

PREISLISTE 2023

GÜLTIG AB 1.1.2023 FÜR DEN RAUM LINZ UND
DEN RAUM WELS



Preise in Euro zuzüglich der gesetzl. MwSt.

Die Preise gelten FREI BAU für 1 m³ verdichteten Beton, Konsistenzklasse F45, Größtkorn 32 mm.



ALLGEMEINES

Alle in der Preisliste angeführten Betonpreise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Landschaftsschutzabgabe von derzeit € 0,32/m³ für Oberösterreich.

Die Selbstabholervergütung (Nachlass) beträgt € 6,50/m³.

Die Preise gelten an Werktagen innerhalb des Normallieferzeitraumes von Montag bis Donnerstag von 07:00 – 16:30 Uhr und am Freitag von 07:00 – 13:00 Uhr.

Stornierung und Umbestellung

Betonlieferungen bis 200 m³ sind bis 12:00 Uhr des Vortages kostenfrei, ausgenommen Pumpenbestellungen.

Nach 12:00 Uhr des Vortages und am selben Tag verrechnen wir pauschal einen Unkostenbeitrag in Höhe von € 750,00.

Für Stornierungen und Umbestellungen von Betonlieferungen über 200 m³ sind gesonderte Vereinbarungen zu treffen.

Übernahme von Transportbetonlieferscheinen

Der Lieferschein muss ausnahmslos vor Beginn der Entladung vom Verwender dahingehend kontrolliert werden, ob der gelieferte Beton mit der Bestellung übereinstimmt.

Abrufbestellung

Die Vorlaufzeit bei ARB muss mindestens 3 Stunden betragen.

Bei Restmengenüberschreitungen von mehr als einer LKW-Ladung und/oder mehr als 10% der Gesamtbestellmenge behalten wir uns Änderungen des Einheitspreises vor und leisten keine Gewähr für Lieferzeit und Lieferfolge.

Der Auftraggeber hat die erforderlichen behördlichen Genehmigungen, insbesondere für Straßenbenützung und Gehsteigabspernung rechtzeitig zu beschaffen und die erforderlichen Schutzmaßnahmen durchzuführen. Sollten aus diesem Titel heraus etwaige Verschmutzungen oder Beschädigungen der Straße, der Gehsteige, Ländereien und Gewässer entstehen, sind diese vom Auftraggeber auf seine Kosten zu entfernen bzw. wiederherzustellen.

Die angebotenen Preise bzw. Sonder- u. beton-technischen Leistungen gelten nur im Gesamtpaket. Sollten Einzelleistungen vergeben werden (z. B. Pumpleistungen) bedarf es einer neuen Preisverhandlung des gesamten Angebotes.

Alle Bauvorhaben die bereits von anderen Betonherstellern beliefert wurden, werden nur mit vorheriger Absprache bzw. Vereinbarung von uns beliefert. Dies gilt insbesondere bei Rahmenvereinbarungen.

Rechnungskorrekturen werden nur innerhalb des Zahlungsziels bearbeitet. Alle darüber hinaus gehenden Korrekturen werden nicht anerkannt.

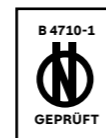
Zahlungsbedingungen: nach Vereinbarung

Die Bestellung für Betonlieferungen muss bis 12:00 Uhr des Vortages, ab 100 m³ bis 48 Stunden, die Bestellung für Betonpumpen bis 72 Stunden vor dem Einsatz erfolgen. Bestellungen ab oder über 18:00 Uhr hinaus müssen mindestens 2 Werktage vorher erfolgen.

Eine maximale Stundenleistung sollte bei der Vergabeverhandlung vereinbart werden, ansonsten gelten 40 m³ Stundenleistung, ausgenommen bei erschwelter Zufahrtsmöglichkeit, als vereinbart.

Die angeführten Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen für Transportbeton und Betonpumpleistungen (Version 03/2019) sind Grundlagen jeder Betonlieferung.

Alle Inhalte wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.



