

Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

Preisliste Beton gültig ab 01.02.2023





Verdichtung verbleibt.	gsbereich : Al ı, so dass keir	n nennenswe	rter Anteil ar	n eingeschlos	sener Luft ir	n eingebaute	en Beton		Festigkeitsentwicklung: I/m/s	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjahrig		XA2	2 nur	≤ 1.50	00mg	/I. SC	maßna	ahmer Grund	n gem Iwass	n. EN2 er [nu	206/D	IN104	15/2 -	Abs		5.3.2					
	e mit Geste		_	Betone	e mit Gest	einskörnuı	ng Kies		<u></u>	5) ₄ ²⁻ im													4	5 5 8
mit Flu	gasche	ohne Flu	igasche	mit Flu	gasche	ohne Fl	ugasche		Ini	Jer		XΑ´	nur	in Ve	rbind	ung m	nit Übe	rwach	ungs	klass	e 2									DAfeth Dill	FD Beton gem. DAfStb Rill
			l _		l _			Se	Nick	ا ق		XM:	3 nur	mit H	lartsto	offen	gem. D	IN 11	00												
	[netto]		[netto]		Preis [netto] €/m³		[netto]	Festigkeitsklasse	ent	ν γ ν μ		XM:	2 nur	mit O	berfl	ächen	bearb.	wie z	z.B. F	lügelç	gl. und	d Vakı	uumie	eren						1	Beton gem.
	eu]		e [L		Lee Lee		l e	ceits	ceits	w-Winter; S			E	xposi	tionsl	dasse	en [alle	Beto	ne en	itspre	chen	zusät	zlich	WA]						1	Beton
Sorte	Preis €/m³	Sorte		Sorte	eis	Sorte	Preis €/m³	stig	stig	WIN Sign	Größtkorn	Х		XC			XD		X	F		XA)	ΚM					9	Be
S	Preis €/m³	Sc	Preis €/m³	Sc	P. €⁄	Sc	Preis €/m³	Fe	Fee	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Gré	0	1	2 3	3 4	1	2 3	3 1	2	3	4 1	2	3	1	2 3					1/4/	
Betone geei	ignet für unbe	wehrte Baute	eile																												
10m21u	119,70€	10m21uo	121,70€	I				C8/10	m (G	1 22	2 0		1	Т	1	1 1	1	1 1	1	1	1		П	1	T	П	T		П	1
10m61u	121,70 €	10m61uo	123,70 €	10m51u	129,70€	10m51uo	131,70 €	C8/10			1 16								††								 			├ ├	
10m23u	120,80 €	10m23uo	122,80 €	101110114	.20,.00	101110140	.0.,.00	C8/10			3 22				\top	1	H	╅		_	╅			1		+	一十	+	+	H	
10m63u	122,80 €	10m63uo	124,80 €	10m53u	130,80 €	10m53uo	132,80 €	C8/10			3 16								††								····			∤ -	
15m21u	121,90 €	15m21uo	123,90 €		,		102,000	C12/15		-	1 22	_									-	1		1	+	+	\Box	+	+	H	1
15m61u	123,90 €	15m61uo	125,90 €	15m51u	131,90 €	15m51uo	133,90 €	C12/15			1 16								††								····			∤ -	
15m23u	122,20 €	15m23uo	124,20 €	10.110.14	.0.,000	1011101140	.00,00	C12/15	_		3 22				\top	1	H	╅		_	╅			1		+	一十	+	+	H	
15m63u	124,20 €	15m63uo	126,20 €	15m53u	132,20 €	15m53uo	134,20 €	C12/15			3 16								tt								 			├ ├	
