

Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG
Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

Preisliste Beton
gültig ab 01.02.2023



Anwendungsbereich: Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt				Betone mit Gesteinskörnung Kies				Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig	Konsistenz: F	Größtkorn	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAfStb R11i	FD Beton gem. DAfStb R11i	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
mit Flugasche		ohne Flugasche		mit Flugasche		ohne Flugasche							Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																	
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³						X	XC			XD			XF				XA			XM			
								0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3					
Betone geeignet für unbewehrte Bauteile																														
10m21u	119,70 €	10m21uo	121,70 €					C8/10	m	G	1	22	0															28		
10m61u	121,70 €	10m61uo	123,70 €	10m51u	129,70 €	10m51uo	131,70 €	C8/10	m	G	1	16	0															28		
10m23u	120,80 €	10m23uo	122,80 €					C8/10	m	G	3	22	0															28		
10m63u	122,80 €	10m63uo	124,80 €	10m53u	130,80 €	10m53uo	132,80 €	C8/10	m	G	3	16	0															28		
15m21u	121,90 €	15m21uo	123,90 €					C12/15	m	G	1	22	0															28		
15m61u	123,90 €	15m61uo	125,90 €	15m51u	131,90 €	15m51uo	133,90 €	C12/15	m	G	1	16	0															28		
15m23u	122,20 €	15m23uo	124,20 €					C12/15	m	G	3	22	0															28		
15m63u	124,20 €	15m63uo	126,20 €	15m53u	132,20 €	15m53uo	134,20 €	C12/15	m	G	3	16	0															28		
20m21u	124,40 €	20m21uo	126,40 €					C16/20	m	G	1	22	0															28		
20m61u	126,40 €	20m61uo	128,40 €	20m51u	134,40 €	20m51uo	136,40 €	C16/20	m	G	1	16	0															28		
25m21u	128,00 €	25m21uo	130,00 €					C20/25	m	G	1	22	0															28		
25m61u	130,00 €	25m61uo	132,00 €	25m51u	138,00 €	25m51uo	140,00 €	C20/25	m	G	1	16	0															28		
30m21u	129,80 €	30m21uo	131,80 €					C25/30	m	G	1	22	0															28		
30m61u	131,80 €	30m61uo	133,80 €	30m51u	139,80 €	30m51uo	141,80 €	C25/30	m	G	1	16	0															28		
Betone geeignet für Innenbauteile																														
20m23i	125,90 €	20m23io	127,90 €					C16/20	m	G	3	22	0	1	2													28		
20m63i	127,90 €	20m63io	129,90 €	20m53i	135,90 €	20m53io	137,90 €	C16/20	m	G	3	16	0	1	2													28		
25m23of	128,00 €	25m23ofo	130,00 €					C20/25	m	G	3	22	0	1	2	3												28		
25m63of	130,00 €	25m63ofo	132,00 €	25m53of	138,00 €	25m53ofo	140,00 €	C20/25	m	G	3	16	0	1	2	3												28		
25h23of	130,00 €	25h23ofo	132,00 €					C20/25	m	W	3	22	0	1	2	3												28		
25h63of	132,00 €	25h63ofo	134,00 €	25h53of	140,00 €	25h53ofo	142,00 €	C20/25	m	W	3	16	0	1	2	3												28		
Betone geeignet für Außenbauteile																														
30m23fc	129,80 €	30m23fco	131,80 €					C25/30	m	G	3	22	0	1	2	3	4				1							28		
30m63fc	131,80 €	30m63fco	133,80 €	30m53fc	139,80 €	30m53fco	141,80 €	C25/30	m	G	3	16	0	1	2	3	4				1							28		
30m83fc	137,80 €	30m83fco	139,80 €	30m73fc	145,80 €	30m73fco	147,80 €	C25/30	m	G	3	8	0	1	2	3	4				1							28		
30h23fc	131,80 €	30h23fco	133,80 €					C25/30	m	W	3	22	0	1	2	3	4				1							28		
30h63fc	133,80 €	30h63fco	135,80 €	30h53fc	141,80 €	30h53fco	143,80 €	C25/30	m	W	3	16	0	1	2	3	4				1							28		
30h83fc	139,80 €	30h83fco	141,80 €	30h73fc	147,80 €	30h73fco	149,80 €	C25/30	m	W	3	8	0	1	2	3	4				1							28		