NORMALBETONE



Betone nach ÖNORM B 4710-1: 2018				Größtkorn 32 mm
Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m³
	X0 (A)	X0	CEM II 42,5 N	107,00
C 8/10	X0 (A)	X0	CEM II 42,5 N	110,00
C 12/15	X0 (A)	X0	CEM II 42,5 N	112,00
C 16/20	XC1	XC1	CEM II 42,5 N	121,00
C 20/25	XC1	XC1	CEM II 42,5 N	123,00
C 20/25	XC2	XC2	CEM II 42,5 N	125,00
C 25/30	XC2	XC2	CEM II 42,5 N	125,00
C 30/37	XC2	XC2	CEM II 42,5 N	132,00
C 35/45	XC2	XC2	CEM II 42,5 R	137,00
C 40/50	XC2	XC2	CEM II 42,5 R	142,00
C 45/55	XC2	XC2	CEM II 42,5 R	145,50
C 50/60	XC2	XC2	CEM II 42,5 R	149,50



Betone und die damit abgedeckten Umweltklassen – nach ÖNORM B 4710-1: 2018				Größtkorn 32 mm
Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m³
C 25/30	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 N	130,00
C 25/30	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	132,50
C 25/30	B3	XC4/XW1/XD2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	135,50
C 25/30	B4	XC4/XW2/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	135,50
C 25/30	B5	XC4/XW2/XD2/XF2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	143,00
C 25/30	B6/C ₃ A-frei	XC4/XW2/XD3/XF2/XF3/XA2L/XA2T (A)	CEM I 42,5 N WT27 C ₃ A-frei	155,00
C 25/30	B7	XC4/XW2/XD3/XF4/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	145,00
C 30/37	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 N	132,00
C 30/37	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	136,00
C 30/37	B3	XC4/XW1/XD2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	142,50
C 30/37	B4	XC4/XW2/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	142,50
C 30/37	B5	XC4/XW2/XD2/XF2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	152,00
C 30/37	B6/C ₃ A-frei	XC4/XW2/XD3/XF2/XF3/XA2L/XA2T (A)	CEM I 42,5 N WT27 C ₃ A-frei	165,00
C 30/37	B7	XC4/XW2/XD3/XF4/XA1L (A)	CEM II 42,5 N	154,00
C 35/45	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 R	137,00
C 35/45	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	137,00
C 35/45	B3	XC4/XW1/XD2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	147,50
C 35/45	B4	XC4/XW2/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	147,50
C 35/45	B5	XC4/XW2/XD2/XF2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	157,00
C 40/50	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 40/50	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 40/50	B3*	XC4/XW1/XD2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 40/50	B4	XC4/XW2/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 45/55	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 45/55	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 50/60	B1	XC3/XW1 (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 50/60	B2	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage
C 50/60	B3*	XC4/XW1/XD2/XF3/XA1L (A)	CEM II 42,5 R	auf Anfrage

