

PREISLISTE Transportbeton
gültig ab 01.01.2021

Beton nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 Anwendungsbereich	Expositionsklassen	Feuchtigkeitsklassen	Wassereindringwiderstand	Druckfestigkeitsklassen	Konsistenz	Größtkorn	pumpfähig X	Festigkeitsentwicklung	Betonnummer (Abrufnummer)	Preis frei Bau zzgl. MwSt. €/m³
Beton für unbewehrte Bauteile	X0	WF		C8/10	C1	32		m	101300	96,00
				C8/10	C1	16		m	101200	99,00
				C8/10	C1	8		m	101100	102,00
				C8/10	F3	32		m	103300	101,00
				C8/10	F3	16		m	103200	104,00
				C8/10	F3	8		m	103100	107,00
				C12/15	C1	32		m	201300	98,00
				C12/15	C1	16		m	201200	101,00
				C12/15	C1	8		m	201100	104,00
				C12/15	F3	32		m	203300	102,00
				C12/15	F3	16		m	203200	105,00
				C12/15	F3	8		m	203100	108,00
				C16/20	C1	32		m	301300	100,00
				C16/20	C1	16		m	301200	103,00
				C16/20	C1	8		m	301100	106,00
				C20/25	C1	32		m	401300	102,00
				C20/25	C1	16		m	401200	105,00
				C20/25	C1	8		m	401100	108,00
C25/30	C1	32		m	501300	104,00				
C25/30	C1	16		m	501200	107,00				
C25/30	C1	8		m	501100	110,00				
Beton für bewehrte Innenbauteile	XC1,XC2	WF		C16/20	F3	32	x	m	313300	106,00
				C16/20	F3	16	x	m	313200	109,00
				C16/20	F3	8	x	m	313100	112,00
				C20/25	F3	32	x	m	413300	107,00
	C20/25			F3	16	x	m	413200	110,00	
	C20/25			F3	8	x	m	413100	113,00	
	C20/25			F3	32	x	m	423300	108,00	
	C20/25			F3	16	x	m	423200	111,00	
C20/25	F3	8	x	m	423100	114,00				
Beton für bewehrte Außenbauteile in chemisch schwach angreifender Umgebung	XC4,XF1,XA1	WA	WU	C25/30	F3	32	x	m	533300	110,00
				C25/30	F3	16	x	m	533200	113,00
				C25/30	F3	8	x	m	533100	116,00
				C25/30	F4	32	x	m	534300	112,00
				C25/30	F4	16	x	m	534200	115,00
				C25/30	F4	8	x	m	534100	118,00
				C25/30	F5	32	x	m	535300	114,00
				C25/30	F5	16	x	m	535200	117,00
				C25/30	F5	8	x	m	535100	120,00
				C25/30	F6	32	x	m	536300	116,00
				C25/30	F6	16	x	m	536200	119,00
				C25/30	F6	8	x	m	535100	122,00
				C30/37	F3	32	x	m	653300	113,00
				C30/37	F3	16	x	m	653200	116,00
				C30/37	F3	8	x	m	653100	119,00
Beton für bewehrte Außenbauteile chemisch mäßig angreifender	XC4,XF2-3,XD2,XA2 (<=1500 mg/l)			C35/45	F3	32	x	m	773320	117,00
				C35/45	F3	16	x	m	773220	120,00
				C35/45	F3	8	x	m	773120	123,00
Beton für bewehrte Außenbauteile chemisch stark angreifender Umgebung	XC4,XF2-3,XD3,XA 2-3			C35/45	F3	32	x	m	783320	120,00
				C35/45	F3	16	x	m	783220	123,00
				C35/45	F3	8	x	m	783120	126,00