20m21u	124,40 €	20m21uo	126,40 €		102,20		,	C16/20			1 22										-	1		1	+	+	\Box	+	+	H	1
20m61u		20m61uo	128,40 €	20m51u	134,40 €	20m51uo	136,40 €	C16/20			1 16								††								····			∤ -	
25m21u	_	25m21uo	130,00 €		,		,	C20/25		_	1 22	2 0						1				1		1		\top	H	+	+		
25m61u	130,00 €	25m61uo	132,00 €	25m51u	138,00€	25m51uo	140,00€	C20/25		G	1 16	6 0				1			††								<u> </u>			∤ 	
30m21u	129,80 €	30m21uo	131,80 €		,		,	C25/30		_	1 22	2 0						1				1		1		\top	H	+	+		
30m61u	131,80 €	30m61uo	133,80 €	30m51u	139,80 €	30m51uo	141,80 €	C25/30	m (G ·	1 16	6 0							tt							1	† -			tt	
Retone geei	ignet für Inner	nhauteile	1	_		ı		ı ı		'															ı						
	_	1	107.00.6	l				040/00		م ا م	ء ا ء		4		_	_		_	1 1		7	1		_	1	_	_	—	-	_	_
20m23i	125,90 €		127,90 €	0050:	1 405 00 6	0050:-	T 407 00 C	C16/20		4	3 22	2 0	1	2									ļ ļ								
20m63i	127,90 €	20m63io	· ·	20m53i	135,90 €	20m53io	137,90 €	C16/20	_	-	3 16		1			-		-	\vdash		╬		H	+	-	+-	\dashv	+	44	ightarrow	-
25m23of		25m23ofo	130,00 €	25mE2 of	120.00.0	25m52af-	T 440 00 C	C20/25			3 22		<u>.</u>		3				 			<u> </u>	 				 -			 	
25m63of 25h23of	130,00 €	25m63ofo 25h23ofo	132,00 € 132,00 €	25m53of	138,00 €	25m53ofo	140,00 €	C20/25 C20/25		_	3 16		1	_	3	-	$\vdash\vdash$	+	\vdash	+	+	+	H	\dashv	_	+-	\vdash	+	+	$\vdash \vdash$	
25h23of 25h63of				25h53of	140,00 €	25h52afa	142,00 €						1		3				 				 				 -			}}- -	
	132,00 €		134,00€	20110001	140,00€	231133010	142,00 €	020/25	m \	۷۷	3 16	6 0		2	3							1					<u> </u>	_			
Betone geei	ignet für Auße	enbauteile																													
30m23fc	129,80 €	30m23fco	131,80 €					C25/30	m (3 22	2 0	1	2 :	3 4		<u> </u>	1	<u>[</u>		1						<u> </u>			<u> </u>	
30m63fc	131,80 €	30m63fco	133,80 €	30m53fc	139,80 €	30m53fco	141,80 €	C25/30	m (G :	3 16	6 0	1	2 ;	3 4			1	<u>[</u>		1						<u> </u>			<u> </u>	
30m83fc	137,80 €	30m83fco	139,80 €	30m73fc	145,80 €	30m73fco	147,80 €	C25/30	m	G 3	3 8	0	1	2 ;	3 4			1			1										
30h23fc	131,80 €	30h23fco	133,80 €		.4			C25/30	m۱	w :	3 22	2 0	1	2 (3 4			1	[]		1		<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	
30h63fc	133,80 €	30h63fco	135,80 €	30h53fc	141,80 €	30h53fco	143,80 €	C25/30	m١	w :	3 16	6 0	1	2 ;	3 4		<u> </u>	1	 		1		<u> </u>				<u> </u>		/	 	
30h83fc	139,80 €	30h83fco	141,80 €	30h73fc	147,80 €	30h73fco	149,80 €	C25/30	m١	w 3	3 8	0	1	2 3	3 4			1			1										