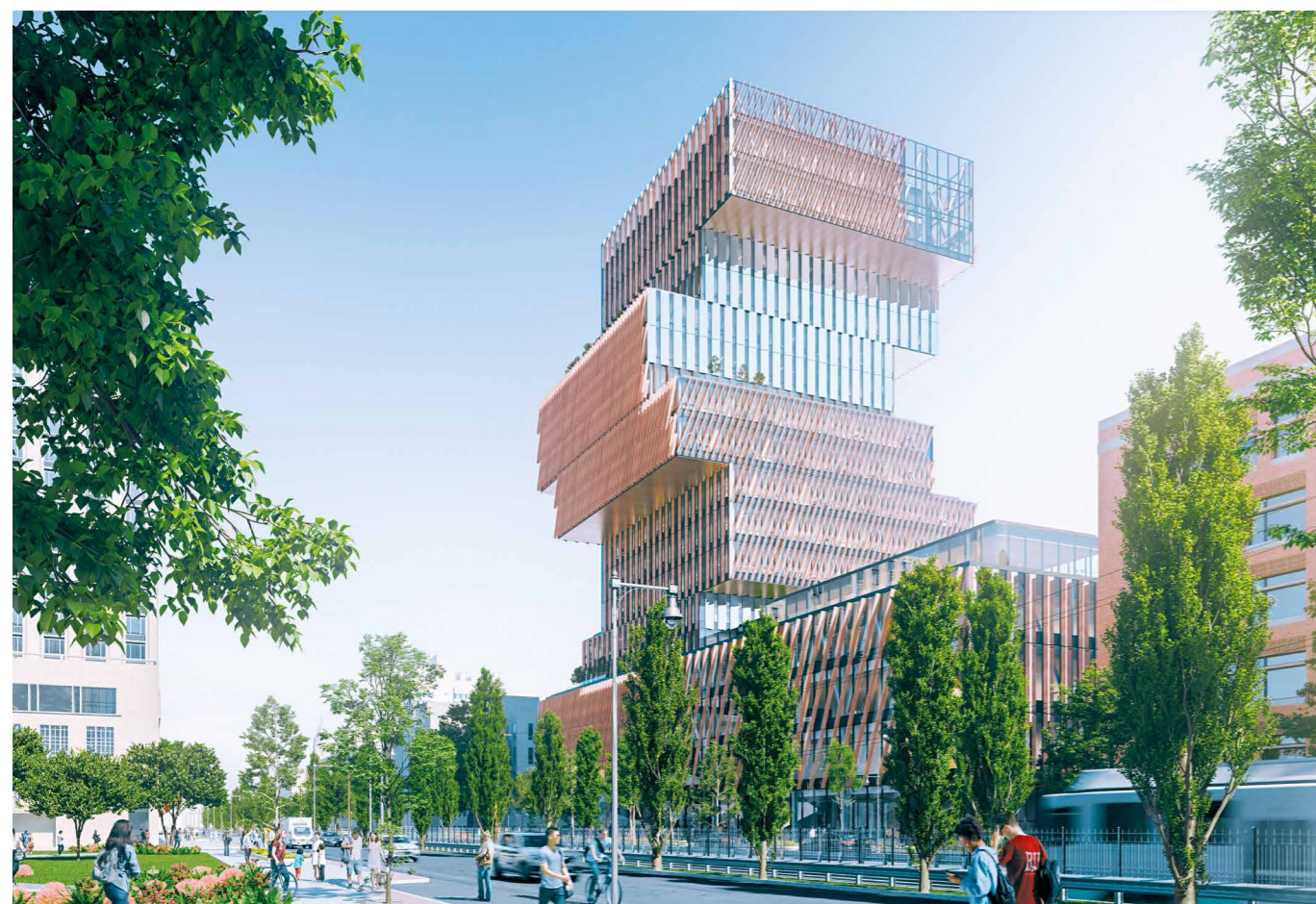
*Der Nachweis der Expositionsklasse XF3 erfolgt bei dieser Sorte am Festbeton. Beachten Sie dazu ÖNORM B 4710-1, Abschnitt 12.1.

RICHTLINIENBETONE



Betone für den Tiefbau			Konsistenzklasse F59 Größtkorn 32 mm	
Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m ³
C 25/30	B8	XC3/XW1/UB1 (A)	CEM II 42,5 N	138,00
C 25/30	B9	XC3/XW1/UB2 (A)	CEM II 42,5 N	140,00
C 25/30	B10	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L/UB1 (A)	CEM II 42,5 N	142,00
C 25/30	B11	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L/UB2 (A)	CEM II 42,5 N	144,00
C 25/30	B12	XC4/XW2/XD2/XF1/XA1L/UB1 (A)	CEM II 42,5 N	146,00

Betone für den Tiefbau gemäß Richtlinie „Bohrpfähle“ Ausgabe 08/2019			Konsistenzklasse F59 Größtkorn 32 mm	
Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m ³
C 12/15 (90)	BS TBP	XW1	CEM II 42,5 N	137,00
C 25/30	BS TB2	XW1/XC3	CEM II 42,5 N	142,00
C 25/30	BS TB1	XW1/XC4/XF1/XA1L	CEM II 42,5 N	146,00
C 25/30	BS TB1	XW1/XC4/XF1/XA1T	CEM I 52,5N WT38 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30	BS TB1	XW1/XC4/XF1/XA2T	CEM I 52,5N WT38 C ₃ A-frei	auf Anfrage