Beton nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 Anwendungsbereich	Expositionsklassen	Feuchtigkeitsklassen	Wassereindringwiderstand	Druckfestigkeitsklassen	Konsistenz	Größtkorn	pumpfähig X	Festigkeitsentwicklung	Betonnummer (Abrufnummer)	Preis frei Bau zzgl. MwSt. €/m³
bewerte Außenbauteile im Sprühnebelbereich von Taumitteln, (für maschinelles Glätten nicht geeignet)	XC4,XF2-3,XA1-(LP)	WA	WU	C25/30	F2	32	x	m	542330	114,00
	XC4,XF4,XD3,XA2-3,XM2 -(LP)			C25/30	F2	16	x	m	542230	117,00
Flüssigkeitsdichter Beton (FD- Beton)				C30/37	F2	32	x	s	692337	117,00
	XC4,XF4,XD3,XA2-3,XM2-(LP)			C30/37	F2	16	x	s	692237	120,00
Beton nach ZTV-ING (Kappenbeton)				C30/37	F2	22	x	s	692736	118,00
	Beton nach ZTV-ING (abweichend von DIN 1045-2 und DIN EN 206-1)			C30/37	F2	16	x	s	692636	121,00
Wasserundurchlässiger Beton nach Richtlinie Beanspr.-Klasse1				XC4,XF1,XA1	C25/30	F2	16	x	m	592634
	XC4,XF1,XD1,XA1			C30/37	F3	32	x	m	673314	115,00
Beton für Industriefußboden (OFB - oberflächenbehandelt)				XC4,XF1	C30/37	F3	16	x	m	673214
	Bohrpfahlbeton gemäß DIN EN 1536			XC4,XF1,XA1	C30/37	F3	8	x	m	673114
XC4,XF1,XD1,XA1				C25/30	F3	32	x	m	533305	112,00
	Sondermischungen			Eigenschaften	C25/30	F3	16	x	m	533205
Feinkorn-u. Rieselmischungen (FKM und RM entsprechen nicht Estrich nach DIN EN 13813)				RM 20	erdf	8		m	12018	108,00
	Rüttelboden			FKM 20	erdf	2		m	12012	111,00
Poreleichtbeton				RM 20	plast.	8		m	12028	112,00
	Dämmert (Schaumbeton)			RM 30	erdf	8		m	13018	110,00
Dämmert (Sand/FA)				FKM 30	erdf	2		m	13012	113,00
	Dämmert (Sand/FA)			RM 30	plast.	8		m	13028	114,00
Bodenmörtel Grabenverfüllung				Chemix A	0,5N/mm²	F4	2		m	40530
	Bodenmörtel qualif. Bodenverfüllung			Chemix B	0,8N/mm²	F4	2		m	40850
Vergussmischung		VGM 600		F3	2		m	50600	135,00	
	Hydraulisch gebundene Tragschicht	HGT unter Asphalt		C1	0/32		m	607	96,00	
Walzbeton		HGTunter Beton		C1	0/32		m	615	100,00	
	Drainbeton			C1	32		m	71532	104,00	
				C1	32		m	91532	107,00	
				C1	16		m	91516	110,00	
				C1	8		m	91508	113,00	

