

Beton Preisliste 2024



Grundsätzlich können alle unsere Betonprodukte (ausser Spezialbeton) einen Anteil an Recycling-Produkten enthalten.

Umweltabgabe

Seit dem 1. Januar 2021 stellen wir eine zusätzliche, sortenunabhängige Umweltabgabe für unsere Umweltbestrebungen in Rechnung. Die Position wird auf jeder Rechnung separat ausgewiesen.

Für 2024 beträgt die Umweltabgabe CHF/m³ 2.–.

Ausserordentlicher Zuschlag

Die Betonpreise wurden basierend auf den angestiegenen Rohstoffpreisen und Energiekosten angepasst.

Somit entfällt der ausserordentliche Zuschlag.

Sorten- nummer	Druckf.- Klasse	Expositions- klasse	Konsistenz	Grösst- korn D _{max}	Chlorid- klasse	w/z _{eq} max	Festig- keitsent- wicklung	Hinweis	Preis ab Werk CHF/m ³ exkl. MWST
Unser QUANTUM-Betone setzen neue Massstäbe für den CO₂-Fussabdruck vom Beton sowie die Kreislaufwirtschaft									
Quantum- A230- M10 E25	C25/30	XC3	C3/F3	32	0.10	0.60	mittel		204.50
Quantum- A231- M10 E25	C25/30	XC3	C3/F3	32	0.10	0.60	mittel		206.30
Quantum- C330-M	C30/37	XC4/XF1	C3/F3	32	0.10	0.50	mittel		216.50
Quantum- C331-M	C30/37	XC4/XF1	C3/F3	32	0.10	0.50	mittel		219.90
Quantum- B265- M10 E25	C25/30	XC3	SF2	16	0.10	0.50	mittel	SVB	273.90
Quantum- C365-M	C30/37	XC4/XF1	SF2	16	0.10	0.50	mittel	SVB	279.50

Die QUANTUM-Betone basieren auf dem neuen Ansatz «leistungsbezogenes Entwurfsverfahren» gemäss dem Anhang ND zur SN EN 206, welcher aktuell von der SIA erarbeitet wird. Bis der Anhang in Kraft tritt, sind unsere Quantum-Betone «Betone nach Zusammensetzung». Der CO₂-Fussabdruck unserer QUANTUM-Betone ist um 45–65 kg CO₂eq/m³ Beton reduziert.

Gerne beraten wir Sie für die Anwendung unserer QUANTUM-Betone.

M: Anteil an Mischabbruch <10%

Grundsätzlich können alle unsere Betonprodukte (ausser Spezialbeton) einen Anteil an Recycling-Produkten enthalten.

Sorten- nummer	Druckf.- Klasse	Expositions- klasse	Konsistenz	Grösst- korn D _{max}	Chlorid- klasse	w/z _{eq} max	Festig- keitsent- wicklung	Hinweis	Preis ab Werk CHF/m ³ exkl. MWST
Beton nach SN EN 206:2013 + A2:2021									
Im Gebäudeinnern, im Boden und unter Wasser (NPK A, SIA-Sorte A)									
A130-0	C20/25	XC1/XC2	C3 / F3	32	0.10	0.65	mittel	Kran	182.90
A131-0	C20/25	XC1/XC2	C3 / F3	32	0.10	0.65	mittel	Pump	182.90
A230-0	C25/30	XC1/XC2	C3 / F3	32	0.10	0.65	mittel	Kran	184.50
A231-0	C25/30	XC1/XC2	C3 / F3	32	0.10	0.65	mittel	Pump	186.30
Feuchträume, nicht bewitterte Aussenbauteile (NPK B, SIA-Sorte B)									
B230-0	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.60	mittel	Kran	186.50
B231-0	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.60	mittel	Pump	189.30
B231-WU	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.55	mittel	Pump, WU	192.30
B231-4	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.60	mittel	Sichtbeton, Pump/Kran	198.90
B261-0	C25/30	XC3	C3 / F3	16	0.10	0.60	mittel	Pump	193.70
Bewitterte Aussenbauteile (NPK C, SIA-Sorte C)									
C330-0	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	32	0.10	0.50	mittel	Kran	196.50
C331-0	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	32	0.10	0.50	mittel	Pump	199.90
C360-0	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	16	0.10	0.50	mittel	Kran	211.60
C361-0	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	16	0.10	0.50	mittel	Pump	215.00
C331-4	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	32	0.10	0.50	mittel	Sichtbeton, Pump/Kran	201.50
C361-4	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	16	0.10	0.50	mittel	Sichtbeton, Pump/Kran	220.40
Monobeton für maschinelles Feinglätten									
B234-0	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.60	mittel	Pump/Kran	195.10
B234-WU	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.56	mittel	Mono WU, Pump/Kran	199.10
C334-0	C30/37	XC4/XD2a/ XF1	C3 / F3	32	0.10	0.50	mittel	Mono Pump/Kran	208.20
C364-0	C30/37	XC4/XD2a/ XF1	C3 / F3	16	0.10	0.50	mittel	Mono Pump/Kran	222.40