Betone für den Tiefbau			
Spritzbeton	Bereitstellungsgemisch		auf Anfrage

Aufzählung für Faserbetone werksgemischter Stahlfaserbeton mit geprüften Faserbetoneigenschaften gemäß Richtlinie „Faserbeton“, Ausgabe 07/2008

Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Konsistenz	Expositionsklasse	Faserbetoneigenschaft	Preis €/m ³
C 25/30	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 1/BZ 3,0/G 1	auf Anfrage
C 25/30	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 2/BZ 3,0/G 2	auf Anfrage
C 25/30	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 2/BZ 4,5/G 2	auf Anfrage
C 25/30	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 3/BZ 3,0/G 3	auf Anfrage
C 25/30	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 3/BZ 4,5/G 3	auf Anfrage
C 30/37	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 4/BZ 4,5/G 4	auf Anfrage
C 35/45	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 5/BZ 4,5/G 5	auf Anfrage
C 35/45	B2	F52	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L (A)	Fab T 5/BZ 6,0/G 5	auf Anfrage

Sichtbeton für geschalte Betonflächen gemäß Richtlinie „Sichtbeton – Geschalte Betonflächen“ Ausgabe 11/2009

Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m ³
C 25/30	B2 BSBQ1*	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L/SB (A)	CEM II 42,5 N	auf Anfrage
C 25/30	B2 BSBQ2*	XC4/XW1/XD2/XF1/XA1L/SB (A)	CEM II 42,5 N	auf Anfrage

* exklusive Heiz- und Kühlkosten

Hoch- und Tiefbau		
		Preis €/m ³
Einkornbeton 16/32	100 kg anrechenbarer Bindemittelgehalt	auf Anfrage
Pflasterdrainbeton 0/16	Rezeptur gemäß RVS 08.18.01	auf Anfrage

Aufzählung Verschleißbeanspruchung		
Verschleißbeanspruchung	Anwendung	Preis €/m ³
XM1	Nachweis über Verschleiß nach Böhme trocken z.B.: Hallenböden, Abstellplätze, Wohnstraßen, Tankstellen ab C25/30/B2	auf Anfrage
XM2	lt. ÖNORM B 4710-1 Tab. 14 verrechnete Mindestfestigkeitsklasse ab C25/30/B2	
XM1	Verwendung von Hartsplitt z.B.: Hauptverkehrsstraßen	auf Anfrage
XM2	lt. ÖNORM B 4710-1 Tab. 14 verrechnete Mindestfestigkeitsklasse ab C25/30/B2	
XM3	Verwendung von Hartsplitt z.B.: Tosbecken lt. ÖNORM B 4710-1 Tab. 14 verrechnete Mindestfestigkeitsklasse ab C35/45	auf Anfrage

WASSERUNDURCHLÄSSIGE BETONBAUWERKE
Betone für Ausführung als Weiße Wannen
gemäß Richtlinie „Wasserundurchlässige Betonbauwerke – Weiße Wannen“ Ausgabe 01/2018
BS1 K gemäß Richtlinie „Beton für Kläranlagen“, Ausgabe 03/2009.
 Exkl. Kühlaufwand zur Einhaltung d. in den Richtlinien geforderten Temperaturen (Siehe Abschnitt „Betonkühlung“).