Bestellung, Angebot und Abnahme	<p>Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Für die termingerechte Auftragsabwicklung benötigen wir Ihren Betonabruf 24 h, jedoch bis spätestens 12 Uhr am Vortag vor dem Liefertermin. Betonabrufe >50 m³ und in Verbindung mit Pumpleistungen benötigen wir min. 2 d vor Auslieferung. Wir bemühen uns um pünktliche Bereitstellung des bestellten Betons. Allerdings können leider auch Verschiebungen in der Belieferung auftreten, da wir auf vorherige Betonagen keinen Einfluß haben.</p> <p>Wir benötigen folgende Angaben:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Name und Anschrift des Auftraggebers, Rechnungsanschrift 2. Anschrift und Telefonnummer der Baustelle, (Verantwortliche,Kostenstelle) 3. Anfahrtsweg zur Entladestelle (Gesamtmasse 40 t, Durchfahrtsbreite 3 m, -höhe 4 m) 4. genauer Liefertermin (Tag/Uhrzeit), Dauer der Entladung 5. benötigte Gesamtmenge 6. Entladeart (Direktentladung, Rohr, Pumpe, Kübel, ...) 7. Betonsorte entsprechend Sortenverzeichnis oder nach Eigenschaften 8. Lieferrhythmus, Bedarf pro Stunde 	Preis zzgl. MwSt.
Nachbestellung	Nachbestellungen am Einsatztag werden ermöglicht, wenn es die weiteren geplanten Einsätze zulassen. Diesbezüglich führen Sie bitte Rücksprache mit unserem Disponenten. Fahrer sind nicht berechtigt, Nachbestellungen verbindlich entgegenzunehmen.	
Transportzuschläge	Die Preise frei Baustelle gelten für eine Straßenkilometerentfernung von unserem Werk bis 30 km . Darüber hinaus werden für je 5 km mehr Frachtaufwand pro m³ berechnet: Der Frachtanteil im Betonpreis ist nicht skontierbar und beträgt je m³	3,50 €/m³ 15,00 €/m³
Mindermengen	Bei weniger als 6 m³ pro Fuhre berechnen wir einen Frachtausgleich je fehlenden m³ von:	16,00 €/m³
Entladezeit	Eine Entladezeit von 5 min/m³ ist im Preis enthalten. Bei Überschreitung der Entladezeit werden je angefangene 15 min berechnet, mit	18,50 €
Rohrentladung	Schüttrohr (4m) als Entladehilfe; Konsistenz > F4 pauschal	25,00 €/Fahrz.
Veränderung der Frischbetoneigenschaften	Änderung der Festigkeitsentwicklung	7,00 €/m³
Zusatzmittel / Zusatzstoffe	<p>Abbindeverzögerer VZ (Verlängerung der Verarbeitbarkeitszeit auf x-Stunden) Fließmittel FM Bereitstellung von Stahlfasern (50/1 - Lieferant unserer Wahl)</p> <p>Für das Zumischen von kundeneigenen Zusatzmitteln oder Fasern berechnen wir:</p> <p>Außerdem entfällt unsere Gewährleistung !</p>	<p>1,50 €/h/m³ 2,00 €/l 2,50 €/kg</p> <p>Zusatzmittel Fasern 2,00 €/m³ 2,50 €/m³</p>
Saisonzuschlag	In der Zeit vom 01.12. bis 31.03. berechnen wir für die Vorhaltung und erhöhter Betriebskosten einen Saisonzuschlag von:	5,00 €/m³
Heizzuschlag	Um die in den geltenden Vorschriften geforderte Frischbetontemperatur zu gewährleisten, wird der Beton angewärmt. Maßgebend für den ganztägig zum Einsatz kommenden Aufpreis sind folgende Lufttemperaturen ermittelt um 7.00 Uhr an unserer Mischanlage: von <= 0°C	6,00 €/m³
Kühlen von Beton	Maßnahmen zur Einhaltung der nach DIN und ZTV höchstzulässigen Betontemperaturen gehen zu Lasten des Auftraggebers.	auf Anfrage
Energie-u. Logistikzuschlag/Maut	Für steigende Strom- Diesel und Straßennutzungsgebühren berechnen wir:	2,50 €/m³
Soll - Ist Vergleich	Für den Ausdruck der Soll - Ist Menge pro Mischung berechnen wir einen Druckwerkzuschlag von:	1,25 €/m³

Preise verstehen sich netto frei Baustelle zzgl. gesetzl. Mwst. Alle bisherigen Preislisten verlieren mit dem Erscheinen dieser Preisliste ihre Gültigkeit.

Alle Betone entsprechen "Beton nach Eigenschaften" nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2, wenn nicht anders angegeben.

Die Feuchtigkeitsklassen entsprechen der Alkali-Richtlinie.