Mehrkosten für Zugabe von 2% Sikacontrol: CHF/m³ 50.–

Beton

Preisliste 2024



Grundsätzlich können alle unsere Betonprodukte (ausser Spezialbeton) einen Anteil an Recycling-Produkten enthalten.

Sorten- nummer	Druckf.- Klasse	Expositions- klasse	Konsistenz	Grösst- korn D _{max}	Chlorid- klasse	w/z _{eq} max	Festigkeits- entwicklung	Hinweis	Preis ab Werk CHF/m ³ exkl. MWST
Leichtverdichtbarer Beton LVB / Selbstverdichtbarer Beton SVB (Englisch SCC)									
B232-0	C25/30	XC3	F5	32	0.10	0.60	mittel	LVB	246.90
B262-0	C25/30	XC3	F5	16	0.10	0.60	mittel	LVB	250.90
C335-0	C30/37	XC4	SF2	32	0.10	0.50	mittel	SVB	253.90
C365-0	C30/37	XC4	SF2	16	0.10	0.50	mittel	SVB	259.50
Tiefbaubetone T1 - T4 / NPK D - G									
D230-0 (T1)	F330-0 verwenden								
E230-0 (T2)	G330-0 verwenden								
F330-0 (T3)	C30/37	XC4/XD3/XF2	C3 / F3	32	0.10	0.45	mittel	Kran	229.00
F330-9 (T3)	C30/37	XC4/XD3/XF2	C3 / F3	32	0.10	0.45	mittel	Kran, ohne LP	227.00
G330-0 (T4)	C30/37	XC4/XD3/XF4	C3 / F3	32	0.10	0.45	mittel	Kran	230.50
Beton für Betondecken									
V331-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	C2	32	0.10	0.50	mittel	Pump	300.00
V381-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	C2	8	0.10	0.50	mittel	Pump	330.00
Anteil gebrochene Körnung mind. 60%									
Bohrpfahl (P1 - P4)									
H236-0	C25/30	im Trockenen	F4	32	0.10	0.50	mittel	P1 = NPK H	206.50
I237-0	C25/30	unter Wasser	F5	32	0.10	0.50	mittel	P2 = NPK I	206.50
I367-0	C30/37	unter Wasser	F5	16	0.10	0.50	mittel	P2 = NPK I	229.50
K136-0	C20/25	im Trockenen	F4	32	0.10	0.60	mittel	P3 = NPK K	206.00
L137-0	C20/25	unter Wasser	F5	32	0.10	0.60	mittel	P4 = NPK L	216.00
Betonarten bei chemischem Angriff XA1, XA2 oder XA3 oder andere Betonarten wie XAA auf Anfrage									
Recyclingbeton gemäss SN EN 206:2013 + A2:2021 inkl. SIA SNR 592030 (Verfügbarkeit der RC-Komponenten muss vorgängig angefragt werden)									
B231-C25	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.6	mittel	E25	187.50
B231-M10	C25/30	XC3	C3 / F3	32	0.10	0.6	mittel	E25	187.50
B265-M10	C25/30	XC3	SF2	16	0.10	0.6	mittel	E25	187.50
C331-C25	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	32	0.10	0.5	mittel	E30	196.50
C331-M10	C30/37	XC4/XF1	C3 / F3	32	0.10	0.5	mittel	E30	196.50

Beton Preisliste 2024



Grundsätzlich können alle unsere Betonprodukte (ausser Spezialbeton) einen Anteil an Recycling-Produkten enthalten.

