

Anwendungsbereich / Bauteilbeispiele	Expositions-klasse/ Feuchte-klasse	Betonfestigkeits-klasse	Konsistenz-klasse	Größtkorn	Überwachungs-klasse	Beton-Festigkeitsentwicklung								
						mittlere (m)			schnelle (s)			langsame (l)** 1)		
						Beton-Nr.	Abruf-Nr. *	Preis* €/m³	Beton-Nr.	Abruf-Nr. *	Preis* €/m³	Beton-Nr.	Abruf-Nr. *	Preis* €/m³

Allgemeiner Betonbau

unbewehrte Bauteile ohne Korrosion- oder Angriffsrisiko	X0 / WA	C 8/10	C1	16	1	101600	108 AS	111,50	101620	108 BS	113,50	101630	108 CS	115,50
		C 8/10	C1	22/32	1	101700	100 AS	110,00	101720	100 BS	112,00	101730	100 CS	114,00
		C8/10	F3	16	1	103600	112 AS	113,00	103620	112 BS	115,00	103630	112 CS	117,00
		C8/10	F3	22/32	1	103700	104 AS	112,00	103720	104 BS	114,00	103730	104 CS	116,00
		C 12/15	C1	16	1	201200	135 A	116,50	201220	135 B	118,50	201230	135 C	120,50
		C 12/15	C1	32	1	201300	120 A	115,50	201320	120 B	117,50	201330	120 C	119,50
		C12/15	C1	16	1	201600	135 AS	114,00	201620	135 BS	116,00	201630	135 CS	118,00
		C12/15	C1	22/32	1	201700	120 AS	113,00	201720	120 BS	115,00	201730	120 CS	117,00
bewehrte Innen- und Gründungsbauteile	XC1, XC2 WA	C 16/20	F3	16	1	313200	183 A	121,00	313220	183 B	123,00	313230	183 C	125,00
		C 16/20	F3	32	1	313300	161 A	120,00	313320	161 B	122,00	313330	161 C	124,00
		C 16/20	F3	16	1	313600	183 AS	117,00	313620	183 BS	119,00	313630	183 CS	121,00
		C 16/20	F3	22	1	313700	161 AS	115,50	313720	161 BS	117,50	313730	161 CS	119,50
bewehrte Bauteile in offenen Gebäuden und Feuchträumen	XC3 / WA	C 20/25	F3	8	1	423100	247 A	125,50	423120	247 B	127,50	423130	247 C	129,50
		C 20/25	F3	16	1	423200	235 A	123,50	423220	235 B	125,50	423230	235 C	127,50
		C 20/25	F3	32	1	423300	210 A	122,50	423320	210 B	124,50	423330	210 C	126,50
		C 20/25	F3	16	1	423600	235 AS	121,00	423620	235 BS	123,00	423630	235 CS	125,00
		C 20/25	F3	22	1	423700	210 AS	120,00	423720	210 BS	122,00	423730	210 CS	124,00
bewehrte und bewitterte Außenbauteile bei Frost und chemisch schwachem Angriff (ohne XA1 ist C 25/30 Überwachungs-kategorie 1)	XC4, XF1, (XA1) WA	C 25/30	F3	8	1/2	533100	345 A	128,50	533120	345 B	130,50	533130	345 C	132,50
		C 25/30	F3	16	1/2	533200	310 A	126,50	533220	310 B	128,50	533230	310 C	130,50
		C 25/30	F3	32	1/2	533300	260 A	125,50	533320	260 B	127,50	533330	260 C	129,50
		C 25/30	F3	16	1/2	533600	310 AS	123,50	533620	310 BS	125,50	533630	310 CS	127,50
	XC4, XF1, XA1 WA	C 25/30	F3	22	1/2	533700	260 AS	122,50	533720	260 BS	124,50	533730	260 CS	126,50
		C 30/37	F3	8	2	633121	445 B	133,50				633131	445 C	135,50
		C 30/37	F3	16	2	633221	405 B	131,00				633231	405 C	133,00
		C 30/37	F3	32	2	633321	355 B	130,00				633331	355 C	132,00

