

# PRODUKTE UND PREISE 2025

Rev. 15.01.2025 Ersetzt alle bisherigen Preislisten (Produktergänzungen vorbehalten)

Beton mit Primär- und Sekundärkies



Mörtel



Kies



Transporte

Entsorgung



Baudienstleistungen



Wir produzieren unsere Produkte mit Schweizer Kies und Schweizer Zement.



## Unser Team



Matthias Dürst  
Abteilungsleiter KSB



Tobias Küng  
Spartenleiter  
Verkauf und Logistik



David Dubacher  
Verkaufsleiter KSB

## Dispo Schmerikon



Marco Feurra



Ivan Mächler



Walter Gmür



Sandro Röthlin

## Betonwerke



Erwin Schmucki  
Werk: E+L Pfäffikon SZ



Thomas Wespe  
Werk: E+L Pfäffikon SZ



Jampa Rongtsang  
Werk: E+L Grynau, Uznach



Hans Fuhrer  
Werk: Willikon

## Maschinisten



Andi Kälin  
Werk: E+L Pfäffikon SZ



Stephan Travnicek  
Werk: Willikon

## Kieswerke



Urs Müller  
Betriebsleiter



Rolf Bamert  
Werk: Grynau



Pren Gyjka  
Werk: Eschenbach



José Simões da Costa  
Werk: Ermenswil



Hélio Jorge Da Silva Carreira  
Werk: Ermenswil

## Preisanfragen / Bestellungen / Transporte

Preisanfragen Kies / Sand / Beton / Transporte Johann Müller AG, Allmeindstrasse 11, Postfach, 8716 Schmerikon David Dubacher www.jms.ch / david.dubacher@jms.ch	Telefon 055 286 14 00 055 286 14 12
Preisanfragen Entsorgung / Krantransporte Landolt Transport AG, Eichenstrasse 12, 8808 Pfäffikon SZ Hubert Kälin / Manuel Luder / Sven Bertschy www.landolt.ch / info@landolt.ch / dispo@landolt.ch	055 410 10 10
Preisanfragen Schwertransporte JMS RISI Spezialtransporte, Gulmmatt, 6341 Baar Paul Hotz / Stefan Reichmuth www.jms.ch / paul.hotz@jms-risi.ch / stefan.reichmuth@jms-risi.ch	041 766 99 37
Preisanfragen Kies / Schotter / Wührsteine Kiesamon AG, Im Täli, 8873 Amden David Dubacher www.jms.ch / david.dubacher@jms.ch	055 286 14 12
Bestellungen Beton / Maurermörtel und Kies Johann Müller AG, Allmeindstrasse 11, Postfach, 8716 Schmerikon Marco Feurra / Ivan Mächler / Walter Gmür / Sandro Röthlin dispo@jms.ch	
Betonbestellungen	055 286 14 40
Mörtelbestellungen	055 286 14 50
Kiesbestellungen	055 286 14 39

## Verkaufsstellen

Johann Müller AG, Allmeindstrasse 11, Postfach, 8716 Schmerikon Kieswerk Grynau, Allmeindstrasse 5, 8730 Uznach Urs Müller / Rolf Bamert	055 286 14 00 055 280 29 86
Kieswerk Mettlen, Schmerikonerstrasse, 8733 Eschenbach Vinzenz Kuster / Pren Gjykaj	055 282 14 88
Verkaufsstelle Hurden, Hurdnerfeld, 8808 Pfäffikon SZ Erwin Schmucki / Alexander Kälin / Thomas Wespe www.jms.ch / info@betonag.ch	055 415 30 60
Verkaufsstelle Stäfa, Seestrasse 2e, 8712 Stäfa Bedienung Betonwerk Willikon Hans Fuhrer / Stephan Travnicek	044 929 22 48
Verkaufsstelle Schmucki Kies + Tiefbau AG, Sonnenfeld 772, 8734 Ermenswil José Simões da Costa / Hélio Jorge Da Silva Carreira dispo@jms.ch	055 286 14 40
Verkaufsstelle Kiesamon AG, Im Täli, 8873 Amden Bedienung Disposition JMS	055 286 14 39
Beton AG Etzel + Linth, Industriestrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Werk Pfäffikon, Industriestrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Erwin Schmucki / Thomas Wespe / Alexander Kälin	055 415 30 60
Werk Grynau, Allmeindstrasse 5, 8730 Uznach Jampa Rongtsang / Alexander Kälin / Thomas Wespe	055 280 15 28
Beton Willikon AG, Willikon 46, 8618 Oetwil am See Werk Willikon, Hans Fuhrer / Stephan Travnicek	044 929 22 48

