



Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG - Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

Preisliste Beton

gültig ab 01.10.2025



[illegible]

**Anwendungsbereich:** Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt. Alle Betone sind umgehend nach Einbau nachzubehandeln. Eine Zwischennachbehandlung vor einer abschließenden Oberflächenbearbeitung (z.B. vor dem Flügelglätten) ist zwingend erforderlich. Bei Selbstabholung ist der Beton vor Wasserverlust durch Verdunstung, Zugluft, Wind und Hitze zu schützen.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt mit Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Kies mit Flugasche				Festigkeitsklasse C	Betonklasse BK- N / E / S	Konsistenz: F	Größtkorn (bei Kies 32 anstatt 22)	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzj.	rez. Gesteinsk. > 25Vol. %	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAfStb Rili	FD Beton gem. DAfStb Rili	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)								
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³								Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																									
															X	XC			XD			XF			XA			XM												
															0	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3										
30m23fc	129,80 €	30m23fco	131,80 €			30m53fc	139,80 €	30m53fco	141,80 €	C25/30	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4			1									28							
30m63fc	131,80 €	30m63fco	133,80 €			30m73fc	145,80 €	30m73fco	147,80 €	C25/30	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4			1									28							
30m83fc	137,80 €	30m83fco	139,80 €							C25/30	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4			1									28							
30h23fc	131,80 €	30h23fco	133,80 €							C25/30	N	3	22	m	W	n	0	1	2	3	4			1									28							
30h63fc	133,80 €	30h63fco	135,80 €			30h53fc	141,80 €	30h53fco	143,80 €	C25/30	N	3	16	m	W	n	0	1	2	3	4			1									28							
30h83fc	139,80 €	30h83fco	141,80 €			30h73fc	147,80 €	30h73fco	149,80 €	C25/30	N	3	8	m	W	n	0	1	2	3	4			1									28							
37m23fc	135,20 €	37m23fco	137,20 €							C30/37	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
37m63fc	137,20 €	37m63fco	139,20 €			37m53fc	145,20 €	37m53fco	147,20 €	C30/37	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
37m83fc	143,20 €	37m83fco	145,20 €			37m73fc	151,20 €	37m73fco	153,20 €	C30/37	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
37s23fc	137,20 €	37s23fco	139,20 €							C30/37	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
37s63fc	139,20 €	37s63fco	141,20 €			37s53fc	147,20 €	37s53fco	149,20 €	C30/37	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
37s83fc	145,20 €	37s83fco	147,20 €			37s73fc	153,20 €	37s73fco	155,20 €	C30/37	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1			1			1	2				28							
Betone geeignet für Außenbauteile in (c) chemisch schwach angreifender Umgebung in weicher Konsistenz																																								
45a23cm	147,40 €	45a23cmo	149,40 €			45a53cm	157,40 €	45a53cmo	159,40 €	C35/45	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
45a63cm	149,40 €	45a63cmo	151,40 €			45a73cm	163,40 €	45a73cmo	165,40 €	C35/45	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
45a83cm	155,40 €	45a83cmo	157,40 €							C35/45	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
45s23cm	149,40 €	45s23cmo	151,40 €							C35/45	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
45s63cm	151,40 €	45s63cmo	153,40 €			45s53cm	159,40 €	45s53cmo	161,40 €	C35/45	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
45s83cm	157,40 €	45s83cmo	159,40 €			45s73cm	165,40 €	45s73cmo	167,40 €	C35/45	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		1	2	3		1	2		1	2	28						
50a23cm	159,60 €	50a23cmo	163,60 €							C40/50	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
50a63cm	161,60 €	50a63cmo	165,60 €			50a53cm	169,60 €	50a53cmo	173,60 €	C40/50	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
50a83cm	167,60 €	50a83cmo	171,60 €			50a73cm	175,60 €	50a73cmo	179,60 €	C40/50	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
50s23cm	161,60 €	50s23cmo	165,60 €							C40/50	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
50s63cm	163,60 €	50s63cmo	167,60 €			50s53cm	171,60 €	50s53cmo	175,60 €	C40/50	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
50s83cm	169,60 €	50s83cmo	173,60 €			50s73cm	177,60 €	50s73cmo	181,60 €	C40/50	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55a23cm	165,60 €	55a23cmo	169,60 €							C45/55	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55a63cm	167,60 €	55a63cmo	171,60 €			55a53cm	175,60 €	55a53cmo	179,60 €	C45/55	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55a83cm	173,60 €	55a83cmo	177,60 €			55a73cm	181,60 €	55a73cmo	185,60 €	C45/55	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55s23cm	167,60 €	55s23cmo	171,60 €							C45/55	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55s63cm	169,60 €	55s63cmo	173,60 €			55s53cm	177,60 €	55s53cmo	181,60 €	C45/55	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
55s83cm	175,60 €	55s83cmo	179,60 €			55s73cm	183,60 €	55s73cmo	187,60 €	C45/55	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60a23cm	171,60 €	60a23cmo	175,60 €							C50/60	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60a63cm	173,60 €	60a63cmo	177,60 €			60a53cm	181,60 €	60a53cmo	185,60 €	C50/60	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60a83cm	179,60 €	60a83cmo	183,60 €			60a73cm	187,60 €	60a73cmo	191,60 €	C50/60	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60s23cm	173,60 €	60s23cmo	177,60 €							C50/60	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60s63cm	175,60 €	60s63cmo	179,60 €			60s53cm	183,60 €	60s53cmo	187,60 €	C50/60	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						
60s83cm	181,60 €	60s83cmo	185,60 €			60s73cm	189,60 €	60s73cmo	193,60 €	C50/60	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2		3	1	2	3		1	2	3		28						