Sorten- nummer	Bindemittel- gehalt kg/m ³	D _{max} =8	D _{max} =16	D _{max} =32	16/32 o. 32/45	Konsistenz	Hinweis	Preis ab Werk CHF/m ³ exkl. MWST
Nicht normierter Beton								
15016	150		•			C1		143.40
15032	150			•		C1		136.60
15032SB	150				•		Sickerbeton	127.10
15045SB	150				•		Sickerbeton	127.10
20016	200		•			C1		155.70
20032	200			•		C1		149.60
20032SB	200				•		Sickerbeton	140.00
20045SB	200				•		Sickerbeton	140.00
25016	250		•			C1		170.40
25032	250			•		C1		163.10
25032SB	250				•		Sickerbeton	154.50
25045SB	250				•		Sickerbeton	154.50
30016	300		•			C1		178.30
30032	300			•		C1		171.20
30032SB	300				•		Sickerbeton	167.50
35016	350		•			C1		193.20
35032	350			•		C1		185.10
40016	400		•			C1		205.10
40032	400			•		C1		198.00
45016	450		•			C1		218.00
45032	450			•		C1		211.90
Überzug								
20004U	200	0/4				C1		191.10
25004U	250	0/4				C1		204.20
30004U	300	0/4				C1		217.30
35004U	350	0/4				C1		231.40
40004U	400	0/4				C1		244.50
45004U	450	0/4				C1		253.60
50004U	500	0/4				C1		260.70
20008U	200	0/8				C1		171.10
25008U	250	0/8				C1		194.20
30008U	300	0/8				C1		197.30
35008U	350	0/8				C1		211.40
40008U	400	0/8				C1		224.50
45008U	450	0/8				C1		237.60

Beton Preisliste 2024



Grundsätzlich können alle unsere Betonprodukte (ausser Spezialbeton) einen Anteil an Recycling-Produkten enthalten.

Sortennummer	Bindemittelgehalt kg/m ³	D _{max} =8	D _{max} =16	D _{max} =32	16/32 o. 32/45	Konsistenz	Hinweis	Preis ab Werk CHF/m ³ exkl. MWST
50008U	500	0/8				C1		251.40
Spritzbeton (trocken)								
Gunit 35008	350	0/8				C1	Bindemittel +1000 l lose Gesteinskörnung 0/8 (Kieswerkfeucht)	205.00
Gunit 40008	400	0/8				C1	Bindemittel +1000 l lose Gesteinskörnung 0/8 (Kieswerkfeucht)	223.00
Spritzbeton (nass)								
NSB 1 0/8	365	0/8				C3 / F3	C25/30, XC4 XF1, 8	216.00
Die mechanischen Eigenschaften und die Expositionsklassen der Spritzbetone hängen stark von den Applikationsbedingungen ab.								
Splittbeton (Randsteinbeton)								
20024SP	200	Splitt 2/4					Randsteinbeton	174.70
25024SP	250	Splitt 2/4					Randsteinbeton	186.60
20048SP	200	Splitt 4/8					Randsteinbeton	168.50
25048SP	250	Splitt 4/8					Randsteinbeton	184.40
Pumpschmiermischung								
400PSM	400	0/4					Pumpschmiermischung	226.50
Recyclingbeton nicht normiert (Verfügbarkeit muss vorgängig angefragt werden)								
15032C	150			•		C1	Betongranulat C	135.60
20032C	200			•		C1	Betongranulat C	148.60
20016C	200		•			C1	Betongranulat C	148.60
25032C	250			•		C1	Betongranulat C	164.10
15032M	150			•		C1	Mischabbruchgranulat M	134.60
20032M	200		•			C1	Mischabbruchgranulat M	147.60
20016M	200			•		C1	Mischabbruchgranulat M	147.60
25032M	250			•		C1	Mischabbruchgranulat M	164.10