Permacrete® - WU-Beton nach DAfStb-Richtlinie „Wasserundurchlässige Bauwerke aus Beton“

Geeignet auch für Mindestwanddicken, bitte beachten Sie hierzu die Regelungen zum Größtkorn.

bewehrte und bewitterte Außenbauteile, bei Frost und chemisch schwachem Angriff	XC4, XF1, XA1 WA WU mit WZ <= 0,55	C 25/30	F3	8	2	533101	346 A	131,00	533121	346 B	133,00	533131	346 C	135,00
		C 25/30	F3	16	2	533201	312 A	129,00	533221	312 B	131,00	533231	312 C	133,00
		C 25/30	F3	32	2	533301	261 A	128,00	533321	261 B	130,00	533331	261 C	132,00
		C 25/30	F3	16	2	533601	312 AS	126,00	533621	312 BS	128,00	533631	312 CS	130,00
		C 25/30	F3	22	2	533701	261 AS	125,00	533721	261 BS	127,00	533731	261 CS	129,00
		C 25/30	F3	16	2	533202	314 A	131,00	533222	314 B	133,00	533232	314 C	135,00
		C 25/30	F3	32	2	533302	264 A	130,00	533322	264 B	132,00	533332	264 C	134,00
Beanspruchungskategorie 1	XC4, XF1, XA1, XD1 WA WU mit WZ <= 0,55	C 30/37	F3	8	2	633100	446 A	135,00	633120	446 B	137,00	633130	446 C	139,00
		C 30/37	F3	16	2	633200	412 A	132,00	633220	412 B	134,00	633230	412 C	136,00
		C 30/37	F3	32	2	633300	360 A	131,00	633320	360 B	133,00	633330	360 C	135,00
		C 30/37	F3	16	2	633600	412 AS	130,00	633620	412 BS	132,00	633630	412 CS	134,00
		C 30/37	F3	22	2	633700	360 AS	129,00	633720	360 BS	131,00	633730	360 CS	133,00

Easycrete® - Leicht verarbeitbare Betone

Easycrete® F Der Fließfähige Beton (F5) Ausbreitmaß: 560 – 620 mm	XC4, XF1 WA	C 25/30	F5	8	2	535120	875 B	138,00					
		C 25/30	F5	16	2	535220	865 B	135,00					
Easycrete® SF Der SehrFließfähige Beton (F6) Ausbreitmaß: 630 – 700 mm	XC4, XF1, XA1 WA / WU mit WZ <= 0,55	C 25/30	F5	8	2	535121	876 B	140,00					
		C 25/30	F5	16	2	535221	866 B	137,00					
Easycrete® SV Der SelbstVerdichtende Beton Ausbreitmaß: > 700 mm	XC4, XF1, XA1, XD1 / WA WU mit WZ <= 0,55	C 25/30	F6	8	2	536120	962 B	141,00					
		C 25/30	F6	16	2	536220	950 B	138,00					
		C 30/37	F6	8	2	636120	960 B	143,00					
		C 30/37	F6	16	2	636220	955 B	140,00					
		C35/45	F6	8	2	736120	964 B	152,00					
		C 30/37	SV	8	2 ²⁾	659100		auf Anfrage	QS-Plan erforderlich				
		C 30/37	SV	16	2 ²⁾	659200							

* Preis für 1m³ verdichteten Beton, ohne Mehrwertsteuer, frei Baustelle, im Umkreis von 15 km um unsere Mischanlagen

* A = CEM II A-LL 32,5 R, CEM II A-LL 42,5 N B = CEM II A-LL 42,5 R C = CEM I 32,5 L LH/SR F = CEM III B 32,5 NW/HS

** Einsatz von Zement C oder F wahlweise entsprechend der aktuellen Lagerhaltung.

Bei langsamer Festigkeitsentwicklung Prüfalter 56 Tage,

¹⁾Prüfalter 56 Tage, zu beachten ist: Bauablauf wird beeinflusst, Ausschallfristen und Nachbehandlungsdauer können sich verlängern (DIN 1045-3)

²⁾Mindestens ÜK 2 mit erweitertem Prüfumfang