# Inhaltsverzeichnis

1	Beton nach Eigenschaften SN EN 206:2013+A1 2016 Betonarten nach Zusammensetzung
Seite 6 - 12	

---

2	Beton-Transporte
Seite 13 - 15	

---

3	Mörtel
Seite 16 - 17	

---

4	Zirkulit
Seite 18 - 20	

---

5	Kies
Seite 21 - 22	

---

6	Kies-Transporte
Seite 25	

---

7	Deponiegebühren, Entsorgung, Transporte, Spezialfahrzeuge
Seite 26 - 32	

---

8	Kranwagen und Zusatzgeräte
Seite 33	

---

9	Kanalspülfahrzeug, Kanaluntersuchungen, Dichtheitsprüfungen
Seite 34 - 35	

---

10	Weitere Baudienstleistungen
Seite 36	

---

11	Allgemeine Bedingungen
Seite 37 - 40	

## Tiefbaubeton nach Eigenschaften SN EN 206:2013+A2:2021

Sorten-Nr.	Festigkeits- klasse	Expositions- klasse/- gruppe	Konsistenz	Grösstkorn in mm	Chloridklasse Cl	Min. Luftpo- rengehalt in %	Anwendung, Eigenschaft	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
Expositionsklassengruppe D: XC4, XD1, XD2a, XF2 (Primärkies)									
D400 (T1)	C25/30	XC4, XD1, XD2a, XF2	C3	32	0.10	3.0	Kranbeton	225.60	40400
D401 (T1)	C25/30	XC4, XD1, XD2a, XF2	C3	32	0.10	3.0	Pumpbeton	227.60	41401
Expositionsklassengruppe E: XC4, XD1, XD2a, XF4 (Primärkies)									
E500 (T2)	C25/30	XC4, XD1, XD2a, XF4	C3	32	0.10	3.0	Kranbeton	225.60	40500
E501 (T2)	C25/30	XC4, XD1, XD2a, XF4	C3	32	0.10	3.0	Pumpbeton	227.60	41501
E551	C25/30	XC4, XD1, XD2a, XF4	C3	16	0.10	3.5	Kran-/Pumpbeton	237.70	42551
Expositionsklassengruppe F: XC4, XD3, XF2 (Primärkies)									
F600 (T3)	C30/37	XC4, XD3, XF2	C3	32	0.10	3.0	Kranbeton	236.70	40600
F601 (T3)	C30/37	XC4, XD3, XF2	C3	32	0.10	3.0	Pumpbeton	238.70	41601
Expositionsklassengruppe G: XC4, XD3, XF4 (Primärkies)									
G700 (T4)	C30/37	XC4, XD3, XF4	C3	32	0.10	3.0	Kranbeton	236.70	40700
G701 (T4)	C30/37	XC4, XD3, XF4	C3	32	0.10	3.0	Pumpbeton	238.70	41701
G751	C30/37	XC4, XD3, XF4	C3	16	0.10	3.5	Kran-/Pumpbeton	248.80	42751

Die Sorten D bis G erfüllen die Anforderungen des Merkblattes SIA 2042:2022 (AAR)

Expositionsklassengruppe H : Einbringen im Trockenen (Primärkies)

H870 (P1)	C25/30		F4	32	0.10		Pfahlbeton	205.20	40870
H875 (P1)	C25/30		F4	16	0.10		Pfahlbeton	211.30	42875
Expositionsklassengruppe I : Einbringen unter Wasser (Primärkies)									
I871 (P2)	C25/30		F5	32	0.10		Pfahlbeton	214.30	40871
I874	C30/37		F5	32	0.10		Pfahlbeton	216.30	40874
I876 (P2)	C25/30		F5	16	0.10		Pfahlbeton	222.40	42876
I878 (P2)	C30/37		F5	16	0.10		Pfahlbeton	224.50	42878

RC-C Pfahlbeton

H850 RC-C50	C25/30		F4	32	0.20		Pfahlbeton	Preis auf Anfrage	71850
I880 RC-C50	C25/30		F5	16	0.20		Pfahlbeton	Preis auf Anfrage	72880
I881 RC-C50	C30/37		F5	16	0.20		Pfahlbeton	Preis auf Anfrage	72881

Anteil an RC-Gesteinskörnung RC-C50 (Betongranulat) 50 – 100%. SIA 2030:2021

Die fett gedruckten Betonsorten-Nummern entsprechen den NPK-Betonen.

Beton nach Eigenschaften gemäss TBA des Kantons St. Gallen

SG1/SG1P	C30/37	XC4, XD3, XF1	C3	32	0.10		Kran-/Pumpbeton	234.50	41332
----------	--------	---------------	----	----	------	--	-----------------	--------	-------

Die Sorten des SG Betons erfüllen die Anforderungen des Merkblattes SIA 2042:2022 (AAR)

Für den Transport gelten die allgemeinen Lieferbedingungen.

Weitere Betonsorten auf Anfrage.

Die Betonwerke sind auch Kiesverkaufsstellen.

## Hochbaubeton nach Eigenschaften SN EN 206:2013+A2:2021

Sorten-Nr.		Festigkeits- klasse	Expositions- klasse/- gruppe	Konsistenz	Grösstkorn in mm	Chloridklasse Cl	Anwendung, Eigenschaft	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
<b>Expositionsklassengruppe A: XC2 (Primärkies) Die Betonsorte A deckt die Anforderungen der Expositionsklasse XC1 ab</b>									
A050	PRESYN pretop	C20/25	XC2	F3	32	0.10	Kranbeton	183.90	30050
A051	PRESYN pretop	C20/25	XC2	F3	32	0.10	Pumpbeton	185.90	31051
A100	PRESYN pretop	C25/30	XC2	FZ490	32	0.10	Kranbeton	186.90	30100
A101	PRESYN pretop	C25/30	XC2	F4	32	0.10	Pumpbeton	188.90	31101
A105		C30/37	XC2	FZ500	32	0.10	Kranbeton	199.10	30105
A106		C30/37	XC2	F4	32	0.10	Pumpbeton	201.10	31106
A151		C25/30	XC2	FZ490	16	0.10	Kran-/Pumpbeton	200.10	32151
A190		C25/30	XC2	SFZ650	32	0.10	SCC-Beton für Innenbereich	213.30	35190
A195		C25/30	XC2	SFZ650	16	0.10	SCC-Beton für Innenbereich	221.40	36195
A320*	PRESYN pretop	C25/30	XC2	FZ490	32	0.10	Kranbeton "weisse Wanne"	192.10	30320
A321*	PRESYN pretop	C25/30	XC2	FZ490	32	0.10	Pumpbeton "weisse Wanne"	194.10	31321
A355*	PRESYN pretop uno	C25/30	XC2	F4	16	0.10	Kran-/Pumpbeton "weisse Wanne" (für Sichtbeton)	205.30	32355
* Wasserleitfähigkeit (WLF) ≤ 10 g/m <sup>2</sup> h geprüft nach SIA 262/1 Anhang A oder Wassereindringtiefe (WU) ≤ 50 mm geprüft nach SNEN 12390-8:2009. Beton für "weisse Wanne" entsprechen den Anforderungen nach SIA 272 3.1.2 / Sorte A320, A321 und A355: Ein Beton für d alles!									
<b>Expositionsklassengruppe B: XC3 (Primärkies)</b>									
B200		C25/30	XC3	FZ500	32	0.10	Kranbeton	188.90	30200
B201		C25/30	XC3	FZ500	32	0.10	Pumpbeton	190.90	31201
B230* MONO		C25/30	XC3	F4	32	0.10	Kranbeton Mono	199.10	33230
B231* MONO		C25/30	XC3	F4	32	0.10	Pumpbeton Mono	201.10	34231
B251		C25/30	XC3	F3	16	0.10	Kran-/Pumpbeton	202.10	32251
B342		C30/37	XC3	SFZ670	32	0.10	SCC-Beton für Innen- und Aussenbereich	223.50	35342
B542		C30/37	XC3	SFZ680	16	0.10	SCC-Beton für Innen- und Aussenbereich	231.60	36542
B842		C30/37	XC3	SFZ650	8	0.10	SCC-Beton für Innen- und Aussenbereich	261.00	36842
B990*	Sanierbeton	C25/30	XC3	FZ500	16	0.10	Spezial Pumpbeton für 65mm Verrohrung	216.30	32990
* Wasserleitfähigkeit (WLF) < 10 g/m <sup>2</sup> h geprüft nach SIA 262/1 Anhang A									
<b>Expositionsklassengruppe C: XC4, XF1 (Primärkies)</b>									
C300		C30/37	XC4, XF1	F4	32	0.10	Kranbeton	195.90	30300
C301		C30/37	XC4, XF1	FZ510	32	0.10	Pumpbeton	197.90	31301
C300 MONO		C30/37	XC4, XF1	F4	32	0.10	Kranbeton Mono	197.90	33300
C301 MONO		C30/37	XC4, XF1	F4	32	0.10	Pumpbeton Mono	199.90	34301
C352 MONO		C30/37	XC4, XF1	F4	16	0.10	Kran-/Pumpbeton Mono	213.10	33352
C308		C35/45	XC4, XF1	F3	32	0.10	Kranbeton	204.00	30308
C309		C40/50	XC4, XF1	F3	32	0.10	Kranbeton	210.10	30309
C351		C25/30	XC4, XF1	F4	16	0.10	Kran-/Pumpbeton	207.00	32351
C352		C30/37	XC4, XF1	FZ490	16	0.10	Kran-/Pumpbeton	211.10	32352
C354		C40/50	XC4, XF1	F3	16	0.10	Kran-/Pumpbeton	219.20	32354
C543		C30/37	XC4	SF2	16	0.10	SCC Kran-/Pumpbeton	242.50	36543