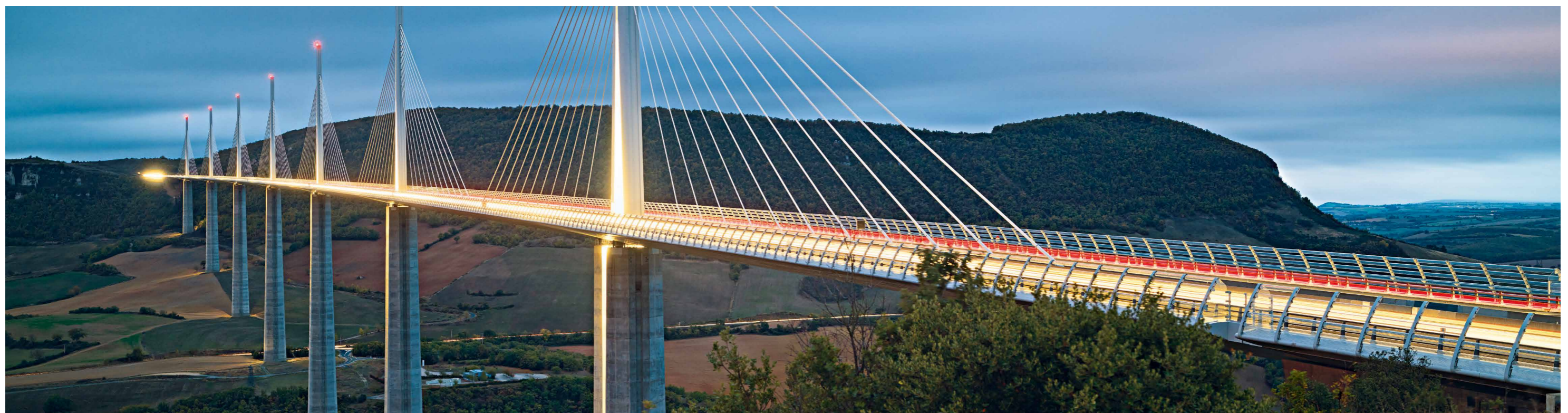
Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m ³
C 25/30 (56)	BS1 A	XW2/XF3/XAT-B/XAL-B/XC2/XD/RRS	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56,90)	BS1 B	XW1/XF3/XAT-A/XC2/XD/RRS	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56)	BS1 C	XW2/XF4/XAT-B/XAL-B/XC2/XD/RRS	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56)	BS1 E	XW2/XF3/XAT-C/XAL-C/XC2/XDRRS	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56)	BS1 F	XW2/XF3/XAT-B/XAL-B/XC2/XD/RRS/BBG	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56)	BS1 K	XC4/XF3/XAK/RRS	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage

Frischbetontemperatur < 22° C bei KonS*, Kon1*
 Frischbetontemperatur < 27° C bei Kon2*

gemäß Richtlinie „Garagen und Parkdecks“ Ausgabe 08/2017
 Exkl. Kühlaufwand zur Einhaltung d. in den Richtlinien geforderten Temperaturen (Siehe Abschnitt „Betonkühlung“).

Druckfestigkeitsklasse	Kurzbezeichnung	Expositionsklasse	Standardzement	Preis €/m ³
C 25/30 (56)	BS - VF	XW2/XAT-B/RRS/BL	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage
C 25/30 (56)	BS - VF	XW2/XAL-B/XC4/XD2/RRS/BL	CEM I 42,5N WT27 C ₃ A-frei	auf Anfrage

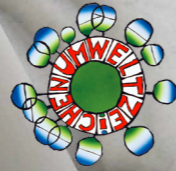
Frischbetontemperatur ≤ 22° C bei KonS*, Kon1* und Kon2*
 Frischbetontemperatur ≤ 27° C bei Kon2*
 *Konstruktionsklasse



AIRIUM

Dämmstoff neu definiert

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen



Der mineralische Dämmstoff

Menge	Dichte	Preis €/m ³
5 – 10 m ³	AIRIUM 70 kg – 250 kg	126,00
11 – 20 m ³	AIRIUM 70 kg – 250 kg	104,00
21 – 50 m ³	AIRIUM 70 kg – 250 kg	98,70
51 – 100 m ³	AIRIUM 70 kg – 250 kg	93,50
5 – 10 m ³	AIRIUM 251 kg – 400 kg	131,30
11 – 20 m ³	AIRIUM 251 kg – 400 kg	109,20
21 – 50 m ³	AIRIUM 251 kg – 400 kg	104,00
51 – 100 m ³	AIRIUM 251 kg – 400 kg	98,70

Beachten Sie bitte die Checkliste auf Seite 26.

FundaTherm

Menge	Güte	Preis €/m ³
10 – 19 m ³	SONDERMISCHE SOM FUNDATHERM / PB	214,50
20 – 29 m ³	SONDERMISCHE SOM FUNDATHERM / PB	203,50
30 – 39 m ³	SONDERMISCHE SOM FUNDATHERM / PB	192,50
40 – 50 m ³	SONDERMISCHE SOM FUNDATHERM / PB	176,00

Beachten Sie bitte die Checkliste auf Seite 27.
Zustellung nur mit Silowagen möglich!