Anwendungsbereich: Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt				Betone mit Gesteinskörnung Kies				Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig	Konsistenz: F	Größtkorn	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAfStb R11i	FD Beton gem. DAfStb R11i	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
mit Flugasche		ohne Flugasche		mit Flugasche		ohne Flugasche							Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																	
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	C	m	G	f	s	XC			XD			XF				XA			XM				
													0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3

Betone geeignet für Außenbauteile - Sichtbeton

		30m63sb	146,80 €			30m53sb	154,80 €	C25/30	m	G	3	16	0	1	2	3	4				1															28
		30m83sb	152,80 €			30m73sb	160,80 €	C25/30	m	G	3	8	0	1	2	3	4				1														28	
		30s63sb	148,80 €			30s53sb	156,80 €	C25/30	s	W	3	16	0	1	2	3	4				1														28	
		30s83sb	154,80 €			30s73sb	162,80 €	C25/30	s	W	3	8	0	1	2	3	4				1														28	
		37m63sb	152,20 €			37m53sb	160,20 €	C30/37	m	G	3	16	0	1	2	3	4	1			1														28	
		37m83sb	158,20 €			37m73sb	166,20 €	C30/37	m	G	3	8	0	1	2	3	4	1			1														28	
		37s63sb	154,20 €			37s53sb	162,20 €	C30/37	s	W	3	16	0	1	2	3	4	1			1														28	
		37s83sb	160,20 €			37s73sb	168,20 €	C30/37	s	W	3	8	0	1	2	3	4	1			1														28	

Betone geeignet für Außenbauteile - WU Beton gem. Richtlinie des DAfStb.

30m23wu	133,10 €	30m23wuo	135,10 €					C25/30	m	G	3	22	0	1	2	3	4				1														28
30m63wu	135,10 €	30m63wuo	137,10 €	30m53wu	143,10 €	30m53wuo	145,10 €	C25/30	m	G	3	16	0	1	2	3	4				1														28
30m83wu	141,10 €	30m83wuo	143,10 €	30m73wu	149,10 €	30m73wuo	151,10 €	C25/30	m	G	3	8	0	1	2	3	4				1														28
30h23wu	135,10 €	30h23wuo	137,10 €					C25/30	m	W	3	22	0	1	2	3	4				1														28
30h63wu	137,10 €	30h63wuo	139,10 €	30h53wu	145,10 €	30h53wuo	147,10 €	C25/30	m	W	3	16	0	1	2	3	4				1														28
30h83wu	143,10 €	30h83wuo	145,10 €	30h73wu	151,10 €	30h73wuo	153,10 €	C25/30	m	W	3	8	0	1	2	3	4				1														28
37m23wu	138,70 €	37m23wuo	140,70 €					C30/37	m	G	3	22	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	
37m63wu	140,70 €	37m63wuo	142,70 €	37m53wu	148,70 €	37m53wuo	150,70 €	C30/37	m	G	3	16	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	
37m83wu	146,70 €	37m83wuo	148,70 €	37m73wu	154,70 €	37m73wuo	156,70 €	C30/37	m	G	3	8	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	
37s23wu	140,70 €	37s23wuo	142,70 €					C30/37	s	W	3	22	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	
37s63wu	142,70 €	37s63wuo	144,70 €	37s53wu	150,70 €	37s53wuo	152,70 €	C30/37	s	W	3	16	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	
37s83wu	150,70 €	37s83wuo	152,70 €	37s73wu	158,70 €	37s73wuo	160,70 €	C30/37	s	W	3	8	0	1	2	3	4	1			1					1	2							28	

Anwendungsbereich: Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt				Betone mit Gesteinskörnung Kies				Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig	Konsistenz: F	Größtkorn	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAFStb RIII	FD Beton gem. DAFStb RIII	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
mit Flugasche		ohne Flugasche		mit Flugasche		ohne Flugasche							Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																	
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³						X	XC			XD			XF			XA			XM				
								0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3					