Die Sorte Expositionsklassengruppe C erfüllt die Anforderung des Merkblattes SIA 2042:2022 (AAR).

### Expositionsklassengruppe A: XC2 (Sekundärkies)

A050RC-C25 E20	PRESYN eco	C20/25	XC2	FZ500	32	0.20	RC Kran-/Pumpbeton	179.50	71050
A100RC-C25 E25	PRESYN eco	C25/30	XC2	FZ510	32	0.20	RC Kran-/Pumpbeton	181.90	71100

### Expositionsklassengruppe B: XC3 (Sekundärkies)

B200RC-C25 E25	PRESYN eco	C25/30	XC3	FZ500	32	0.20	RC Kran-/Pumpbeton	183.90	71200
----------------	------------	--------	-----	-------	----	------	--------------------	--------	-------

### Expositionsklassengruppe C: XC4 (Sekundärkies)

C300RC-C25 E30	PRESYN eco	C30/37	XC4, XF1	F4	32	0.20	RC Kran-/Pumpbeton	190.90	71300
----------------	------------	--------	----------	----	----	------	--------------------	--------	-------

E-Modulklasse E25 ≥ 25'000 N/mm<sup>2</sup>, E-Modulklasse E30 ≥ 30'000 N/mm<sup>2</sup>, Anteil an RC-Gesteinskörnung RC-C25 (Betongranulat) 25 - 50%. SIA 2030:2021

Die fett gedruckten Betonsorten-Nummern entsprechen den NPK-Betonen.

## Betonnorm SN EN 206:2013+A2:2021: Expositionsklassen

Klasse / Umgebung

Anwendungsbeispiele

Bewehrungskorrosion durch Karbonatisierung XC

Beton, der Bewehrung oder anderes Metall enthält und der Luft und Feuchtigkeit ausgesetzt ist.

XC1	trocken oder ständig feucht	Bewehrte Innenbauteile, Beton der ständig in Wasser/Grundwasser gestaut ist
XC2	nass, selten trocken	Fundamente
XC3	mässige Feuchte	Offene Hallen, Feuchträume, Beton im Freien, vor Regen geschützt
XC4	wechselnd nass und trocken	Aussenbauteile mit direkter Bewitterung

Bewehrungskorrosion durch Chloride XD

Beton, der Bewehrung oder anderes Metall enthält und der chloridhaltigem Wasser einschliesslich Tausalz ausgesetzt ist

XD1	mässige Feuchte	Betonoberflächen, die chloridhaltigem Sprühnebel ausgesetzt sind, Verkehrsflächen
XD2	Die Expositionsklasse XD2 wird in zwei Unterklassen aufgeteilt:	
-XD2a	mit einem Chloridgehalt $\leq 0.5$ g/l „Süsswasser“	z.B. für übliche Schwimmbäder
-XD2b	mit einem Chloridgehalt $> 0.5$ g/l „Salzwasser“	zeitweise oder dauernd hohen Chloridgehalte, z.B. Solebäder
XD3	wechselnd nass und trocken	Teile von Brücken mit Spritzwasser, Betonbelägen, Parkdecks

Frostangriff mit und ohne Taumittel XF

Durchfeuchteter Beton, der erheblichen Angriffen durch Frost-/Tau-Wechsel ausgesetzt ist

XF1	mässige Wassersättigung ohne Taumittel	Senkrechte Betonoberflächen, die Regen und Frost ausgesetzt sind
XF2	mässige Wassersättigung mit Taumittel	Senkrechte Betonoberflächen von Strassenbauwerken, die taumittelhaltigem Sprühnebel, Regen und Frost ausgesetzt sind
XF3	hohe Wassersättigung ohne Taumittel	Horizontale Betonoberflächen, die Regen und Frost ausgesetzt sind
XF4	hohe Wassersättigung mit Taumittel	Horizontale und vertikale Betonoberflächen

## Betonnorm SN EN 206:2013+A2:2021: Konsistenzklassen

Die nachfolgenden 4 Tabellen klassifizieren den Beton bezügl. Ausbreit-, Verdichtungs-, Setz- sowie Setzflussmass.