Pauschalen

Pauschale für An- und Abfahrt		per 1 h Fahrzeit	160,00
Maschinenpauschale		per Einsatz	150,00
Reinigungspauschale im Werk	falls das Reinigen auf der Baustelle nicht möglich ist	per Einsatz	180,00
Lieferverzug/Stehzeit	Wird von Ihnen der Termin nicht eingehalten, verrechnen wir eine Vertragsstrafe ab Ankunft Baustelle abzgl. Toleranz von 60 Min.	je 30 Min.	50,00
Stornogebühr innerhalb von 48 Stunden (zuzüglich zu der Stornogebühr wird auch die An- und Abfahrtpauschale verrechnet):	Verrechnung einer Pauschale, sollte das Einsatzfahrzeug zum vereinbarten Termin nicht eingesetzt werden können, bzw. nicht rechtzeitig storniert werden, d. h. Stornierungen innerhalb von 48 Stunden vor dem geplanten Einsatz.	pauschal	350,00
Stornogebühr bei Uneinbringlichkeit	Verrechnung einer Pauschale, sollte das Einsatzfahrzeug zum vereinbarten Termin nicht eingesetzt werden können. z. B.: keine Zufahrtsmöglichkeit, unvollständige Vorbereitungsarbeiten, etc.	pauschal	1.900,00



SONDERLEISTUNGEN



Sonderleistungen (Aufzahlungen) *zuzügl. eventueller Laborleistung		
Konsistenz		Preis €/m³
F52 (Aufzahlung auf F45)		4,00
F59 (Aufzahlung auf F45)		8,00
Größtkorn		Preis €/m³
GK22		3,00
GK16		6,00
GK8	bis C 30/37	14,00
GK4	bis C 25/30	18,00
Zemente		Preis €/m³
CEM II A-S 42,5 R		10,00
CEM I 42,5 N WT 27 C ₃ A-frei		23,00
CEM I 52,5 N WT 38 C ₃ A-frei, nach Verfügbarkeit		24,20
Fließmittel	je Liter	6,30
VV 240mm	ab Ladezeit	5,50
VV 360mm	ab Ladezeit	7,50
Wärmeentwicklungsklasse max. 22° C Frischtemperatur CEM I C₃A-frei	WE1	auf Anfrage
Wärmeentwicklungsklasse max. 27° C Frischtemperatur	WE2	auf Anfrage
Verlängerte Verarbeitungszeit, verzögerte Anfangsverhärtung	VV, VA	auf Anfrage
Beton mit geringer Blutneigung ab C25/30/B2	BL	mind. 5,80
Beton mit reduziertem Schwinden	RS	10,00
Beton mit stark reduziertem Schwinden	RRS	16,00
Sichtbeton (ab C 25/30/B2 nach ÖNORM B 4710-1)	SB	4,00