Betone geeignet für Bodenplatten

		30m23bb	137,60 €					C25/30	m	G	3	22	0	1	2	3	4			1												28			
		30m63bb	139,60 €					30m53bb			147,60 €	C25/30	m	G	3	16	0	1	2	3	4											28			
		30s23bb	139,90 €									C25/30	s	W	3	22	0	1	2	3	4											28			
		30s63bb	141,90 €					30s53bb			149,90 €	C25/30	s	W	3	16	0	1	2	3	4											28			
		37m23bm	148,20 €									C30/37	m	G	3	22	0	1	2	3	4	1					1			1	2		28		
		37m63bm	150,20 €					37m53bm			158,20 €	C30/37	m	G	3	16	0	1	2	3	4	1							1		1	2		28	
		37s23bm	150,60 €									C30/37	s	W	3	22	0	1	2	3	4	1								1	2		28		
		37s63bm	152,60 €					37s53bm			160,60 €	C30/37	s	W	3	16	0	1	2	3	4	1								1	2		28		
45a23tl	152,20 €	45a23tlo	155,20 €									C35/45	m	G	3	22	0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		28
45a63tl	154,20 €	45a63tlo	157,20 €	45a53tl	162,20 €			45a53tlo			165,20 €	C35/45	m	G	3	16	0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		28
45s23tl	154,20 €	45s23tlo	157,20 €									C35/45	s	W	3	22	0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		28
45s63tl	156,20 €	45s63tlo	159,20 €	45s53tl	164,20 €			45s53tlo			167,20 €	C35/45	s	W	3	16	0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		28

Betone geeignet für Bodenplatten mit Stahlfasern [s20 = 20kg/m³ - s25 = 25kg/m³ - s30 = 30 kg/m³] - Beton gem. Leistungsklasse auf Anfrage

		30m64s20	Anfrage									C25/30	m	G	4	16	0	1	2	3	4												28				
		30m64s25	Anfrage									C25/30	m	G	4	16	0	1	2	3	4													28			
		30m64s30	Anfrage									C25/30	m	G	4	16	0	1	2	3	4													28			
		30s64s20	Anfrage									C25/30	s	W	4	16	0	1	2	3	4													28			
		30s64s25	Anfrage									C25/30	s	W	4	16	0	1	2	3	4													28			
		30s64s30	Anfrage									C25/30	s	W	4	16	0	1	2	3	4													28			
		37m64s20	Anfrage									C30/37	m	G	4	16	0	1	2	3	4	1						1			1	2		28			
		37m64s25	Anfrage									C30/37	m	G	4	16	0	1	2	3	4	1								1		1	2		28		
		37m64s30	Anfrage									C30/37	m	G	4	16	0	1	2	3	4	1									1		1	2		28	
		37s64s20	Anfrage									C30/37	s	W	4	16	0	1	2	3	4	1									1		1	2		28	
		37s64s25	Anfrage									C30/37	s	W	4	16	0	1	2	3	4	1										1		1	2		28
		37s64s30	Anfrage									C30/37	s	W	4	16	0	1	2	3	4	1										1		1	2		28

Anwendungsbereich: Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt				Betone mit Gesteinskörnung Kies				Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig	Konsistenz: F	Größtkorn	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAFStb R11i	FD Beton gem. DAFStb R11i	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)			
mit Flugasche		ohne Flugasche		mit Flugasche		ohne Flugasche							Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																				
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³						X	XC			XD			XF			XA			XM							
								0	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3					
30m25bp	133,20 €	30m25bpo	139,20					C25/30	m	G	5	22	0	1	2	3	4				1												28
30m65bp	135,20 €	30m65bpo	141,20	30m55bp	143,20	30m55bpo	149,20	C25/30	m	G	5	16	0	1	2	3	4				1											28	
30m85bp	141,20 €	30m85bpo	147,20	30m75bp	149,20	30m75bpo	155,20	C25/30	m	G	5	8	0	1	2	3	4				1											28	
37m25bp	144,50 €	37m25bpo	150,50					C30/37	m	G	5	22	0	1	2	3	4	1			1											28	
37m65bp	146,50 €	37m65bpo	152,50	37m55bp	154,50	37m55bpo	160,50	C30/37	m	G	5	16	0	1	2	3	4	1			1											28	
37m85bp	152,50 €	37m85bpo	158,50	37m75bp	160,50	37m75bpo	166,50	C30/37	m	G	5	8	0	1	2	3	4	1			1											28	
45m25bp	160,90 €	45m25bpo	166,90					C35/45	m	G	5	22	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2						28	
45m65bp	162,90 €	45m65bpo	168,90	45m55bp	170,90	45m55bpo	176,90	C35/45	m	G	5	16	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2						28	
45m85bp	168,90 €	45m85bpo	174,90	45m75bp	176,90	45m75bpo	182,90	C35/45	m	G	5	8	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2						28	