Verdichtung, verbleibt.	so dass keir	n nennenswe	rter Anteil ar	schaften gelte n eingeschlos	ssener Luft ir	n eingebaute	n Beton		Festigkeitsentwicklung: I / m / s	G -ganzjährig		XA2	2 nur	≤ 1.5	00mg	/I. SO	maßna	hmen Grund	gem.	EN20 er [nur		1045/	2 - Ab	schn.	. 5.3.2					Riii	Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
		einskörnung				einskörnun •	_		.g			_					₄ 2- im (0						—			35 F	baus
mit Flug	gasche	ohne Flu	igasche I	mit Fluç	gasche I	ohne Flu	igasche I		klur	S-Sommer;		_					it Übei			ıasse	2						- 1			DAfStb	<u> </u>
	<u></u>		_		_		_	sse	twic	Son.							gem. D				- 11	, ,				_					<u> </u>
	[netto]		[netto]		[netto]		[netto]	sk sk	sen	8	i.i		_	_	_	_	bearb.	_	_	0 0	_	_	_	_	_					Beton gem.	20 1
40	드	d)	u] (0	드	4)		keit	keit	ter	ster		Ė			klasse	n [alle	Betor					ch vv <i>F</i>							Beton	ter (
Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Festigkeitsklasse	stig	W-Winter;	Konsistenz: Größtkorn	X		XC		Ι.	XD		XF			XA		XM							üfal
رة ر	<u> </u>	Й	_ <u>P</u>	Ο̈́	<u> </u>	٠ Ö	<u> </u>	Fe	Fe	<u> </u>	2 0	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3 4	1	2 3	3 1	2	3					× €	<u>ā</u>
Betone geeig	gnet für Auße	enbauteile																													
37m23fc	135,20 €	37m23fco	137,20 €					C30/37	m	G :	3 22	2 0	1	2	3 4	1		1			1		1			Т	П				28
37m63fc	137,20 €	37m63fco	139,20 €	37m53fc	145,20 €	37m53fco	147,20 €	C30/37	m	G :	3 16	6 0	1	2	3 4	1		1	l'''''		1			††		1				/t	28
37m83fc	143,20 €	37m83fco	145,20 €	37m73fc	151,20€	37m73fco	153,20 €	C30/37	m	G :	3 8	3 0	1	2	3 4	1		1	tt-		1			††		-1				/t	28
37s23fc	137,20 €	37s23fco	139,20 €					C30/37	s	W	3 22	2 0	1	2	3 4	1		1			1					\top	11	\neg	77		28
37s63fc	139,20 €	37s63fco	141,20 €	37s53fc	147,20€	37s53fco	149,20€	C30/37	s	W	3 16	6 0	1		3 4	1		1	tt-		1			††		-1				/t	28
37s83fc	145,20 €	37s83fco	147,20 €	37s73fc	153,20 €	37s73fco	155,20 €	C30/37	s	W	3 8	3 0	1	2	3 4	1		1	tt-		1			††		-1				/t	28
45a23cm	147,40 €	45a23cmo	149,40 €					C35/45	m	-+	3 22	2 0	1	-	3 4	1	2	1	2	3	1	2		i i	T	\top			\top		28
45a63cm	149,40 €	45a63cmo	151,40 €	45a53cm	157,40€	45a53cmo	159,40 €	C35/45	m	G :	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2	1	2	3	1	2		††							28
45a83cm	155,10 €	45a83cmo	157,10€	45a73cm	163,10€	45a73cmo	165,10 €	C35/45	m	G :	3 8	3 0	1	2	3 4	1	2	1	2	3	1	2		††							28
45s23cm	149,40 €	45s23cmo	151,40 €				•	C35/45	s	W	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2	1	2	3	1	2	1			\top			\top		28
45s63cm	151,40 €	45s63cmo	153,40 €	45s53cm	159,40 €	45s53cmo	161,40€	C35/45	s	W	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2	1	2	3	1	2		††							28
45s83cm	157,40 €	45s83cmo	159,40 €	45s73cm	165,40 €	45s73cmo	167,40 €	C35/45	S	W	3 8	3 0	1	2	3 4	1	2	1	2	3	1	2		††		-1					28
50a23cm	159,60 €	50a23cmo	163,60 €					C40/50	m	G :	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3			T					28
50a63cm	161,60 €	50a63cmo	165,60 €	50a53cm	169,60€	50a53cmo	173,60 €	C40/50	m	G :	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	††		1					28
50a83cm	167,60 €	50a83cmo	171,60 €	50a73cm	175,60 €	50a73cmo	179,60 €	C40/50	m	G :	3 8	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	††		1					28
50s23cm	161,60 €	50s23cmo	165,60 €					C40/50	s	W	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3			\top					28
50s63cm	163,60 €	50s63cmo	167,60 €	50s53cm	171,60 €	50s53cmo	175,60 €	C40/50	s	W	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	† †							28
50s83cm	169,60 €	50s83cmo	173,60 €	50s73cm	177,60 €	50s73cmo	181,60 €	C40/50	S	W	3 8	3 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	† †		1					28
55a23cm	165,60 €	55a23cmo	169,60 €					C45/55	m	G :	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3								28
55a63cm	167,60 €	55a63cmo	171,60 €	55a53cm	175,60 €	55a53cmo	179,60 €	C45/55	m	G :	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3			T					28
55a83cm	173,60 €	55a83cmo	177,60 €	55a73cm	181,60€	55a73cmo	185,60 €	C45/55	m	G :	3 8	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3								28
55s23cm	167,60 €	55s23cmo	171,60 €					C45/55	s	W	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3			Ţ					28
55s63cm	169,60 €	55s63cmo	173,60 €	55s53cm	177,60 €	55s53cmo	181,60 €	C45/55	s	W	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3								28
55s83cm	175,60 €	55s83cmo	179,60 €	55s73cm	183,60 €	55s73cmo	187,60 €	C45/55	S	W	3 8	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3								28
60a23cm	171,60 €	60a23cmo	175,60 €			-		C50/60	m	G :	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3			I					28
60a63cm	173,60 €	60a63cmo	177,60 €	60a53cm	181,60 €	60a53cmo	185,60 €	C50/60	m	G :	3 16	6 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	<u> </u>							28
60a83cm	179,60 €	60a83cmo	183,60 €	60a73cm	187,60 €	60a73cmo	191,60 €	C50/60	m	G :	3 8	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3								28
60s23cm	173,60 €	60s23cmo	177,60 €					C50/60	s	W :	3 22	2 0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2 3	3	\prod							28
60s63cm	175,60 €	60s63cmo	179,60 €	60s53cm	183,60€	60s53cmo	187,60€	C50/60	s		3 16	6 0	1	L	3 4	1	2 3			3	1		3	<u>[</u>			<u> </u>				28
60s83cm	181,60 €	60s83cmo	185,60 €	60s73cm	189,60 €	60s73cmo	193,60 €	C50/60	S	W	3 8	0	1	2	3 4	1	2 3	1	2	3	1	2	3								28