Sortenschlüssel

1. Ziffer Expositionsklasse	2. Ziffer = Druckfestigkeitsklasse	3. Ziffer = Grösstkorn	4. Ziffer = Einbauart	5. Ziffer = Zusatzbezeichnung
A = XC1/XC2	0 = C16/20	0 = nicht normiert	0 = Kran	0 = nach SN EN 206-1
B = XC3	1 = C20/25	1 = 11	1 = Pump	1 = Kunststofffasern
C = XC4, XF1	2 = C25/30	2 = 22	2 = Fluess	2 = Stahlfasern
G = XF4 mit LP	3 = C30/37	3 = 32	3 = Kran mono	4 = Sichtbeton
H-L = Pfahlbeton	4 = C35/45	4 = 4	4 = Pump mono	5 = schwindreduziert
M = XA1	5 = C40/50	5 = 45	5 = SVB (SCC)	9 = Spezialbeton
N = XA2	6 = C45/55	6 = 16	6 = Pfahlbeton trocken	
O = XA3	7 = C50/60	8 = 8	7 = Pfahlbeton Wasser/ Unterwasserbeton	
	8 = C60/75			

Konsistenz

Ausbreitmass:	Verdichtungsmass:	Setzmass:	Fluessmass:	Beschreibung:
	C0 < 1.46		(Slumpflow)	erdfeucht
F1 < 340	C1 1.45 bis 1.26	S1 10 bis 40		steif
F2 350 bis 410	C2 1.25 bis 1.11	S2 50 bis 90		plastisch
F3 420 bis 480	C3 1.10 bis 1.04	S3 100 bis 150		weich
F4 490 bis 550		S4 160 bis 210		sehr weich/flüssig
F5 560 bis 620		S5 > 220	SF1 550 bis 650; T500 = <3.5	fließfähig/sehr flüssig
F6 > 630			SF2 660 bis 750; T500 = 3.5-6.0	sehr fließfähig
			SF3 780 bis 850; T500 = >6.0	

gebräuchliche Konsistenzen

Zuschläge			
Betonzusatzmittel/Zusatzstoffe		Zuschlag CHF	
Fließmittel FM	kg	9.00	
Verzögerer VZ	kg	8.00	m ³ 20.50
Frostschutz FS	kg	7.00	
Luftporenbildner LP	kg	6.00	
Beimischen von Zusatzmitteln und -stoffen auf der Baustelle		m ³	6.00
Beimischen von Fasern im Werk (ohne Fasern)		m ³	35.00
Zementwechsel (z.B. Wintermassnahme)			
CEM I 42.5 R oder vergleichbar	m ³	19.00	
Bewilligungen		nach Aufwand	
Mischzuschläge		Zuschlag CHF/m³	Grundpauschale CHF
Montag–Freitag nach Arbeitsende –20 Uhr		mengen-/ dauerabhängig	150.–
Nacht (20–6 Uhr)		mengen-/ dauerabhängig	500.–
Samstag		mengen-/ dauerabhängig	800.–
Sonntag		mengen-/ dauerabhängig	1200.–
Heizzuschlag (wird vom 1.12. bis Ende Februar verrechnet)	m ³	9.00	
Winterzuschlag (für sehr tiefe Temperaturen; Warmwasserzugabe)	m ³	26.00	
Abnahmemenge < 4 m ³ (wenn Betonwerk speziell in Betrieb genommen werden muss)	m ³	130.00	

Preise ab Werk, exkl. 8,1% Mehrwertsteuer

Die werkseigene Produktionskontrolle WPK wird von der offiziellen Überwachungsstelle S-Cert basierend auf der SN EN 206:2013 + A1:2021 überwacht und ist zertifiziert.



Damit wir die Produktion optimieren und damit die Wartezeiten minimieren können, benötigen wir frühzeitige und mengenmässig präzise Bestellungen.

Für die Nachverfolgbarkeit werden schriftliche Bestellungen gewünscht: kommandoraum@baustoffpark.ch