Ausbreitmass			
Klasse	Wert in mm	Konsistenzbeschreibung **	nach EN 12350-5
F1*	$\leq 340$	stief	
F2	350 bis 410	plastisch	
F3	420 bis 480	weich	
F4	490 bis 550	sehr weich	
F5	560 bis 620	fließfähig	
F6*	$\geq 630$	sehr fließfähig	
FZ		Zielwert	
Verdichtungsmass nach Walz			
Klasse	Wert in mm	Konsistenzbeschreibung **	nach EN 12350-4
C0*	$\geq 1.46$	erdfeucht	
C1	1.45 bis 1.26	stief	
C2	1.25 bis 1.11	plastisch	
C3	1.10 bis 1.04	weich	
CZ		Zielwert	
Setzmass (Slump)			
Klasse	Wert in mm	Konsistenzbeschreibung **	nach EN 12350-2
S1	10 bis 40	stief	
S2	50 bis 90	plastisch	
S3	100 bis 150	weich	
S4	160 bis 210	flüssig	
S5*	$\geq 220$	sehr flüssig	
Setzflussmass			
Klasse	Wert in mm		nach SN EN 12350-8
SF1	550 bis 650		
SF2	660 bis 750		
SF3	760 bis 850		
SFZ	Zielwert		

\* Infolge fehlender Empfindlichkeit der Prüfverfahren nicht zu empfehlen. Für andere Betone, wie beispielsweise selbstverdichtenden Beton (Selfpact), ist das Prüfverfahren zu vereinbaren.

\*\* Die SN EN 206:2013+A2:2021 enthält diese Zuordnung nicht. Zur besseren Verständigung mit unseren Kunden halten wir an dieser Festlegung fest.

### Betonpreise

Die aufgeführten Preise basieren auf werkseigenen Rezepten, inkl. allfällig benötigter Zusatzmittel und Zusatzstoffen zur Erzielung der angegebenen Betoneigenschaften.

### Zusatzmittel

Abbindeverzögerer/Konsistenzhalter und Frostschutz werden gemäss gültiger Preisliste separat verrechnet.



## Spezial-Betonsorten / nicht normierte Betonsorten

Sorten-Nr.	Festigkeitsklasse	Expositions- klasse/-gruppe	Konsistenz	Grösstkorn in mm	Chloridklasse Cl	Raumgewicht	Anwendung, Eigenschaft	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
Kunststofffaser-Beton, Überzug								Preis auf Anfrage	
Stahlfaserbeton								Preis auf Anfrage	
Farbbeton mit Weisszement (ab Werk E+L Pfäffikon)								Preis auf Anfrage	
Für Sicht- und Farbbeton bitten wir Sie, die technische Beratung zu verlangen.									

### Presyn Zargenmörtel



M15Z	PRESYN mörtel							228.50	51175
------	---------------	--	--	--	--	--	--	--------	-------

Zargenmörtel ist ab dem Betonwerk E+L Pfäffikon und Beton Willikon AG lieferbar.  
Mindestbestellmenge: 0.50 m<sup>3</sup>

### Bestehende Leitungen verfüllen

M170	Füllmörtel		FZ	4				204.20	50170
------	------------	--	----	---	--	--	--	--------	-------

### Nass-Spritzbeton (Sekundärkies)

R601		CEM 350		0/8				176.90	55601
R602		CEM 400		0/8				184.40	55602

### Trocken-Spritzbeton (Sekundärkies; geliefert werden 1'000 Liter Trockenmischgut)

R603		CEM 350		0/8				168.30	55603
R604		CEM 400		0/8				178.70	55604
R608		CEM 400+25		0/8				182.70	55608

### Isolationsbeton (ab Werk E+L Pfäffikon)

Verfügbarkeit u. Preis auf Anfrage

## Diverse Betonsorten / nicht normierte Betonsorten

Sorten-Nr.	Bezeichnung	Bindemittelgehalt kg/m <sup>3</sup>	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
<b>Überzug/Mörtel</b>				
120	0/4	200	182.30	50120
125	0/4	250	190.00	50125
130	0/4	300	198.00	50130
135	0/4	350	208.10	50135
140/240*	0/4	400	218.50	50140/50240
145	0/4	450	228.60	50145
150/250*	0/4	500	238.80	50150/50250
260	0/4	600	247.80	50260
820	0/8	200	182.30	50820
825	0/8	250	187.90	50825
830	0/8	300	198.10	50830
835	0/8	350	208.10	50835
840	0/8	400	218.50	50840
845	0/8	450	228.70	50845
850	0/8	500	238.90	50850

\* 140/150 Konsistenz Überzugmischung, 240/250 Konsistenz Mörtelmischung

<b>Beton</b>				
510	0/16	100	162.10	48510
515	0/16	150	170.10	48515
520	0/16	200	178.00	48520
525	0/16	250	185.70	48525
530	0/16	300	193.70	48530
535	0/16	350	204.00	48535
537	0/16	375	206.50	48537
540	0/16	400	214.10	48540
305	0/32	50	146.30	47305
307	0/32	75	152.70	47307
310	0/32	100	157.00	47310
315	0/32	150	164.90	47315
320	0/32	200	172.70	47320
325	0/32	250	180.40	47325
330	0/32	300	188.90	47330
335	0/32	350	198.70	47335

### Garantie

Für diese Betonsorten wird lediglich eine Garantie für die exakte Dosierung der einzelnen Beton-Komponenten übernommen. Garantien über erwartete Frisch- oder Festbetoneigenschaften können nicht abgegeben werden. Für den Transport gelten die allgemeinen Lieferbedingungen.

## Diverse Betonsorten / nicht normierte Betonsorten

Sorten-Nr.	Bezeichnung	Bindemittelgehalt kg/m <sup>3</sup>	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
<b>Sickerbeton</b>				
400	4/8	100	162.10	48400
401	4/8	150	170.10	48401
402	4/8	200	178.00	48402
403	4/8	250	185.70	48403
404	4/8	300	193.70	48404
405	8/16	75	158.10	48405
406	8/16	100	162.10	48406
407	8/16	150	170.10	48407
408	8/16	200	178.00	48408
409	8/16	250	185.70	48409
410	16/32	75	152.70	47410
411	16/32	100	157.00	47411
412	16/32	150	164.80	47412
413	16/32	200	172.70	47413
414	16/32	250	180.40	47414
<b>RC-C Sickerbeton (Sekundärkies ist gewaschen)</b>				
416	16/32	150	143.70	71416
417	16/32	200	152.40	71417
418	16/32	250	161.10	71418
<b>RC-C Beton (Sekundärkies ist gewaschen)</b>				
710	0/16(20)	100	145.10	72710
711	0/16(20)	150	153.50	72711
712	0/16(20)	200	163.30	72712
713	0/16(20)	250	173.00	72713
714	0/16(20)	300	182.80	72714
702	0/32	100	140.30	71702
704	0/32	150	148.80	71704
706	0/32	200	157.20	71706
708	0/32	250	165.80	71708
709	0/32	300	175.60	71709
<b>RC-M Sohlenbeton</b>				
750*	0/16(20)	100	56.20	Nettopreis 79750
751*	0/16(20)	150	63.80	Nettopreis 79751
752*	0/16(20)	200	71.30	Nettopreis 79752
753*	0/16(20)	250	78.90	Nettopreis 79753
754*	0/16(20)	300	86.50	Nettopreis 79754