Anwendungs Verdichtung, verbleibt.									s/m	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig							maßn	ahmer	n gem	. EN2	d zusä 06/DIN r bei Be	1045/2	2 - Ab	schn.	5.3.2			7	<u></u>	QS Plan)
Betone	mit Geste	einskörnung	Splitt	Betone	mit Gest	einskörnun	g Kies		_	ဂ ်		XA2	2 nur	. ≥ (600mg	g/I. SO	4 ²⁻ im	Grund	wass	er									is c	us. (
mit Flug	asche	ohne Flu	gasche	mit Flug	gasche	ohne Flu	igasche		nug	ier;		XA1	1 nur	in V	erbind	lung m	it Übe	rwach	ungsl	klasse	2								DAfStb Rili	mit bau
Ĭ							Ĭ	se	ick	mu		XM:	3 nui	r mit	Hartst	offen	gem. [DIN 11	00										<u>a</u> [בֿ E
	tto]		tto]		tto]		tto]	klas	entv	Š	-	XM:	2 nuı	r mit	Oberf	lächen	bearb	. wie z	.B. FI	ügelg	. und \	/akuur	nierei	า					gem.	gem.
	[netto]		[netto]		[netto]		[netto]	eits	eits	er;	tenz orn		E	Expos	sitions	klasse	en [alle	e Beto	ne en	tsprec	hen zu	sätzlic	h W <i>P</i>	V]					ton	Beton alter (5
Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis €/m³	Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung	Win	Konsistenz:	Х		XC			XD		XI			XA		XM						<u> </u>
SS	Pr €/i	Sc	Pr	δ	₽.	ഗ്	₽.	Ë.	Fe	\$ \	ج ا آي	0	1	2	3 4	1 1	2	3 1	2	3 4	1	2 3	1	2	3				\cdot	<u> </u>
Betone geeig	net für Auße	enbauteile - S	ichtbeton																											
		30m63sb	146,80 €			30m53sb	154,80 €	C25/30	m	G	3 1	6 0	1	2	3 4	1		1			1		1		1	T	П	П		28
		30m83sb	152,80 €			30m73sb	160,80 €	C25/30	m	G	3 8	0	1	2	3 4	1		1			1					1				28
		30s63sb	148,80 €	1		30s53sb	156,80 €	C25/30	s	W	3 1	6 0	1	2	3 4	1		1			1						П			28
		30s83sb	154,80 €			30s73sb	162,80 €	C25/30	s	W	3 8	0	1	2	3 4	1		1			1									28
		37m63sb	152,20 €			37m53sb	160,20 €	C30/37	m	G	3 1	6 0	1	2	3 4	1 1		1			1									28
		37m83sb	158,20 €			37m73sb	166,20 €	C30/37	m	G	3 8	0	1	2	3 4	1 1		1			1									28
		37s63sb	154,20 €			37s53sb	162,20 €	C30/37		4	3 1		1	2	3 4	1 1		1			1									28
		37s83sb	160,20€			37s73sb	168,20 €	C30/37	s	W	3 8	0	1	2	3 4	1 1		1	Ш		1						Ш	\perp		28
Betone geeig	net für Auße	enbauteile - W	/U Beton ge	em. Richtlinie	des DAfStb.																									
30m23wu	133,10 €	30m23wuo	135,10 €					C25/30	m	G	3 2	2 0	1	2	3 4	1		1	П		1		1		1	Τ	П	T		28
30m63wu	135,10 €	30m63wuo	137,10€	30m53wu	143,10 €	30m53wuo	145,10 €	C25/30	m	G	3 1	6 0	1	2	3 4	1		1			1					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		1			1					1				28
30h23wu	135,10 €	30h23wuo	137,10€					C25/30	m	W	3 2	2 0	1	2	3 4	1		1			1									28
30h63wu	137,10€	30h63wuo	139,10 €	30h53wu	145,10 €	30h53wuo	147,10€	C25/30	m	W	3 1	6 0	1	2	3 4	1		1			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		1			1									28
37m23wu	138,70 €	37m23wuo	140,70 €					C30/37			3 2		1	2	3 4	1 1		1			1		1	2			 			28
37m63wu		37m63wuo		37m53wu		37m53wuo	150,70 €	C30/37			3 1		1	2	3 4	1 1		1			1		1	2		.	 			28
37m83wu	,	37m83wuo	,	37m73wu	154,70 €	37m73wuo	156,70 €	C30/37	_		3 8		1	2	3 4	1 1		1			1						Ш			28
37s23wu		37s23wuo	142,70 €				T	C30/37			3 2		1	2	3 4			1	 		1		1	2		.	 			28
37s63wu		37s63wuo		37s53wu		37s53wuo	152,70 €	C30/37			3 1		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			1	l	1		I	I	i I	I	Ш	28



