleistung.	
Mindermengen:	Bei weniger als 4 cbm pro Fahrt (ausgenommen Restlieferungen) wird für die Differenz zwischen der abgerufenen Menge und 4 cbm eine Frachtausgleich berechnet.	12,00 €/cbm
Kleinmengenzuschlag:	Bei Lieferung von weniger als 1 cbm je Anfahrt berechnen wir : (betr. Mörtellieferungen)	45,00 €/Anfahrt
	Bei Lieferung von weniger als 1 cbm je Anfahrt berechnen wir: (betr., Mörtellieferungen Frachtausgleich für Fehlmengen)	35,00 €/m³
Lieferungen außerhalb der normalen Arbeitszeit:	Lieferzeit: Mo - Fr von 18:00 - 22:00 Uhr Lieferzeit: Sa von 06:00 - 12:00 Uhr Sonn-,Freitags-und Nachtlieferungen erfolgen, sofern für die Baustelle und das Lieferwerk die erforderlichen behördlichen Genehmigungen vorliegen, nach besonderen Vereinbarungen	4,00 €/cbm 4,00 €/cbm
Saison/Heizzuschlag:	Für den Zeitraum vom 15.11. bis 15.03. berechnen wir Lieferung von vorgewärmten Beton gemäß nach DIN EN 206-1 und DIN EN 1045-2 Bei Lufttemperaturen unter -5°C erfolgt die Lieferungen nach besonderen Vereinbarungen. Lieferbereitschaft müssen wir uns vorbehalten	4,00 €/cbm 4,00 €/cbm
Betonzusatzmittel:	Verzögerung**) Verlängerung der Verarbeitbarkeit auf X-Stunden je cbm Konsistenzhöhung durch Fließmittel Stufe I Konsistenzhöhung durch Fließmittel Stufe II Konsistenzhöhung durch Fließmittel Stufe III Konsistenzhöhung durch Fließmittel Stufe IV Zumischen von kundeneigenen Zusatzmittel ***)	2,00 €/h 4,00 €/cbm 7,00 €/cbm 10,00 €/cbm 13,00 €/cbm
Rohrentladung	Wird vom Kunden die Entladung per Rohr gewünscht, als Entladehilfe max. 5 m Rohrlänge berechnen wir.	3,00 €/cbm mindestens 15,00 €
Recyclingkosten:	Entsorgung- und Recyclingkosten für zurückgenommenen Beton	40,00 €/cbm
Selbstabholung:	Bei Selbstabholung vergüten wir	4,00 €/cbm
Kübelmiete:	Aufstellgebühr je Kübel	1,00 €/Tag
Kübel:	Kaufpreis für neue Kübel, Kübelverlust und Kübelbeschädigung	100,00 €/Kübel
Kübelpfand:	Kübelpfand in bar bei Übergabe Werk	80,00 €/Kübel

**) Falls die Gesamtmenge flüssiger Zusatzmittel 3l/cbm übersteigt, muss nach DIN EN 206:5.2.6; eine erweiterte Eignungsprüfung durchgeführt werden. Andersfalls übernehmen wir keine Gewährleistungen.

***) dadurch entfällt unsere Gewährleistung