**Anwendungsbereich:** Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit bauseitiger Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschlossener Luft im eingebauten Beton verbleibt. Alle Betone sind umgehend nach Einbau nachzubehandeln. Eine Zwischennachbehandlung vor einer abschließenden Oberflächenbearbeitung (z.B. vor dem Flügelglätten) ist zwingend erforderlich. Bei Selbstabholung ist der Beton vor Wasserverlust durch Verdunstung, Zugluft, Wind und Hitze zu schützen.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt mit Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Splitt ohne Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Kies mit Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Kies ohne Flugasche				Festigkeitsklasse C	Betonklasse BK- N / E / S	Konsistenz: F	Größtkorn (bei Kies 32 anstatt 22)	Festigkeitsentwicklung: l / m / s W-Winter; S-Sommer; G-ganzj.	rez. Gesteinsk. > 25Vol. %	Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen																								WU Beton gem. DAfStb Rili	FD Beton gem. DAfStb Rili	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Expositionsklassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																																								
								Expositionsklassen und zusätzliche Regelungen																																								
								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																				
Betone geeignet für Außenbauteile in weicher Konsistenz in (c) chemisch (m) mäßig- und sulfatangreifender Umgebung bis max. 1.500mg./l. (Wasser) und 12.000mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> (Wasser) - (F) Flug- (A) ascheregelung nach DIN 1024-2 - 5.2.5.2.2 Abs. (7)																																																
45a23cmFA	152,40 €	Bei Flugascheknappheit, alternativ Beton-sorten cmSR		45a53cmFA	162,40 €	Bei Flugascheknappheit, alternativ Beton-sorten cmSR		C35/45	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
45a63cmFA	154,40 €			45a73cmFA	168,40 €			C35/45	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
45a83cmFA	160,40 €							C35/45	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
45s23cmFA	154,40 €							C35/45	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
45s63cmFA	156,40 €			45s53cmFA	164,40 €			C35/45	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
45s83cmFA	162,40 €			45s73cmFA	170,40 €			C35/45	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
Betone geeignet für Außenbauteile in weicher Konsistenz in (c) chemisch (m) mäßig- und sulfatangreifender Umgebung bis max. 3.000mg./l. (Wasser) und 12.000mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> unter Verwendung von SR Zementen																																																
	45i23cmSR	Anfrage						C35/45	N	3	22	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	56																	
	45i63cmSR	Anfrage					45i53cmSR	Anfrage	C35/45	N	3	16	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	56																
	45i83cmSR	Anfrage					45i73cmSR	Anfrage	C35/45	N	3	8	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	56																
Betone geeignet für Außenbauteile in weicher Konsistenz in (c) chemisch (s) stark- und sulfatangreifender Umgebung bis max. 6.000mg./l. (Wasser) und 24.000mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> unter Verwendung von SR Zementen																																																
	45i23csSR	Anfrage						C35/45	N	3	22	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	56																	
	45i63csSR	Anfrage					45i53csSR	Anfrage	C35/45	N	3	16	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	56																
	45i83csSR	Anfrage					45i73csSR	Anfrage	C35/45	N	3	8	l	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	56																
Betone geeignet für Außenbauteile in weicher Konsistenz - (s) Sicht- (b) beton - Anmerkung: Jede Betonoberfläche ist einzigartig und in völliger Gleichheit niemals wiederholbar und daher ein Unikat.																																																
	30m63sb	141,80 €				30m53sb	149,80 €	C25/30	S	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	30m83sb	147,80 €				30m73sb	155,80 €	C25/30	S	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	30s63sb	143,80 €				30s53sb	151,80 €	C25/30	S	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	30s83sb	149,80 €				30s73sb	157,80 €	C25/30	S	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	37m63sb	147,20 €				37m53sb	155,20 €	C30/37	S	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	37m83sb	153,20 €				37m73sb	161,20 €	C30/37	S	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	37s63sb	149,20 €				37s53sb	157,20 €	C30/37	S	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
	37s83sb	155,20 €				37s73sb	163,20 €	C30/37	S	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
Betone geeignet für Außenbauteile in weicher Konsistenz - (w) Wasser- (u) undurchlässiger Beton gem. Richtlinie des DAfStb.																																																
30m23wu	133,10 €	30m23wuo	135,10 €					C25/30	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
30m63wu	135,10 €	30m63wuo	137,10 €	30m53wu	143,10 €	30m53wuo	145,10 €	C25/30	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
30m83wu	141,10 €	30m83wuo	143,10 €	30m73wu	149,10 €	30m73wuo	151,10 €	C25/30	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
30h23wu	135,10 €	30h23wuo	137,10 €					C25/30	N	3	22	m	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
30h63wu	137,10 €	30h63wuo	139,10 €	30h53wu	145,10 €	30h53wuo	147,10 €	C25/30	N	3	16	m	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
30h83wu	143,10 €	30h83wuo	145,10 €	30h73wu	151,10 €	30h73wuo	153,10 €	C25/30	N	3	8	m	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37m23wu	138,70 €	37m23wuo	140,70 €					C30/37	N	3	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37m63wu	140,70 €	37m63wuo	142,70 €	37m53wu	148,70 €	37m53wuo	150,70 €	C30/37	N	3	16	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37m83wu	146,70 €	37m83wuo	148,70 €	37m73wu	154,70 €	37m73wuo	156,70 €	C30/37	N	3	8	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37s23wu	140,70 €	37s23wuo	142,70 €					C30/37	N	3	22	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37s63wu	142,70 €	37s63wuo	144,70 €	37s53wu	150,70 €	37s53wuo	152,70 €	C30/37	N	3	16	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	28																	
37s83wu	148,70 €	37s83wuo	150,70 €	37s73wu	156,70 €	37s73wuo	158,70 €	C30/37	N	3	8	s	W	n	0	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	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. Alle Betone sind umgehend nach Einbau nachzubehandeln. Eine Zwischennachbehandlung vor einer abschließenden Oberflächenbearbeitung (z.B. vor dem Flügelglätten) ist zwingend erforderlich. Bei Selbstabholung ist der Beton vor Wasserverlust durch Verdunstung, Zugluft, Wind und Hitze zu schützen.