Betonpumpen						
		Preis €				
		Mastlänge				
		bis 32 m	bis 36 m	bis 44 m	bis 52 m	
Pauschale für An- und Abfahrt sowie Aufstellen der Pumpe auf der Baustelle incl. 20 m³ Förderleistung		460,00	480,00	530,00	600,00	
	zuzüglich jeder weitere gepumpte m³:	12,50	13,00	14,00	16,00	
	Standortverlegung: Verrechnung einer Pauschale für jede Standortänderung der Betonpumpe während des Einsatzes:	80,00	80,00	80,00	80,00	
Rohrleitungen und Förderschläuche (DN65, DN100, DN125)	Beistellung exkl. Verlegen je lfm	11,00	11,00	11,00	11,00	
	Verrechnung einer Pauschale für den gesonderten An- und Abtransport (exkl. Verlegung) pauschal	140,00	140,00	140,00	140,00	
Fördern von Stahlfasern	je m³	6,00	6,00	6,00	6,00	
Mindeststundenleistung	Bei Unterschreitung der durchschnittlichen Fördermenge von 15 m³/Std. je Std.	160,00	160,00	160,00	160,00	
An- und Abfahrtpauschale bei Unterschreitung der Stundenleistung pro Stunde (Ankunft bis Abfahrt Baustelle, zzgl. 1,5 Stunden für An- und Abfahrt) Die angebotenen Preise bedingen durchschnittliche Fördermengen von mehr als 15 m³/Stdunde, wobei die Zeiten der Rest- und Nachbestellungen, sowie das Verlegen und das Abbauen eventueller Rohrleitungen und Förderschläuche, einzurechnen sind.						
Entsorgungs- und Deponiekosten:	Verrechnung einer Pauschale, sollte auf der Baustelle keine Reinigungsmöglichkeit bestehen	140,00	140,00	140,00	140,00	
Stornobedingungen	Verrechnung einer Pauschale, sollte die Pumpe zum vereinbarten Termin nicht eingesetzt werden können, bzw. nicht rechtzeitig storniert werden, d.h. Stornierungen innerhalb von 24 Stunden vor dem geplanten Einsatz	460,00	480,00	530,00	600,00	
		Aufschlag auf die Preisliste				
Überstunden	Sa. 07:00 bis 15:00 Uhr	+ 20%	+ 20%	+ 20%	+ 20%	
	Mo. – Fr. 00:00 bis 07:00 Uhr	+ 40%	+ 40%	+ 40%	+ 40%	
	Mo. – Fr. 20:00 bis 24:00 Uhr	+ 40%	+ 40%	+ 40%	+ 40%	
	Sa. 15:00 bis 24:00 Uhr	+ 40%	+ 40%	+ 40%	+ 40%	
	Sonn- u. Feiertag 00:00 bis 24:00 Uhr	+ 40%	+ 40%	+ 40%	+ 40%	

Sonstige Geräte		Preis €
Förderband pro m³		25,00

ACHTUNG!

Bauseitige Voraussetzungen für den Betonpumpeneinsatz:

- Vorliegen erforderlicher Genehmigungen
- ausreichend Zement zum Anpumpen (mind. 2 Säcke Zement)
- Wasser (auch zur Reinigung von Verschmutzungen)
- Hilfspersonal zum Verlegen und Abbauen benötigter Rohrleitungen oder Förderschläuche

Den Anweisungen des Pumpenpersonal ist unbedingt Folge zu leisten. Sollten die bauseitigen Voraussetzungen Ihrerseits nicht erfüllt werden, behalten wir uns das Recht vor, allfällige Mehrkosten pauschal € 575,00 (z. B.: Verlegung der Rohrleitungen und Förderschläuche ohne Hilfspersonal) in Rechnung zu stellen.

Bei technischem Gebrechen der Betonpumpe wird für Folgeschäden keine Haftung übernommen!

Lieferzeitregelung zur Berechnung der Lieferzeitregelung wird jeweils die Zeit „Ankunft Baustelle“ herangezogen

	Preise in € je Fahrmischer bzw. Mischanlage / Std.	
Normallieferzeitraum	Mo. bis Do. 07:00 bis 16:30 Uhr Fr. 07:00 bis 13:00 Uhr	
Überstundenzuschlag außerhalb Normallieferzeitraum	Mo. bis Do. 06:00 bis 07:00, 16:30 bis 20:00 Uhr Fr. 06:00 bis 07:00, 13:00 bis 20:00 Uhr	14,00/m ³
Nacht-, Sonn- und Feiertagszuschlag nach Menge und Vereinbarung	Mo. bis Fr. 20:00 bis 05:00 Uhr Sa. 15:00 bis 24:00 Uhr	
Mindestabnahme 3 Fuhren	So. & Feiertag 00:00 bis 24:00 Uhr	386,00
Selbstabholer		auf Anfrage
Vorhaltekosten Mischanlage außerhalb Normallieferzeitraum *zuzüglich 1,5 Stunden Vor- und Nachrüstzeit	je Std.	276,00

Sondergenehmigungen werden gesondert in Rechnung gestellt!