\* nicht mit Fahrmischer lieferbar

Sorten-Nr.	Festigkeitsklasse N/mm <sup>2</sup>	Konsistenz	Grösstkorn in mm	Anwendung, Eigenschaft	Preis ab Werk CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Artikel-Nr.
<b>RC-M Beton</b>						
A100 RC-M	ca. 30	C3	32	RC-Kranbeton	171.90	73100
0086 RC-M	ca. 15	FZ	32	Rühlwandbeton	164.00	73086
0087 RC-M	ca. 20	FZ	32	Rühlwandbeton	171.70	73087

### Garantie

Für diese Betonsorten wird lediglich eine Garantie für die exakte Dosierung der einzelnen Beton-Komponenten übernommen. Garantien über erwartete Frisch- oder Festbetoneigenschaften können nicht abgegeben werden. Für den Transport gelten die allgemeinen Lieferbedingungen.

## Beton-Zusatzmittel, Zuschläge

Fliessmittel (FM)	CHF 5.50/kg
Verzögerer (VZ)	CHF 5.80/kg
Verzögerter Konsistenzhalter	CHF 5.80/kg
Luftporenbildner (LP)	CHF 4.80/kg
Frostschutz plus (FS+)	CHF 7.60/kg

Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt.

### Zuschläge (Beton und Mörtel)

CO <sub>2</sub> -Zuschlag	CHF	2.50/m <sup>3</sup>
Energiezuschlag	CHF	0.00/m <sup>3</sup>
Beim Aktions-Sohlenbeton ist der Energiezuschlag von CHF 0.0517/kg Zement bereits im Bruttopreis eingerechnet. Treibstoffzuschlag gemäss gültiger ASTAG-Treibstofftabelle (nationale Transporte).		
Winterzuschlag 1. Dezember – 28./29. Februar	CHF	5.00/m <sup>3</sup>
Zuschlag für Privatbezüge	10 %	(exkl. MwSt.)
Restbeton entsorgen	CHF	208.00/Std.
Restbeton entsorgen (5-Achser)	CHF	227.00/Std.

Die Zuschläge werden zum Zeitpunkt der Leistungserbringung zu den gültigen Tarifen erhoben.

Beton- und Kieslieferungen zwischen 12:00 – 13:00 Uhr werden pauschal pro Mittag mit CHF 100.00 verrechnet.  
Für unsere notwendige Planung, muss die Vorbestellung am Vortag bis 13:00 Uhr mit der Bewilligung der Gemeinde vorhanden sein.

## Fahrmischer mit Teleskop-Förderband

- Teleskoplänge 4,5 m, von 11.6 – 16.1 m
- Lademenge max.:
 

Kies, Sand, Geröll etc.	9.0 m <sup>3</sup>
Beton	6.0 m <sup>3</sup>
- Der Einsatz erfolgt in Regie zu CHF 263.70/Std., exkl. MwSt. Verrechnet wird die gesamte Zeit ab Standort Schmerikon, inkl. Rückfahrt dorthin.
- Alle Kies- und Betonlieferungen werden zum jeweils gültigen Ab-Werk-Preis verrechnet.

*Bestellungen direkt an die Disposition Schmerikon Telefon 055 / 286 14 40*

### Unsere Dienstleistungen

- Lieferungen ab Werk
- Lieferungen mit Betonsilowagen, Fahrmischern und/oder Fahrmischern mit Förderband
- Wir organisieren Betonpumpen in allen Leistungsbereichen
- Beratung

## Ortstarif-Liste für Beton-Transporte Beton AG Etzel + Linth

PLZ	Ort	Ab Werk Pfäffikon CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.	Ab Werk Grynau, Uznach CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.
8852	Altendorf	28.00	36.10
8852	Altendorf / Bilsten 16 to	in Regie	in Regie
8873	Amden	66.00	50.10
8873	Amden / Arvenbüel	72.00	56.10
8806	Bäch	27.30	44.00
8717	Benken	36.30	25.10
8717	Benken / Giessen	36.40	27.00
8717	Benken / Bildstein	42.10	28.30
8865	Bilten	42.10	30.10
8715	Böllingen	35.30	31.10
8608	Bubikon	35.90	36.40
8863	Buttikon	33.60	26.40
8732	Bürg	43.20	26.40
8840	Einsiedeln	44.10	62.70
8734	Ermenswil	34.90	33.00
8725	Ernetschwil	50.30	32.10
8733	Eschenbach	35.20	27.30
8733	Eschenbach / Diemberg	38.70	28.90
8733	Eschenbach / Fätzikon	35.50	29.50
8733	Eschenbach / Lütschbach	37.10	30.50
8714	Feldbach	29.20	38.30
8835	Feusisberg	31.50	50.30
8807	Freienbach	24.80	40.20
8854	Galgenen	28.90	35.50
8725	Gebertingen	49.00	30.80
8638	Goldingen	45.10	38.70
8737	Gommiswald	45.60	26.70
8725	Häblingen	49.70	31.40
8638	Hintergoldingen	50.50	40.00
8810	Horgen-Dorf	49.90	68.10
8825	Hütten ZH	35.60	54.10
8640	Hurden	22.30	39.20
8722	Kaltbrunn	41.70	26.70
8853	Lachen	27.90	32.90
8637	Laupen	39.60	29.80
8732	Neuhaus / Lenzikon	44.00	25.70
8867	Niederurnen	49.40	34.50
8855	Nuolen	34.60	28.60
8868	Oberurnen	50.00	37.10
8808	Pfäffikon	25.20	36.90
8640	Rapperswil-Jona	27.00	34.50
8645	Rapperswil-Jona	30.60	32.00
8645	Rapperswil-Jona / Kempraten / Meienberg	28.60	36.10
8645	Rapperswil-Jona / Balm/Lenggis/Gubel	28.30	39.00