Die Nachbehandlungsrichtlinien seitens des Verarbeiters sind nach DIN 1045-3 zu beachten. Weitere Produkte und Eigenschaften sind auf Anfrage lieferbar.

Festigkeitsentwicklung: m=mittel, s=schnell, l=langsam

Bestandteile dieser Preisliste sind die Anlage S. 3-5 zur Preisliste 01.01.2021.

Bei Sorten mit Expositionsklasse XA3 sind zusätzliche Schutzmaßnahmen notwendig.

Mit der Expositionsklasse =>XM2 ist eine Oberflächenbehandlung erforderlich.

Unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich auf der Grundlage unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen .

Zahlungsbedingungen / Skonto	<p>Unsere Rechnungen sind nach 14 Tagen ab Rechnungsdatum ohne Skontoabzug zahlbar. Ausnahmen bedürfen der schriftlichen Vereinbarung.</p> <p>Frachtkosten, Pumpleistungen, Sonderleistungen und Nebenbedingungen sind nicht skontierbar. Bei Überschreitung der 14 Tage-Zahlungsfrist berechnen wir Zinsen in gesetzlicher Höhe.</p> <p>Alle Preise sind freibleibend und verstehen sich für 1 m³ verdichteten Frischbeton, hergestellt nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2, abgeladen und ohne Wartezeit, zzgl. der am Tag der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer.</p> <p>Bis zur Eröffnung eines Kunden-Kontos erfolgen Lieferungen nur gegen Barzahlung.</p> <p>Zahlungsverzug entbindet uns von der Verpflichtung zur weiteren Belieferung.</p> <p>Der gelieferte Beton bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unserer Leistung unser Eigentum.</p>	
Preise	<p>Erhöhen sich zwischen Angebotsabgabe und Auftragsannahme unsere Herstell- und Frachtkosten oder werden gesetzliche Zuschläge und Gebühren fällig, sind wir zur Preisanpassung berechtigt. Zuschläge für Minderungen, nicht normal befahrbarer Straße und Baustelle sowie nicht sofortiger Entladung bei Ankunft sowie für Lieferungen außerhalb der normalen Geschäftszeit oder in der kalten Jahreszeit werden nach unserer jeweils gültigen Preisliste berechnet.</p>	
Produktionskontrolle	<p>Unser Beton unterliegt der werkseigenen Produktionskontrolle nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2. Auf den Baustellen sind den Mitarbeitern der WPK-Stelle die notwendigen Kontrollen zu ermöglichen.</p>	
Überwachung	<p>Die Fremdüberwachung erfolgt durch die PÜZ Halle.</p> <p>Farbgleichheit für unsere Betone, auch bei Sichtbeton, können wir aus technischen Gründen nicht garantieren.</p>	
Garantie, Haftung, Gewährleistung, Lieferung	<p>Sand- und Rieselmischungen unterliegen nicht der Güteüberwachung nach EN 206 und DIN 1045-2. Eine Garantie kann nur für die Zusammensetzung, nicht für die Güte übernommen werden.</p> <p>Für den von uns gelieferten Beton übernehmen wir eine 2-jährige Garantie, wenn der gelieferte Beton auf der Baustelle nicht verändert wurde (insbesondere Wasserzugabe über die Rezepturmenge oder anderer Stoffe außerhalb der Rezeptur) ab dem Gefahrübergang.</p> <p>Für Betonmengen < 1,00m³ übernehmen wir keine Gewährleistung.