Betone mit Gesteinskörnung Splitt mit Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Splitt ohne Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Kies mit Flugasche				Betone mit Gesteinskörnung Kies ohne Flugasche				Festigkeitsklasse C	Betonklasse BK- N- E- S	Konsistenz: F	Größtkorn (bei Kies 32 anstatt 22)	Festigkeitsentwicklung: l / m / s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzj.	rez. Gesteinsk. > 25Vol. %	Expositionsclassen und zusätzliche Regelungen															WU Beton gem. DAfStb Rili	FD Beton gem. DAfStb Rili	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	Sorte	Preis [netto] €/m³	XA2 ≤ 600mg/l. (Wasser) und 3.000 mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ; Betonschutzmaßnahmen XA3 ≤ 600mg/l. (Wasser) und 3.000 mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ; Betonschutzmaßnahmen XA2 ≤ 1.500mg/l. (Wasser) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> XA3 ≤ 600mg/l. (Wasser) und 3.000 mg./kg (Boden) SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> XM3 nur mit baus. Hartstoffen gem. DIN 1100 XM2 nur mit baus.Oberflächenbearb. wie z.B. Flügelgl. und Vakuumieren Expositionsclassen [alle Betone entsprechen zusätzlich WA]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																						X	XC				XD				XF				XA			XM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
																						0	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
30m25bp	133,20 €	30m25bpo	139,20											C25/30	E	5	22	m	G	n	0	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3