Anwendung	sbereich: A	lle ausgewies	enen Eigen:	schaften gelte	en nur in Vei	rbindung mit b	auseitiger			g						ŀ	Exposi	tionsk	asse	n und	zusät	zliche	Reg	elung	en						Ê
Verdichtung,						m eingebauter			s :	W-Winter; S-Sommer; G-ganzjahrig Konsistenz: F		XA3	nur r	nit Be	tonsch	nutzm	aßnah	men ç	jem. I	EN20	S/DIN ²	045/2	2 - Ab	schn.	5.3.2						Plan)
verbleibt.									/ E /	anz		XA2	nur ≤	≤ 1.50	0mg/l.	SO ₄ ²	im Gı	undw	asser	[nur l	oei Be	tonen	mit F	lugas	che]					<u> </u>	_ S
Betone	mit Geste	einskörnung	g Splitt	Betone	mit Gest	einskörnun	g Kies		- [ဂု (XA2	nur ≤	≤ 60	0mg/l.	SO ₄ ²	im Gı	undw	asser											DAfStb Rill	us. (
mit Flug	gasche	ohne Flu	igasche	mit Flug	gasche	ohne Flu	igasche		nug	er':		XA1	nur i	n Verl	oindun	g mit	Überw	achur	ngskla	asse 2	2									VfSt	DAIStb mit bau
			Ĭ	·			ľ	e e	jč	Ĕ		XM3	nur ı	mit Ha	rtstoff	en ge	m. DIN	N 1100)								7				. E
	[netto]		[netto]		[netto]		[netto]	Festigkeitsklasse	Festigkeitsentwicklung:	<u>ү</u> г	:	XM2	nur ı	mit Ob	erfläc	henb	earb. v	/ie z.E	. Flüç	gelgl.	und V	akuur	nierer	1						WU Beton gem.	FD Beton gem. DAfStb Rill Prüfalter (56 nur mit baus. QS
	[ne		[ne		[ne		[ne	eitsł	eitse	er;	Ę		E>	kpositi	onskla	assen	[alle E	etone	ents	prech	en zus	ätzlic	h WA	\]						fon	Beton g alter (5
Sorte		Sorte	Preis €/m³	Sorte	Preis ∣ €/m³	Sorte		tigk	itig E	w-Winter; S Konsistenz:	Größtkorn	Х		XC		>	(D		XF		>	KΑ		XM						Be.	falte
S	Preis €/m³	So	Pre €/n	So	Pre €/n	So	Preis €/m³	Fes	Fes	₹ S	G. G.	0	1	2 3	4	1	2 3	1	2 3	4	1	2 3	1	2	3					×	Pro Dr
Betone geei	gnet für Bode	enplatten																													
		30m23bb	137,60 €					C25/30	m (G 3	22	0	1 I	2 3	4	1	T	1	T	T	1	T	ī		Т	T		1	T		28
		30m63bb	139,60 €			30m53bb	147,60 €			G 3				2 3				1			1		· ! ·····								28
		30s23bb	139,90 €			001110022	,00	.		W 3	+		_	2 3		+		1			1		1	H		+			+		28
		30s63bb	141,90 €			30s53bb	149,90 €			W 3				2 3				1			1										28
		37m23bm	148,20 €				,		_	G 3	+-	_	_	2 3	_	1		1			1		1	2					+		28
		37m63bm	150,20 €			37m53bm	158,20 €			G 3				2 3		1		1			1		1	2		il					28
		37s23bm	150,60 €	1			,	C30/37	_	W 3	+	_	_	2 3	4	1		1			1		1	2					\top		28
		37s63bm	152,60 €			37s53bm	160,60 €		s \	W 3	16	0		2 3	4	1		1		- 	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 geeig	gnet für Bode	enplatten mit	Stahlfasern	[s20 = 20kg/r	n³ - s25 = 25	5kg/m³ - s30 =	30 kg/m³] -	Beton gen	n. Le	istung	gsklas	sse au	ıf An	frage																	
	-	30m64s20	Anfrage	l		30m54s20	Anfrage	C25/30	m I	G 4	16	0	1 I	2 3	4	1	Т	1	ı	1	1	T	ı	1 1	Т	T		1	T		28
		30m64s25	Anfrage			30m54s25	Anfrage			G 4				2 3				1			1		· !								28
		30m64s30	Anfrage			30m54s30	Anfrage		4	G 4				2 3				1			1										28
		30s64s20	Anfrage			30s54s20	Anfrage		_	W 4	4	_	_	2 3		+		1			1		1	H		+			+		28
		30s64s25	Anfrage			30s54s25	Anfrage	 	s \	W 4	16	0		2 3	4			1			1		· !			·					28
		30s64s30	Anfrage			30s54s30	Anfrage	 	s \	W 4	16	0		2 3	4			1			1		· !			·					28
		37m64s20	Anfrage			37m54s20	Anfrage	C30/37	m (G 4	16	0	1	2 3	4	1		1			1	T	1	2			П				28
		37m64s25	Anfrage			37m54s25	Anfrage		m (G 4	16	0	1	2 3	4	1		1		<u> </u>	1		1	2		i	1				28
		37m64s30	Anfrage			37m54s30	Anfrage	C30/37	m (G 4	16	0	1	2 3	4	1		1		†	1_		1	2		i	11				28
		37s64s20	Anfrage	1		37s54s20	Anfrage	C30/37	s \	W 4	16	0	1	2 3	4	1		1	1		1_	1	1	2					\top		28
		37s64s25	Anfrage			37s54s25	Anfrage	C30/37	s \	W 4	16	0	1	2 3	4	1		1		1	1	···[1	2							28
		37s64s30	Anfrage			37s54s30	Anfrage	C30/37	s \	W 4	16	0	1	2 3	4	1		1		1	1	·	1	2		i			<u> </u>		28
	ı	•	-	-		-	•	• '	•		•		•	•			•		•	•		•	-					•	•		-