</p> <p>Nichteinhaltung vereinbarter Lieferzeiten berechtigt den Käufer zum Rücktritt wegen Verzuges, wenn er uns zuvor erfolglos eine angemessene Nachfrist gesetzt hat.</p> <p>Soweit von uns nicht zu vertretende Umstände uns die Ausführung übernommener Aufträge erschweren, verzögern oder unmöglich machen, sind wir berechtigt die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben oder vom Vertrag ganz oder teilweise zurückzutreten.</p> <p>Spätestens bei Unterzeichnung des Lieferscheines gilt die Lieferung als anerkannt und ist mit der sofortigen Zahlung des Kaufpreises zu entschädigen.</p>	
Gefahrübergang	<p>Die Gefahr geht bei Abholung am Werk oder sobald das Fahrzeug an der Anlieferstelle eintrifft, an den Käufer über.</p>	
Mängelansprüche	<p>Der Käufer allein trägt für die richtige Auswahl der Betonsorte und die Menge die volle Verantwortung. Wir gewährleisten, dass die Betone unseres Betonsortenverzeichnisses nach den geltenden Vorschriften hergestellt, überwacht und geliefert werden.</p> <p>Bei Betonlieferungen hat der Käufer unverzüglich die Ware auf Vertragskonformität zu prüfen. Mängel sind schriftlich und unverzüglich dem Werkleiter des Transportbetonwerkes anzuzeigen.</p> <p>Unsere Verantwortung für die Güte des Betons endet bei der Abholung im Werk, sobald das Fahrzeug beladen ist und bei der Entladung des Fahrzeuges an der vereinbarten Anlieferstelle. Mängelrügen entbinden den Käufer nicht von seiner fristgerechten Zahlungspflicht.</p>	
Arbeitszeit der Betonmischanlage	<p>Montag bis Freitag: 06:30 bis 15:30 Uhr, außerhalb dieser Zeiten nach Absprache Im Zeitraum vom 01.12. bis 31.03. : Montag bis Freitag: 07:30 bis 15:30 Uhr, außerhalb dieser Zeiten nach Absprache</p> <p>Bei Lieferung außerhalb dieses Zeitraumes berechnen wir folgende Arbeitszuschläge: Montag bis Freitag 15:30 bis 20:00 Uhr Samstag auf Anfrage</p> <p>Lieferungen von 20:00 bis 06:00 Uhr und außerhalb der aufgeführten Zeiten bedürfen einer gesonderten Vereinbarung. Kosten für gesetzlich vorgeschriebene Sonntags- und Feiertagsgenehmigungen gehen auch nach kurzfristiger Absage zu Lasten des Kunden.</p>	<p>8,00 €/m³ 12,00 €/m³</p>
Abnahmeverweigerung, Rücklieferung	<p>Ermitteln Sie bitte die erforderliche Einbaumenge genau !</p> <p>Wird die Abnahme einer Lieferung ohne unser Verschulden verweigert oder die bestellte u. angelieferte Menge nicht abgenommen, gilt der Auftrag als ausgeführt. Die Menge wird voll berechnet. Die Entsorgung von Rückbeton geht zu Lasten des Bestellers und wird gesondert berechnet:</p>	<p>65,00 €/m³</p>
Erfüllungsort / Gerichtsstand	<p>Erfüllungsort ist bei Abholung unser Lieferwerk und bei Zulieferung die Anlieferstelle.</p> <p>Der Erfüllungsort für die Zahlung ist der Sitz unserer Verwaltung.</p> <p>Gerichtsstand für alle unsere Vertragsverhältnisse ist der Sitz unserer Verwaltung.</p> <p>Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland.</p>	