Sondermischungen bis 2mm Größtkorn - nicht güteüberwacht		
10m01vm	Bindemittelgehalt: 100 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	115,00 €
20m01vm	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	125,00 €
25m01vm	Bindemittelgehalt: 250 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	130,00 €
30m01vm	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	135,00 €
35m01vm	Bindemittelgehalt: 350 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	140,00 €
40m01vm	Bindemittelgehalt: 400 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	145,00 €
45m01vm	Bindemittelgehalt: 450 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	150,00 €
50m01vm	Bindemittelgehalt: 500 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	155,00 €
55m01vm	Bindemittelgehalt: 550 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	160,00 €
60m01vm	Bindemittelgehalt: 600 kg/m³ - Sieblinie 00 - 02 mm	165,00 €
Sondermischungen bis 8mm Größtkorn - nicht güteüberwacht		
10m81vm	Bindemittelgehalt: 100 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	115,00 €
20m81vm	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	125,00 €
25m81vm	Bindemittelgehalt: 250 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	130,00 €
30m81vm	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	135,00 €
35m81vm	Bindemittelgehalt: 350 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	140,00 €
40m81vm	Bindemittelgehalt: 400 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	145,00 €
45m81vm	Bindemittelgehalt: 450 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	150,00 €
50m81vm	Bindemittelgehalt: 500 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	155,00 €
55m81vm	Bindemittelgehalt: 550 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	160,00 €
60m81vm	Bindemittelgehalt: 600 kg/m³ - Sieblinie 00 - 08 mm	165,00 €
Sondermischungen ohne Sand - nicht güteüberwacht		
12m80e2	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 02 -08mm	115,40 €
12m60e2	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 02 -16mm	115,40 €
12m20e2	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 02 -22mm	115,40 €
12m60e8	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 08 -16mm	115,40 €
12m20e8	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 08 -22mm	115,40 €
12m20e6	Bindemittelgehalt: 120 kg/m³ - Sieblinie 16 -22mm	115,40 €
20m80e2	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 02 -08mm	120,40 €
20m60e2	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 02 -16mm	120,40 €
20m20e2	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 02 -22mm	120,40 €
20m60e8	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 08 -16mm	120,40 €
20m20e8	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 08 -22mm	120,40 €
20m20e6	Bindemittelgehalt: 200 kg/m³ - Sieblinie 16 -22mm	120,40 €
30m80e2	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 02 -08mm	125,40 €
30m60e2	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 02 -16mm	125,40 €
30m20e2	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 02 -22mm	125,40 €
30m60e8	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 08 -16mm	125,40 €
30m20e8	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 08 -22mm	125,40 €
30m20e6	Bindemittelgehalt: 300 kg/m³ - Sieblinie 16 -22mm	125,40 €

## 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 - Transportbetonfahrmaschinen 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 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 Montag bis Freitag von 17:00 Uhr bis 20:00 Uhr zzgl. Montag bis Freitag ab 20:00 Uhr zzgl. Samstag von 07:00 Uhr bis 12:00 Uhr Samstag von 12:00 Uhr bis 14:00 Uhr Samstag ab 14:00 Uhr	0,00 €/m³ 4,60 €/m³ Anfrage 5,00 €/m³ Anfrage 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 bis insgesamt 6 Stunden	5,00 €/m³ 7,00 €/m³
11.	Konsistenzveränderung Erhöhung der Konsistenz um max. eine Stufe Erhöhung der Konsistenz um max. zwei Stufen	7,00 €/m³ 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 Lieferscheinausdruck der Soll/Ist Werte auf Kundenwunsch	0,00 €/m³ 2,00 €/m³
15.	Energiezuschlag	3,00 €/m³
16.	CO <sub>2</sub> - Emissionszuschlag	1,50 €/m³
17.	Mautzuschlag	3,45 €/m³

## Betonlabor

### Baustofftechnologie Südwest GmbH

#### Postanschrift:

Fellbacher Str. 4  
71686 Remseck

Telefon 07146 820-30

Für Prüfaufträge rund um Beton und Estrich erstellen wir Ihnen sehr gerne ein individuelle Angebot.