Spezielle Zuschläge

		Preis €/m ³
Mindermengenzuschlag	unter 8,0 m ³ pro fehlendem m ³ ; Verrechnung grundsätzlich, auch bei Restlieferung	24,00
Winterschwerniszuschlag	in der Zeit vom 20. November bis 10. März	10,00
Nachlass bei Selbstabholung	je m ³	6,50
Entladezeit*	Die kostenfreie Entladezeit beträgt 30 Minuten/m ³ , darüber hinaus verrechnen wir pro begonnener 15 Minuten	22,00
Retourbeton:	für nicht auf der Baustelle entleerten Beton verrechnen wir für die Entsorgungs- bzw. Deponiekosten je m ³	50,00

* Zur Berechnung der Entladezeit wird jeweils die Zeit „Ankunft Baustelle – Abfahrt Baustelle“ herangezogen)

Betontechnische Leistungen

		Preise in € / m ³	
		auf der Baustelle	im Werk
Konformitätsprüfung*		561,00	462,00
1 Serie Probewürfel zur Bestimmung der Druckfestigkeit		314,00	210,00
1 Serie Wasserplatten zur Bestimmung der Wassereindringtiefe **		341,00	249,00
Konsistenzbestimmung	je Prüfung	151,00	64,00
Luftgehalt inkl. Frischbetonrohddichte	je Prüfung	210,00	121,00
W/B-Wert Bestimmung	je Prüfung	263,00	199,00
Bestimmung der Frischbetonrohddichte	je Prüfung	142,00	62,00
Temperaturentwicklung im Bauteil (je Messperiode) inkl. graphischer Auswertung		671,00	-
Rückprallhammerprüfung am Bauwerk	je Bauteil	113,00	-
Experte für Betontechnik***			190,00
Betonvorversuch im Labor für Sonderprodukte (inkl. Labortechniker)			nach Aufwand
Labortechniker je Stunde			86,00
Betontechnologe je Stunde			129,00
Laborwagen je km		1,46	-
Begleitung einer Werkabnahme, je Herstellwerk und Begehung		-	1.450,00
* vollständige Frischbetonprüfung inkl. W/B-Wert, Luftporengehalt, Konsistenzbestimmung, Rohddichtebestimmung, 1 Serie Probewürfel, Bestimmung der Druckfestigkeit			
** nur in Verbindung mit einer Konformitätsprüfung möglich!			
*** laut öbv-Richtlinie „Qualitätssicherung für Beton von Ingenieurbauwerken“			

Die angebotenen betontechnologischen Leistungen auf der Baustelle verstehen sich **zzgl. km-Kosten, Arbeitszeit und Wegzeiten**. Diese gelten von Montag bis Donnerstag von 07:00 - 16:30 Uhr und Freitag von 07:00 - 12:00 Uhr. Bestellungen: mind. 48 Stunden vor Bedarf. Preise **exkl. Prüf- und Ausstellungskosten** für den Prüfbericht einer akkreditierten Prüfstelle, diese sind weder rabattierbar noch skontofähig.

Die ÖNORM B 4710-1:2018 sieht keine Weitergabe von Produktionsdaten an den Verwender vor. Der Verwender hat laut neuer Betonnorm Anspruch auf ein Lieferverzeichnis und den Fremdüberwachungsbericht des Betonherstellers. Nur die Konformitätsbewertungsstelle und ggf. mit Identitätsprüfungen beauftragte Stellen erhalten alle erforderlichen Produktionsunterlagen.

AIRIUM

Dämmstoff neu definiert

DÄMMEN OHNE PLASTIK!

AIRIUM setzt nicht nur neue Maßstäbe in der Wärmedämmung, sondern lässt sich am Ende seiner Lebensdauer auch problemlos recyceln.

Rein mineralisch



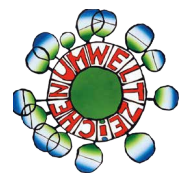
MÜHELOSER EINBAU,
kein Verschnitt und Abfall



MOBILE PRODUKTION im LKW
spart CO₂ schon beim Transport



Nur die **EXAKT BENÖTIGTE MENGE** an Material wird produziert



Ausgezeichnet mit
dem Österreichischen
Umweltzeichen

Jetzt gleich anfragen
auf www.airium.at