Anwendungsbereich: Alle ausgewiesenen Eigenschaften gelten Verdichtung, so dass kein nennenswerter Anteil an eingeschloss verbleibt. Betone mit Gesteinskörnung Splitt mit Flugasche ohne Flugasche mit Flugasche mit Flugasche ohne Flugasche mit Flugasche ohne Flugasche mit Flugasche	ener Luft im eingebauten Beton mit Gesteinskörnung Kies	Festigkeitsklasse Festigkeitsentwicklung: 1/ m / s W-Winter; S-Sommer; G-ganzjährig		XA2 nur : XA2 nur : XA1 nur XM3 nur XM2 nur E X	≤ 1.500mg/l ≤ 600mg/l in Verbindu mit Hartstof mit Oberfläd	chutzmaßna I. SO ₄ ²⁻ im I. SO ₄ ²⁻ im ng mit Übe ffen gem. E chenbearb	ahmen gem. EN Grundwasser [n Grundwasser rwachungsklass DIN 1100 . wie z.B. Flügel e Betone entspro	und zusätzliche i206/DIN1045/2 nur bei Betonen se 2 lgl. und Vakuum echen zusätzlich XA 4 1 2 3	- Abschn. 5.3 mit Flugasche nieren h WA]			WU Beton gem. DAfStb Rili FD Beton gem. DAfStb Rili Prüfalter (56 nur mit baus. QS Plan)
Betone geeignet für Bodenplatten - FD Beton gem. Richtlinie des												
37m23fd 140,40 € 37m63fd 142,40 € 37s23fd 142,80 € 37s63fd 144,80 €	37m53fd 150,40 € 37s53fd 152,80 €	C30/37 m G C30/37 m G C30/37 s W C30/37 s W	3 16 3 22	0 1 0 1	2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 2 1 2 1 2			28 28 28 28 28 28
Betone geeignet für Bodenplatten mit künstlich zugeführten Luftp	ooren (LP-Beton)											
	37m53dp 174,20 €	C30/37 m G			2 3 4		3 1 2 3	4 1 2 3				2 8
	37s53dp 176,20 €	C30/37 s W			2 3 4		3 1 2 3	4 1 2 3	1 2			28
	45m53dp Anfrage	C35/45 m G	3 16	0 1	2 3 4	1 2	3 1 2 3	4 1 2 3				28
Betone geeignet für Bauwerke gem. ZTV-Ing - Kappenbeton mit l		<u> </u>	т т							1 1 10		
	30m53ka 148,40 € 37m53dpz 152,40 €	C25/30 m G C30/37 m G	-		2 3 42 3 4		3 1 2 3 3 1 2 3	4 1 2 3	1 2			28
	37ii33dpz 152,40 € 37s53dpz 154,40 €	C30/37 III G	+		2 3 4			4 1 2 3				28
Betone geeignet für Bauwerke gem. ZTV-Ing	07000492 101,100	000/01 0 11	1 0 1 10		_ , , ,		. - •					
37m23nr 143,20 €	I	C30/37 m G	3 22	0 1	2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2		- 1	28
37m63nr 145,20 €	37m53nr 153,20 €	C30/37 m G	- 4		2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
37m83nr 151,20 €	37m73nr 159,20 €	C30/37 m G			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2				28
37s23nr 145,60 €		C30/37 s W	3 22	0 1	2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
37s63nr 147,20 €	37s53nr 155,20 €	C30/37 s W	3 16		2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
37s83nr 153,20 €	37s73nr 161,20 €	C30/37 s W	3 8	0 1	2 3 4	1 2	1 2 3	1 2				28
45a23sn 151,60 € 45a23sno 153,60 €		C35/45 m G		L	2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
45a63sn 153,60 € 45a63sno 155,60 € 45a53sn	161,60 € 45a53sno 163,60 €	C35/45 m G			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
45a83sn 159,60 € 45a83sno 161,60 € 45a73sn	167,60 € 45a73sno 169,60 €	C35/45 m G			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2		!		28
45m23sn 150,40 € 45m23sno 152,40 €	100 40 6 45 50 1 400 40 6	C35/45 m S			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
45m63sn 152,40 € 45m63sno 154,40 € 45m53sn 45m83sn 158,40 € 45m83sno 160,40 € 45m73sn	160,40 € 45m53sno 162,40 € 166,40 € 45m73sno 168,40 €	C35/45 m S C35/45 m S			2 3 4 2 3 4	1 2 1 2	1 2 3	1 2	1 2			28 28
45m83sn 158,40 € 45m83sno 160,40 € 45m73sn 45s23sn 152,80 € 45s23sno 154,80 €	166,40 € 45m73sno 168,40 €	C35/45 m S C35/45 s W			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
45s63sn 154,80 € 45s63sno 156,80 € 45s53sn	162,80 € 45s53sno 164,80 €	C35/45 s W			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2	1 2			28
	168,80 € 45s73sno 170,80 €	C35/45 s W			2 3 4	1 2	1 2 3	1 2				28