Sehr gerne übernehmen wir die ÜK2 Überwachung Ihrer Baustelle

Wir beraten Sie sehr gerne in allen betontechnologischen Belangen und erarbeiten mit Ihnen zukunftsweisende Betonierkonzepte

Angebotsanfragen übersenden Sie bitte an die nachfolgende E-Mail Adresse:

E-Mail: [info@bt-suedwest.de](mailto:info@bt-suedwest.de)



**BAUSTOFFTECHNOLOGIE**  
Südwest

## Kontakt

### Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG - Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

#### 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

## Bestellhinweise und Erläuterungen

### Festigkeitsentwicklungen und deren Deklaration in der Betonsortennummer

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

### Menge

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

### Bestellung

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 Bestelltag 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.

### Mindestabnahme

Für Betone der Festigkeitsklassen  $\geq C35/45$  sowie LP-Betone (Exposition XF4) gilt, aufgrund der notwendigen Mischerbefüllung und der sich daraus ergebenden Mischenergie eine Mindestabnahmemenge von 2 m³.

### Anlieferung

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 Durchfahrtshöhe muss mind. 4,0 m betragen. Ein Verziehen (Randsteinbeton) des Betons beim Abladen ist aus fahrzeugtechnischen Gründen nicht möglich.

### Lieferschein

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.

### Annahmeverweigerung

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.

### Reinigung/Entsorgung

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 Reinigungsvorgangs.

### leichtgewichtige organische Bestandteile (quellfähige Bestandteile)

Gemäß DIN EN 12620 sind bei Verwendung von natürlichen Gesteinskörnungen wie z.B. Kies oder Muschelkalksplitt leichtgewichtige organische Bestandteile wie z.B. Holz, Torf, Braunkohle, Blätter oder mergelige Bestandteile im Beton nicht gänzlich auszuschließen. Diese Bestandteile sind quellfähig. Obwohl diese Bestandteile nur in geringen Mengen im Beton enthalten sein können, sind optische und funktionelle Abweichungen möglich. Solche Abweichungen stellen keinen Mangel am Liefergegenstand Beton dar.

### Zemente

Die in der Preisliste dargestellten Betonsorten werden auf Grundlage von Zementen Zementen nach DIN EN 197-1 hergestellt. Die Verwendung anderer Zemente und die erforderliche Eignungsprüfungen müssen vorher rechtzeitig abgestimmt werden. Wir behalten uns vor die angegebenen Zemente innerhalb des Rahmens der DIN EN 197-1 entsprechend auszutauschen.

### Gleitklausel

Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise angemessen zu ändern, wenn während der zuvor genannten Preisgültigkeit Kostenerhöhungen, insbesondere von Gesetzen, Verordnungen oder sonstiger für uns verbindlicher Richtlinien, Normen oder Vorschriften eintreten, die in die Herstell- oder Frachtkosten mit einfließen (z.B. Abgaben für Schadstoffemissionen, insbesondere CO<sup>2</sup>, Veränderungen der Maut oder Energiekostenerhöhungen). Kostensteigerungen auf Grund gesetzlicher oder behördlicher Reglementierung werden ab dem Datum ihrer Einführung weiterberechnet.

Sollten sich Zement- bzw. Zusatzstoffpreise während eines laufenden Auftrags erhöhen, werden die Mehrkosten weiterberechnet.

### Temperaturgrenzen

Maßnahmen zur Einhaltung der nach DIN und ZTV-Ing mindestens erforderlichen bzw. höchstzulässigen Betontemperatur gehen zu Lasten des Auftraggebers.

### Preise

Alle Preise sind Nettopreise, vorbehaltlich einer Weiterberechnung von Energie- oder Materialpreiserhöhungen. Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird gesondert berechnet. Alle Lieferungen und Leistungen erfolgen auf Grundlage unserer allgemeinen Geschäftsbedingung.

### Güteüberwachung



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