Betontechnologische Erklärungen

Festigkeitsentwicklungen und deren Deklaration in der Betonsortennummer

- l** langsam - Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0,15 \leq r \leq 0,30$
- m** mittel - Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0,30 \leq r \leq 0,50$
- h** mittel mit höherer Frühfestigkeit bis Festigkeitsklasse C30/37 - Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0,30 \leq r \leq 0,50$
- a** mittel mit höherer Frühfestigkeit ab Festigkeitsklasse C35/45 - Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0,30 \leq r \leq 0,50$
- s** schnell - Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $r > 0,50$

Menge

- 1 m³** Transportbeton entspricht volumen- und gewichtsmäßig einem m³ normgerecht verdichteten Beton $\pm 3\%$ Gewichtstoleranz

Quellfähige Bestandteile

Quellfähige Bestandteile (z.B. Holz) sind gem. DIN EN 12620 zulässig und somit unvermeidbar. Das Aufschwimmen solcher Bestandteile bei Betonen für z.B. Decken, Bodenplatten, Brückenüberbauten oder Brückenkappen ist nicht auszuschließen.

Zertifizierung



Fremdüberwacht nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2
 durch den Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband (BÜV-ZERT)
 Gerhard-Koch-Strasse 2
 73760 Ostfildern

Sondermischungen bis 2mm Größtkorn - nicht güteüberwacht

10m01vm	114,40 €	Bindemittelgehalt: 100 kg/m ³
25m01vm	127,50 €	Bindemittelgehalt: 250 kg/m ³
30m01vm	131,50 €	Bindemittelgehalt: 300 kg/m ³
35m01vm	136,10 €	Bindemittelgehalt: 350 kg/m ³
40m01vm	140,10 €	Bindemittelgehalt: 400 kg/m ³
45m01vm	144,60 €	Bindemittelgehalt: 450 kg/m ³
50m01vm	149,20 €	Bindemittelgehalt: 500 kg/m ³
55m01vm	153,70 €	Bindemittelgehalt: 550 kg/m ³
60m01vm	158,30 €	Bindemittelgehalt: 600 kg/m ³

Sondermischungen bis 8mm Größtkorn - nicht güteüberwacht

10m81vm	114,40 €	Bindemittelgehalt: 100 kg/m ³
20m81vm	123,00 €	Bindemittelgehalt: 200 kg/m ³
25m81vm	127,00 €	Bindemittelgehalt: 250 kg/m ³
30m81vm	131,50 €	Bindemittelgehalt: 300 kg/m ³
35m81vm	136,10 €	Bindemittelgehalt: 350 kg/m ³
40m81vm	140,10 €	Bindemittelgehalt: 400 kg/m ³
45m81vm	144,60 €	Bindemittelgehalt: 450 kg/m ³
50m81vm	149,20 €	Bindemittelgehalt: 500 kg/m ³
60m81vm	157,70 €	Bindemittelgehalt: 600 kg/m ³

Sondermischungen ohne Sand - nicht güteüberwacht

12m60e8	115,20 €	Bindemittelgehalt: 120 kg - Sieblinie 08-16 mm
12m20e6	115,20 €	Bindemittelgehalt: 120 kg - Sieblinie 16-22 mm
20m80e2	120,20 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-08 mm
20m60e2	120,20 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-16 mm
20m20e2	120,20 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-22 mm
20m60e8	119,10 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 08-16 mm
20m20e8	120,20 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 08-22 mm
20m20e6	119,10 €	Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 16-22 mm

Bestellhinweise und Erläuterungen

Bestellen Sie Beton mind. 24 Stunden vor Lieferung. Bitte machen Sie dabei folgende Angaben: Name und Anschrift des Auftraggebers, Rechnungsanschrift, Baustellenanschrift und Telefonnummer, Gesamtmenge und stündliche Einbaumenge, Betonnummer bzw. Betoneigenschaften, Lieferzeitpunkt und Einbauart. Vorgemerkte Bestellungen sind am Bestellttag zwei Stunden vorher abzurufen. Betone bereits beladener oder unterwegs befindlicher Fahrzeuge gehen zu Lasten des Auftraggebers. Unsere Fahrer dürfen keine verbindlichen Bestellungen entgegennehmen. Für die Auswahl des Betons ist der Auftraggeber verantwortlich.

Die Anlieferung setzt einen befestigten, rutschfesten, für Fahrzeuge mit einem Gesamtgewicht von ca. 40 to. gefahrlos befahrbaren Weg bis zur Entladestelle voraus. Die Durchfahrtsbreite muss mindestens 3,0 m betragen. Die Durchfahrts Höhe muss mind. 4,0 m betragen. Ein Verziehen (Randsteinbeton) des Betons beim Abladen ist aus fahrzeugtechnischen Gründen nicht möglich.