Leistungen	Autobetonpumpen						Schlauchpumpe	
	Verteilmast Währung	bis 24m €	bis 36m €	bis 42m €	bis 52m €	Einsatz ohne Verteilmast €		
Grundpreis je Einsatz (nicht rabattfähig)		145,00	155,00	200,00	185,00	145,00	Einsatz incl. 20m Schlauchleitung €	
Nutzpreis Fördermenge (je Aufstellungsort)								
bis 10 cbm	pauschal	210,00	380,00	470,00	710,00	320,00	Die Schlauchpumpe wird berechnet von Ankunft bis Abfahrt auf der Baustelle nach Stundensatz von :	
bis 20 cbm	pauschal	300,00	380,00	470,00	710,00	320,00		
bis 30 cbm	pauschal	350,00	420,00	520,00	710,00	380,00		
bis 50 cbm	per cbm	14,50	15,50	21,50	25,50	14,50		
bis 100 cbm	per cbm	13,50	14,50	17,50	21,50	13,50		
bis 250 cbm	per cbm	12,50	13,50	16,50	20,50	12,50		
über 250 cbm	per cbm	11,50	12,50	15,50	19,50	11,50		
Stundenmietsatz unter 15 m³/h Förderleistung <small>Je Stunde vom bestellten Pumpbeginn bis zur Abfahrt Baustelle</small>	je Stunde	160,00	195,00	280,00	360,00	160,00	180,00	
Mindestrechnungsbetrag	pauschal	355,00	535,00	670,00	995,00	445,00	355,00	
Zuschläge								
Standortwechsel auf der Baustelle je	Wechsel	60,00	85,00	120,00	150,00	75,00	60,00	
Keine Reinigungsmöglichkeit auf der Baustelle	pauschal	150,00	180,00	210,00	250,00	150,00	150,00	
vergebliche Anfahrt	pauschal	330,00	380,00	500,00	750,00	340,00	340,00	
Wartezeit	je Stunde	230,00	330,00	460,00	650,00	230,00	230,00	
Stornierung unter 6 h bzw. Absage am Einsatztag	pauschal	120,00	160,00	450,00	650,00	125,00	125,00	
An- und Abtransport zusätzlicher Rohrleitungen je	Fahrstd.						50,00	
Schlauch bzw. Rohrleitung (bei Schlauchpumpe > 20 m)	je lfd. m						4,50	
Rohrbögen	je Stück						3,80	
Reduzierung	je Stück						25,00	
Stahlfaser- bzw. Sonderbetone (Leicht- und Schwerbetone)	je cbm						3,50	
Samstagszuschlag (6 - 13 Uhr) und werktags (17 - 21 Uhr)	je Stunde						35,00	
Nachzuschlag (21 - 6 Uhr), Sonn- u. Feiertage nach Vereinb.	je Stunde						40,00	
Schwerlastgenehmigung und Begleitfahrzeug (M 52)	je Stunde						50,00	
Anpumphilfe (Beutel)	je Stück						6,00	
Energiekostenzuschlag	je cbm						0,37	
2. Maschinist (Moli generell) / Schlauchpumpe generell 1. M.	je Stunde						57,50	
Mechanischer Rundverteiler RV 10/2 An-/Abtransport	je Stunde						60,00	
Mechanischer Rundverteiler RV 10/2 Pumpleistung	je cbm						2,50	
<p>Bei eventuellen Verzögerungen durch maschinelle Störungen, verkehrsbedingte Verspätungen oder Defekten etc., werden Schadensersatzansprüche ausgeschlossen.</p> <p>Der Platz zur Reinigung auf der Baustelle bzw. Restbetonablage ist durch den AG bzw. seinem Vertreter zu zuweisen. Für alle daraus entstehenden Beanstandungen und/oder Schäden haftet der AG.</p> <p>Bei Schlauchpumpeneinsätzen ist immer ein Maschinist mit zu kalkulieren. Für die Pumpbarkeit des Materials bei Schlauchpumpeneinsätzen ist ein Mindestbindemittelgehalt von 320 kg/m³ zu gewährleisten.</p> <p>Unsere Mietpreise errechnen sich aus der Summe von Grundpreis, Nutzpreis und Zuschlägen. Grundsätzlich ist nur der Nutzpreis rabattierbar. Die Preise sind Nettopreise (kein Skontoabzug!).</p> <p>Betonpumpenbestellungen sind bitte mindestens 48 h vor dem geplanten Betonierbeginn zu realisieren!</p> <p>Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle anderen Preislisten ihre Gültigkeit.</p>								