

Preisliste 2013

BETONDISPOSITION
Telefon 06 21 / 591 11-0
Telefax 06 21 / 591 11-27

Verkehrswegebau											
Anwendungs- bzw. Einsatzbereich	Feuchtigkeitsklasse	Druckfestigkeitsklasse und/oder Expositions-klasse	Konsistenzklasse	Größtkorn D _{max}	Preise frei Baustelle in €/m ³						
					Erstarrungsbeginn des Betons						
					schneller (s)		normal (m)		langsamer (l)		
					Sorten-Nr.	€/m ³	Sorten-Nr.	€/m ³	Sorten-Nr.	€/m ³	
Betongemische für den Verkehrswegebau (Konsistenzklasse C1)					Druckfestigkeitsklasse gemäß DIN FB 100:2010-03						
allgemein	W0	C16/20 X0	C1	32	130201	112,50	130202	110,10	130203	111,10	
			C1	16	130601	114,00	130602	111,60	130603	112,60	
			C1	8	130801	118,40	130802	116,00	130803	117,00	
		C20/25 X0	C1	32	140201	113,45	140202	111,05	140203	112,05	
			C1	16	140601	115,40	140602	113,00	140603	114,00	
			C1	8	140801	119,85	140802	117,45	140803	118,45	
		C25/30 X0	C1	32	150201	115,65	150202	113,25	150203	114,25	
			C1	16	150601	117,60	150602	115,20	150603	116,20	
			C1	8	150801	122,55	150802	120,15	150803	121,15	
Hydraulisch gebundene Tragschicht DIN 18316:2010-04											
Druckfestigkeitsklasse C5/6 gemäß DIN EN 14227-1:2004-10, Tabelle 2											
allgemein	W0	entfällt	C1	32	-	-	96032	94,65	-	-	
Druckfestigkeitsklasse C12/15 gemäß DIN EN 14227-1:2004-10, Tabelle 2											
allgemein	W0	entfällt	C1	32	-	-	96042	97,50	-	-	
Betontragschicht DIN 18316:2010-04											
Druckfestigkeitsklasse C12/15 gemäß DIN FB 100											
allgemein	W0	entfällt	C1	32	-	-	120212	101,85	-	-	
Dränbeton (FGSV-Merkblatt 1996/Zementmerkkblatt S 5:2002) unter Fahrbahndecken, Pflaster- und Plattenbelägen											
Druckfestigkeit bei Eignungsprüfung ≥ 15 N/mm²											
Tragschichten mit haufwerksporigem Gemisch	W0	entfällt	C1	32	-	-	96102	107,90	-	-	
			C1	16	-	-	96502	109,85	-	-	
			C1	8	-	-	96802	114,30	-	-	
			C1	22	-	-	96112	117,90	-	-	
			C1	16	-	-	96512	118,85	-	-	
Druckfestigkeit bei Eignungsprüfung ≥ 25 N/mm²											
Tragschichten mit haufwerksporigem Gemisch	W0	entfällt	C1	32	96211	112,40	-	-	-	-	
			C1	16	96511	114,40	-	-	-	-	
			C1	8	96811	118,90	-	-	-	-	
			C1	22	96221	122,40	-	-	-	-	
			C1	16	96521	123,40	-	-	-	-	
Einkornbeton											
Sickerschichten	W0	entfällt	C0	32	90001	103,00	90002	101,25	90003	102,25	
			C0	16	90011	105,90	90012	104,15	90013	105,15	
			C0	8	90021	117,15	90022	114,75	90023	115,75	
Zur Sicherstellung der Eigenschaften ist es erforderlich, den Beton in der vorgegebenen Konsistenzklasse herzustellen und einzubauen, entsprechend zu verdichten und beim Transport, der Zwischenlagerung und nach dem Einbau vor Feuchtigkeitsentzug (z.B. mit Folie) zu schützen. Bei Verarbeitungszeiten > 90 min. können sich die Druckfestigkeiten deutlich vermindern. Teilweise sind Prüfungen gemäß den entsprechenden Normen, Richtlinien und Merkblättern auf den Baustellen erforderlich.											
Beton nach TL Beton – StB 07 (Ausgabe 2007) für Fahrbahndecken mit Straßenzement und Gesteinskörnung E I											
Druckfestigkeitsklasse C30/37 (Betone sind nicht pumpfähig)											
Bauklasse IV – VI	Oberbeton	WA	XF4, XM1	F3	32	-	-	766002	140,70	-	-
	(Frühhochfest)			F3	16	-	-	766402	141,70	-	-
alle Bauklassen		WA (WS)*	XF4	F3	16	766401	145,65	-	-	-	
alle Bauklassen				C1	32	-	-	766202	142,10	-	-
Bauklasse SV, I – III	Oberbeton	WA (WS)*	XF4, XM2	F3	22	-	-	769002	153,10	-	-
	(Waschbeton)			C1	8	-	-	769802	160,50	-	-
alle Bauklassen		WA (WS)*	XF4, XM2	F3	22	769011	157,65	-	-	-	
alle Bauklassen				(Frühhochfest)	F3	22	769011	157,65	-	-	-

* Die Einstufung in die Feuchtigkeitsklasse WS muß durch einen Gutachter geprüft und bestätigt werden.

Preisliste 2013

BETONDISPOSITION
 Telefon 06 21 / 5 91 11-0
 Telefax 06 21 / 5 91 11-27

Sonderbaustoffe								
Baustoffart	Konsistenzklasse	Gesteinskörnung Größtkorn D _{max}	Preise frei Baustelle in €/m ³					
			normale Abbindezeit (m)		schnelle Abbindezeit (s)		langsame Abbindezeit (l)	
			Sorten-Nr.	€/m ³	Sorten-Nr.	€/m ³	Sorten-Nr.	€/m ³
Verlegemörtel								
SMV 250	C0	8	91052	110,75	91051	113,15	91053	111,75
SMV 280	C1	8	91032	113,60	91031	116,00	91033	114,60
SMV 300	C1	8	91002	115,50	91001	117,90	91003	116,50
SMV 350	C1	8	91012	120,25	91011	122,95	91013	121,25
SMV 400	C1	8	91022	125,00	91021	128,00	91023	126,00
Pflaster / Platten	C1	8	91042	102,50	-	-	-	-
Glattstrich, Schutzmörtel								
SMG 300	C1	2	92002	115,50	92001	117,90	92003	116,50
SMG 350	C1	2	92012	120,25	92011	122,95	92013	121,25
SMG 400	C1	2	92022	125,00	92021	128,00	92023	126,00
Füllmassen								
Kanalfüllmasse	F6	-	93002	auf Anfrage	-	-	-	-
Tankfüllmasse	F6	2	93012	auf Anfrage	-	-	-	-
Betonmischungen für besondere Einsatzbereiche								
Hinterfüllbeton	C1	32	96002	93,70	96001	95,45	96003	94,70
Ausgleichsbeton	F3	16	96012	103,20	96011	104,95	96013	104,20
Walzbeton	C1	32	96022	110,40	-	-	-	-
Schüttmaterialien ohne Bindemittel im Fahrmischer						auf Anfrage		