## Ortstarif-Liste für Beton-Transporte Beton AG Etzel + Linth

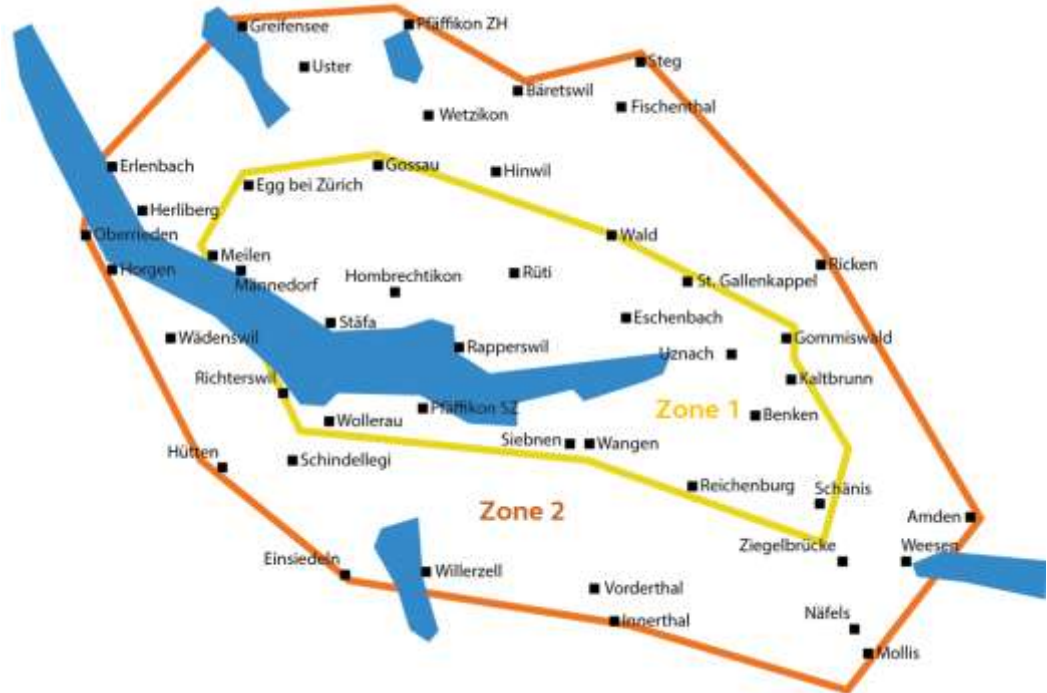
PLZ	Ort	Ab Werk Pfäffikon CHF/m3 exkl. MwSt.	Ab Werk Grynau, Uznach CHF/m3 exkl. MwSt.
8645	Rapperswil-Jona/Buech	30.50	30.70
8864	Reichenburg	34.20	26.30
8805	Richterswil	32.90	51.30
8726	Ricken	52.50	33.00
8739	Rieden	48.60	29.80
8739	Rieden / Bachmannsberg	50.60	31.80
8723	Rufi	48.00	30.30
8723	Rufi / Solenberg	52.50	36.20
8723	Rufi / Maseltrangen	46.80	30.50
8833	Samstagern	35.20	53.50
8718	Schänis	45.90	35.50
8834	Schindellegi	31.20	49.70
8716	Schmerikon	39.80	25.10
8716	Schmerikon / Goldberg / Spitzli	38.40	27.60
8824	Schönenberg	37.10	55.70
8862	Schübelbach	32.40	27.90
8854	Siebnen	29.20	29.80
8735	St. Gallenkappel	44.90	26.40
8735	St. Gallenkappel / Rüeterswil / Betzikon	48.80	30.30
8856	Tuggen	35.50	22.60
8738	Uetliburg / Ottenhofen	43.60	29.20
8730	Uznach / Uznaberg	41.10	25.40
8820	Wädenswil	34.30	53.40
8646	Wagen / Curtiberg	33.70	31.00
8727	Walde	54.80	36.20
8855	Wangen SZ	30.40	27.90
8872	Weesen / Fli	55.10	38.30
8832	Wilten (bei Wollerau)	25.80	45.20
8832	Wollerau	29.20	47.10
8866	Ziegelbrücke	50.40	37.40

## Ortstarif-Liste für Beton-Transporte Beton Willikon AG

PLZ	Ort	Ab Werk Willikon CHF/m <sup>3</sup> exkl. MwSt.
8608	Bubikon	29.20
8635	Dürnten / Rüti	33.30
8123	Ebmatingen	37.10
8132	Egg ZH	28.30
8703	Erlenbach	36.80
8133	Esslingen	25.80
8714	Feldbach	26.10
8706	Feldmeilen	32.10
8127	Forch / Aesch	31.10
8625	Gossau ZH	26.40
8627	Grüningen	23.20
8704	Herrliberg	36.50
8626	Herschmettlen	27.60
8132	Hinteregg	28.30
8634	Hombrechtikon	24.20
8700	Küsnacht	42.80
8645	Lenggis	27.90
8127	Limberg	37.10
8708	Männedorf	25.10
8124	Maur	34.30
8706	Meilen	29.20
8617	Mönchaltorf	27.00
8706	Obermeilen	30.80
8618	Oetwil am See	21.60
8626	Ottikon / Grüt / Hellberg	28.20
8712	Stäfa	24.20
8713	Uerikon	25.10
8707	Uetikon am See	26.70
8704	Wetzwil	30.50
8633	Wolfhausen	27.60
8125	Zöllikerberg	40.90
8702	Zollikon	44.10
8126	Zumikon	37.80

## Mörtel

### Liefergebiete:



### Zone 1:

Altendorf, Benken, Bilten, Buttikon, Dürnten, Egg b. Zürich, Eschenbach, Feldbach, Freienbach, Galgenen, Gommiswald, Gossau ZH, Grüningen, Hombrechtikon, Hurden, Jona, Kaltbrunn, Kempraten, Lachen, Männedorf, Meilen, Neuhaus, Nuolen, Pfäffikon SZ, Rapperswil, Reichenburg, Richterswil, Rufi, Rüti, Schänis, Schmerikon, Schübelbach, Siebnen, St. Gallenkappel, Stäfa, Tuggen, Uznach, Wald ZH, Wangen, Wolfhausen, Wollerau, Wurmsbach, Ziegelbrücke

### Zone 2:

Amden, Bäretswil, Biberbrugg, Einsiedeln, Erlenbach, Fischenthal, Goldingen, Herrliberg, Hinwil, Horgen, Hütten, Innerthal, Maur, Mollis, Näfels, Niederurnen, Oberrieden, Pfäffikon ZH, Ricken, Samstagern, Schindellegi, Seegräben, Steg, Uster, Vorderthal, Wädenswil, Weesen, Wetzikon ZH, Willerzell

Ausserhalb Zone 1 + 2: Preis auf Anfrage

### Mörtel M 15

Richtwert Festigkeit 15 N/mm<sup>2</sup> EN 998-2:2016

Zone 1	266.70/m <sup>3</sup>	Bei Lieferungen unter 1 m <sup>3</sup> , wird der m <sup>3</sup> -Preis verrechnet.
Zone 2	288.00/m <sup>3</sup>	Bei Lieferungen unter 1 m <sup>3</sup> , wird der m <sup>3</sup> -Preis verrechnet.