_		•	•	•		rbindung mit b m eingebauter	•		I/m/s	-ganzjährig						schut g/l. S(zmaß	nahn	nen g	em. E	N20	S/DIN	11045	5/2 -	Abso		.3.2				:=	II QS Plan)	
Betone	mit Geste	einskörnung	g Splitt	Betone	mit Gest	einskörnun	g Kies			ပ ြ		XA:	2 nur	· ≤ (600m	g/l. S	O₄ ²⁻ ir	n Gru	ndwa	asser											b Rili	us. (
mit Flug	gasche	ohne Flu	igasche	mit Flug	gasche	ohne Flu	gasche		Festigkeitsentwicklung:	Jer;		XA	1 nur	in V	erbin	dung r	nit Ül	perwa	chun	gskla	sse 2										DAfStb	Arstb it bau	
								Se	li K	ommer;		XM	3 nu	r mit	Harts	toffen	gem	. DIN	1100													ا ا ا	
	[p]		[tp]		[c]		tto]	klas	entv	တု မ	-	XM	2 nui	r mit	Ober	fläche	nbea	rb. wi	e z.B	. Flüç	elgl.	und \	/akuı	umie	ren						gem	gem 6 nu	
	[netto]		[netto]		[netto]		[netto]	eits	eits	er;	2 2	5	E	Expos	sition	sklass	en [a	lle Be	tone	ents	orech	en zı	ısätzl	lich \	WA]							Beton alter (5	
orte	40	Sorte		Sorte		Sorte	Preis €/m³	estigkeitsklasse	stigk	W-Winter;	Aurisisteriz.	X		X	С		XD			XF			XA		Х	M						falte	
လိ	Preis €/m³	So	Preis €/m³	S	Preis €/m³	လိ	Ŗ Ā	Fes	Fes	$\frac{1}{2}$	2 6	0	1	2	3	4 1	2	3	1 :	2 3	4	1	2	3	1 :	2 3					N E	Fr.	
Betone geeig	gnet für Boh	rpfähle																															
30m25bp	133,20 €	30m25bpo	139,20					C25/30	m	G :	5 2	2 0	1	2	3	4			1			1										28	
30m65bp	135,20 €	30m65bpo	141,20	30m55bp	143,20	30m55bpo	149,20	C25/30	m	G :	5 1	6 0	1	2	3	4			1			1							I	[""]		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			1										28	_
37m25bp	144,50 €	37m25bpo	150,50					C30/37	m	G :	5 2	2 0	1	2	3	4 1			1			1										28	
37m65bp	146,50€	37m65bpo	152,50	37m55bp	154,50	37m55bpo	160,50	C30/37	m	G (5 1	6 0	1	2	3	4 1			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			1										28	
45m25bp	160,90 €	45m25bpo	166,90					C35/45	m	G :	5 2	2 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 1	6 0	1	2	3	4 1	2		1 :	2 3		1	2		Ī	Ī						28	
45m85bp	168,90 €	45m85bpo	174,90	45m75bp	176,90	45m75bpo	182,90	C35/45	m	G :	5 8	8 0	1	2	3	4 1	2		1	2 3		1	2	Ī	T						IT	28	