Der Lieferschein und die Konsistenz sind vor dem Einbau seitens des Auftraggebers zu kontrollieren. Eine Veränderung des Betons auf der Baustelle durch den Auftraggeber, beispielsweise durch zusätzliche Wasserzugabe und/oder Zugabe anderer Zusatzmittel und/oder Stoffe entbindet uns von der Gewährleistung.

Wird die Annahme von bestelltem Beton ohne unser Verschulden verweigert, gilt der Auftrag als ausgeführt. Die Menge wird voll berechnet zzgl. Kosten für Recycling des nicht angenommenen Betons.

Vorkehrungen für die Reinigung der Betonfahrzeuge sowie die Entsorgung des Restbetons sind auf der Baustelle durch die Bauleitung und in deren Verantwortung zu treffen. Im Bereich des Ablade- bzw. Reinigungsplatzes übernehmen wir keine Haftung für Schäden oder Umweltschäden aus dem Entlade-, Spül- und Reinigungsvorgang.

Zusatzleistungen und Preisinformationen

1. Frachtzuschläge für Lieferungen außerhalb unseres Liefergebietes	Anfrage
2. Abholvergütung im Werk (Mindestabgabemenge 0,5 m³)	- 4,00 €/m³
3. Mindermengenzuschlag für Mengen unter 6 m³/Fahrt (ausgenommen 1 x Restlieferung je Betonage)	20,00 €/m³
4. Entladezeit - Transportbetonfahrnischer müssen nach Ankunft auf der Baustelle sofort entladen werden - Regelentladezeit max. 8 Min./m³ Bei Zeitüberschreitung berechnen wir pro angefangene Minute: Erfolgen Entladung/Einbau über die nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2 zulässige Verarbeitungs-/Einbauzeit hinaus, erlischt unsere Gewährleistung	1,75 €/Min.
5. Lieferbereitschaft	
Montag bis Freitag von 07:00 Uhr bis 17:00 Uhr	0,00 €/m³
Montag bis Freitag von 17:00 Uhr bis 20:00 Uhr zzgl.	4,60 €/m³
Montag bis Freitag ab 20:00 Uhr zzgl.	Anfrage
Samstag von 07:00 Uhr bis 12:00 Uhr	5,00 €/m³
Samstag von 12:00 Uhr bis 14:00 Uhr	Anfrage
Samstag ab 14:00 Uhr	Anfrage
6. Nachtzuschlag	Anfrage
7. Winterzuschlag vom 01.12. bis zum 29.02.	4,50 €/m³
8. Heizzuschlag	5,00 €/m³
9. Betonkühlung: falls notwendig erarbeiten wir entsprechende Kühlkonzepte	Anfrage
10. verlängerte Verarbeitbarkeit	
bis insgesamt 3 Stunden	5,00 €/m³
bis insgesamt 6 Stunden	7,00 €/m³
11. Konsistenzveränderung	
Erhöhung der Konsistenz um max. eine Stufe	7,00 €/m³
Erhöhung der Konsistenz um max. zwei Stufen	12,00 €/m³
12. Zugabe fremder Stoffe (Bei Zugabe fremder oder kundeneigener Stoffe erlischt unsere Gewährleistung)	8,00 €/m³
13. Entsorgung Restbeton / Rückbeton. Berechnung je m³ rückgelieferter Beton	90,00 €/m³
14. Lieferscheinausdruck	
Lieferscheinausdruck der Soll/Ist Werte bei ZTV-Ing Beton	0,00 €/m³
Lieferscheinausdruck der Soll/Ist Werte auf Kundenwunsch	2,00 €/m³
15. Energiezuschlag	3,00 €/m³
16. CO2 - Emissionszuschlag	1,50 €/m³
17. Mautzuschlag	3,45 €/m³

Kontakt

Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG - Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

Stand 01.12.2023

Postanschrift:

Fellbacher Str. 4
71686 Remseck

Telefon 07146 820-0
Telefax 07146 820-13

Werksanschrift:

Freimühle 5
73529 Schwäbisch Gmünd

Telefon 07171 92 77-70
Telefax 07171 92 77-72

Zentraldisposition

Telefon: 07146 820-18 und -19
Telefax: 07146 820-38

Verkauf:

Telefon: 07146 820-14 und -42
Telefax: 07146 820-13

Weitere Informationen über uns finden Sie unter:

www.betonverbund.de