## Sie wollen mit PRESYN-Mörtel arbeiten. Wie gehen Sie vor:

- Mörtelbestellungen bei unserer Zentraldisposition in Schmerikon, Tel. 055 286 14 50  
Für die 1. Fuhre jeweils bis 15:30 Uhr am Vortag.  
Für die 2. Fuhre (gleicher Tag) bis 9:00 Uhr. Spätere Bestellungen werden nach Aufwand verrechnet.
- Baustelle mit Mörtelkübeln ausrüsten (3 Stück Kübel je Maurer).



Mörtel M 15 S

Spezialmörtel für Sichtmauerwerk

Preise auf Anfrage

- Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind gültig für Bauunternehmer.
- Zuschlag für Privatbezüge 10 %, exkl. MwSt.
- Regelung Polizeiverordnung der Gemeinden:  
Eine Mörtellieferung und der Entlad sind ab 7:00 Uhr erlaubt. Insbesondere in der Nähe von Wohngebieten, können wir eine Bereitstellung bis 7:00 Uhr nicht garantieren.
- Lieferung im Fahrmischer franko Baustelle.
- Gerne offerieren wir Ihnen Mörtelkübel zum Verkauf.
- Winterzuschlag vom 1. Dezember bis 28./29. Februar CHF 5.00 / m3.

## Zirkulärer Beton – die neue Betongeneration

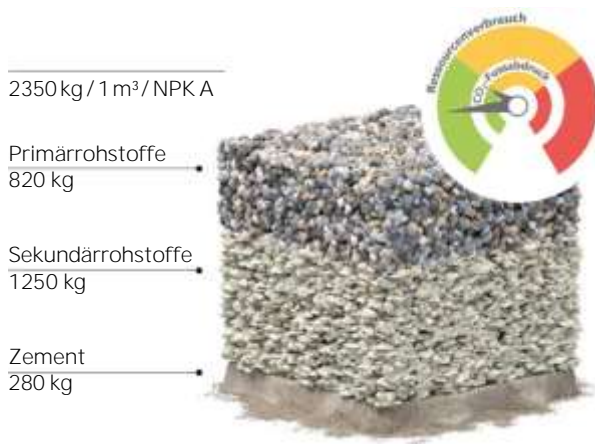
Familienunternehmen speichern CO<sub>2</sub> im Betongranulat

Die neu gegründete zirkulit Beton AG vereint Partner, die gemeinsam CO<sub>2</sub> im Betongranulat speichern. Unter dem Dach der zirkulit Beton AG haben sich fünf Familienunternehmen zusammengeschlossen und schreiben gemeinsam das nächste Kapitel des zirkulären Bauens. Mehr Informationen unter: [zirkulitbeton.ch](http://zirkulitbeton.ch).

In den letzten zwanzig Jahren hat sich in der Entwicklung von Recyclingbeton sehr viel getan. Es ist an der Zeit, dass der RC-Beton durch zirkuläre Baustoffe abgelöst wird. Zirkulärer Beton kombiniert erstmals die Ressourcenschonung mit einem minimalen CO<sub>2</sub>-Fussabdruck und ist im ganzen Haus einsetzbar. Die Umwelteigenschaften werden transparent und fremdüberwacht ausgewiesen.

### zireco Beton®

Der preisoptimierte zirkuläre Beton



### zirkulit Beton®

Der praxiserprobte zirkuläre Beton mit CO<sub>2</sub>-Speichertechnologie



\*Die CO<sub>2</sub>-Speicherung resp. CO<sub>2</sub>-Senkenleistung ist bereits abgegolten und darf nicht anderweitig geltend gemacht werden.

## ZIRECO BETON® – PREISOPTIMIERT UND ZIRKULÄR

Mit dem zireco beton® hat die zirkulit Beton AG einen preisoptimierten zirkulären Beton entwickelt. So kann jeder Bauherr auf zirkulären Beton setzen.

zireco beton® weist die gleichen Vorteile wie zirkulit beton® auf, jedoch ohne den Einsatz der CO<sub>2</sub>-Speichertechnologie. Der Hauptteil des CO<sub>2</sub>-Fussabdrucks von Beton ist auf den Zementbedarf zurückzuführen.

Beim zireco beton® ist der Sekundärrohstoffanteil grösser als 50% und schont so die Ressourcen. Im Gegensatz zum Recyclingbeton wird trotz maximalen Sekundärrohstoffanteilen der Mindestzementgehalt verwendet. So erreichen wir einen reduzierten CO<sub>2</sub>-Fussabdruck.

Die Umwelteigenschaften des zireco beton® werden transparent und fremdüberwacht ausgewiesen.

## NEGATIVEMISSION DURCH CO<sub>2</sub>-SPEICHERUNG

Wollen Sie einen CO<sub>2</sub>-optimierten Beton?

Dann ist zirkulit beton® mit der eigen entwickelten CO<sub>2</sub>-Speichertechnologie die richtige Wahl. Beim zirkulit beton® werden mindestens 10 Kilogramm CO<sub>2</sub> pro Kubikmeter Beton gespeichert.\*

Dabei wird der grobe Betonabbruch zerkleinert und anschliessend in geschlossenen Anlagen mit reinem CO<sub>2</sub> behandelt. Durch eine chemische Reaktion entsteht in den Poren natürlicher Kalkstein und das CO<sub>2</sub> bleibt permanent im zirkulit beton® gebunden.





Zirkulärer Beton ist der erste Beton mit ausgewiesenen Umwelteigenschaften.