Betontechnologische Erklärungen

Festigkeitsentwicklungen und deren Deklaration in der Betonsortennummer

- I langsam Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0.15 \le r \le 0.30$
- m mittel Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = $0.30 \le r \le 0.50$
- h mittel mit höherer Frühfestigkeit bis Festigkeitsklasse C30/37 Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = 0,30 ≤ r ≤ 0,50
- a mittel mit höherer Frühfestigkeit ab Festigkeitsklasse C35/45 Quotient r aus 2d zu 28d Festigkeit = 0,30 ≤ r ≤ 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 ± 3 % Gewichtstoleranz

Quellfähige Bestandteile

Quellfähige Bestandteile (z.B. Holz) sind gem. DIN EN 12620 zulässig und somit unvermeidbar. Das Aufschwemmen 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



,40 € Bindemittelgehalt: 100 kg/m³
-70 C Birderinkeligendik 100 kg/m
,50 € Bindemittelgehalt: 250 kg/m³
,50 € Bindemittelgehalt: 300 kg/m³
,10 € Bindemittelgehalt: 350 kg/m³
,10 € Bindemittelgehalt: 400 kg/m³
,60 € Bindemittelgehalt: 450 kg/m³
,20 € Bindemittelgehalt: 500 kg/m³
,70 € Bindemittelgehalt: 550 kg/m³
,30 € Bindemittelgehalt: 600 kg/m³
n bis 8mm Größkorn - nicht güteüberwacht
.40 € Bindemittelgehalt: 100 kg/m³
,00 € Bindemittelgehalt: 200 kg/m³
,00 € Bindemittelgehalt: 250 kg/m³
,50 € Bindemittelgehalt: 300 kg/m³
,10 € Bindemittelgehalt: 350 kg/m³
,10 € Bindemittelgehalt: 400 kg/m³
,60 € Bindemittelgehalt: 450 kg/m³
,20 € Bindemittelgehalt: 500 kg/m³
,70 € Bindemittelgehalt: 600 kg/m³
n ohne Sand - nicht güteüberwacht
,20 € Bindemittelgehalt: 120 kg - Sieblinie 08-16 mm
,20 € Bindemittelgehalt: 120 kg - Sieblinie 16-22 mm
,20 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-08 mm
,20 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-16 mm
,20 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 02-22 mm
,10 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 08-16 mm
,20 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 08-22 mm
,10 € Bindemittelgehalt: 200 kg - Sieblinie 16-22 mm
1 6 0 4 9 3 8 8 9 7 1 6 0 4 9 7 5 5 0 0 0 9 0

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 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.

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.

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 Reinigungsvorgangs.



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 - Transportbetonfahrmischer müssen nach Ankunft auf der Baustelle sofort entladen werden - Regelentladezeit max. 8 Min./m³	
Bei Zeitüberschreitung berechnen wir pro angefangene Minute:	1,75 €/Min.
Erfolgen Entladung/Einbau über die nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2 zulässige Verarbeitungs-/Einbauzeit hinaus, erlischt unsere Gewährleistung	
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

Postanschrift:

Transportbeton Schorndorf GmbH & Co. KG - Liefergebiet Schwäbisch Gmünd

Zentraldisposition Werksanschrift:

Fellbacher Str. 4 Freimühle 5

Telefax: 07146 820-38

71686 Remseck 73529 Schwäbisch Gmünd

Verkauf: Telefon: 07146 820-14 und -42

Telefon: 07146 820-18 und -19

Telefon 07146 820-0 Telefon 07171 92 77-70 Telefax 07146 820-13 Telefax 07171 92 77-72

Weitere Informationen über uns finden Sie unter: www.betonverbund.de Telefax: 07146 820-13

Stand 01.12.2023