- Maximale Zirkularität durch einzigartige Rezeptur
- Minimaler CO<sub>2</sub>-Fussabdruck
- Gleiche technische Eigenschaften
- Transparente Umweltauswirkungen mit Fremdüberwachung



**VORTEILE ZIRKULÄRER BETON**

**Maximale Zirkularität durch einzigartige Rezeptur**  
Zirkulärer Beton wird mit maximalen Sekundärrohstoffanteilen produziert. Dabei wird der Anteil an Sand und Kies aus natürlichen Ressourcen durch Sekundärrohstoffe ersetzt. So wird der Eingriff in die Natur auf ein Minimum reduziert und der Baustoffkreislauf geschlossen.

**Minimaler CO<sub>2</sub>-Fussabdruck**  
Beim zirkulären Beton ist der CO<sub>2</sub>-Fussabdruck durch das Einhalten des Mindestzementgehalts minimiert. Zusätzlich kann der CO<sub>2</sub>-Fussabdruck durch den Einsatz CO<sub>2</sub>-reduzierter Zementsorten und der CO<sub>2</sub>-Speichertechnologie weiter optimiert werden.

**Gleiche technische Eigenschaften**  
Zirkulärer Beton garantiert die breiten Anwendungsmöglichkeiten im Hochbau durch die gleichen technischen Eigenschaften wie Beton aus Primärrohstoffen und kann mehrfach in den Kreislauf zurückgeführt werden. Die einzigartige Rezeptur gewährleistet ausserdem den einfachen Einbau und die hervorragende Verarbeitbarkeit auf der Baustelle.

**Transparente Umweltauswirkungen mit Fremdüberwachung**  
Der ökologische Mehrwert von zirkulärem Beton wird anhand von Umweltproduktdeklarationen «EPD» nach SN EN 15804 ausgewiesen. Die Berechnungen erfolgen nach europäischem Standard und werden vom Schweizerischen Überwachungsverband für Gesteinsbaustoffe «SÜGB» fremdüberwacht. Herkömmliche Betonsorten wie RC- oder Primärbeton haben keine Anforderungen an die absoluten Emissionen. Nur mit ausgewiesenen Umwelteigenschaften ist der zirkuläre Beton transparent vergleichbar.

Sehen Sie auf einen Blick Ihre ökologischen Vorteile mit zirkulärem Beton im Vergleich zum Bauen mit Primärbeton

Einfach QR-Code einscannen und im Vorteilsrechner die Betonmenge Ihres Bauvorhabens eingetippen.



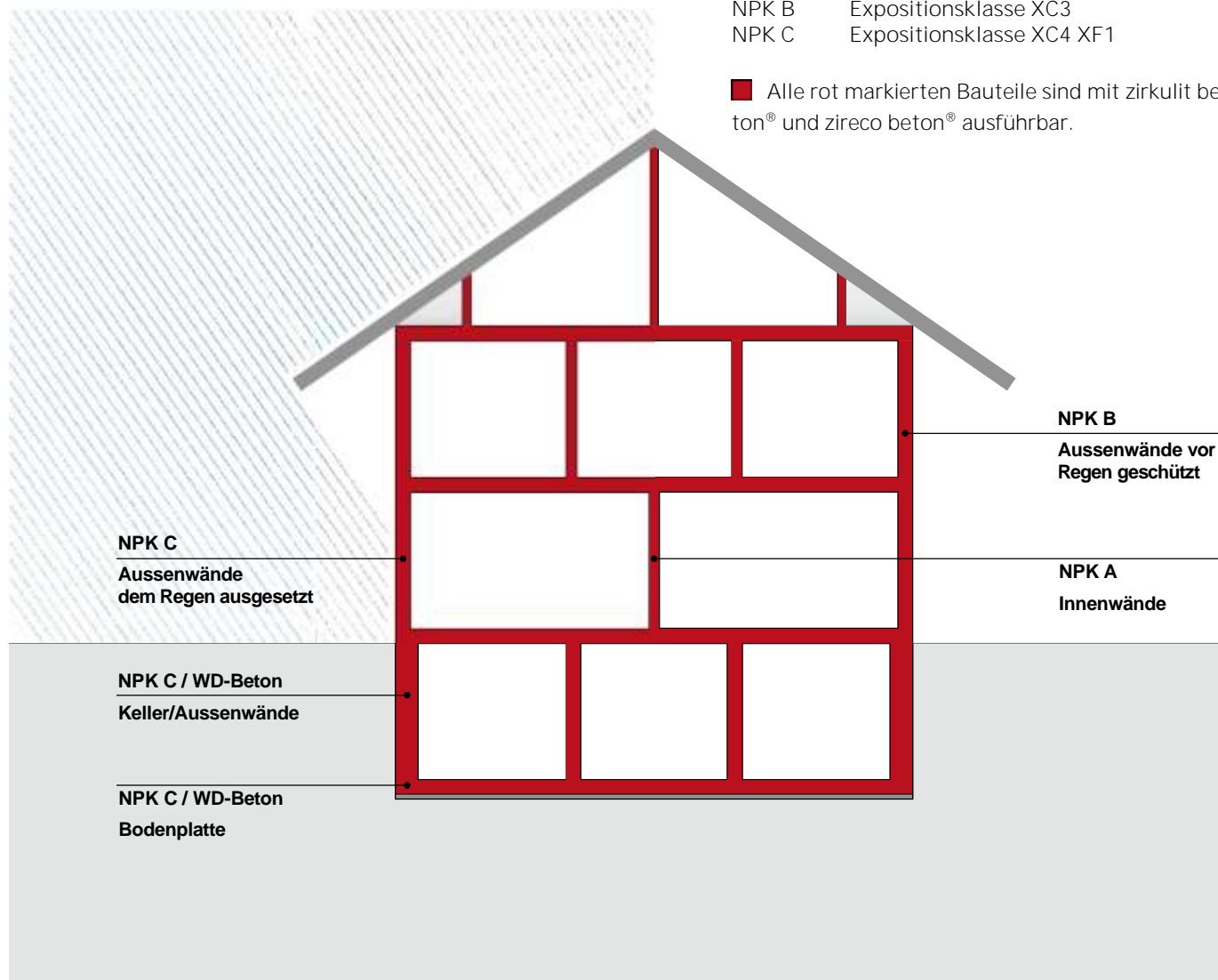
## Zirkulärer Beton – Einsatzmöglichkeiten im ganzen Haus

Der zirkuläre Beton mit maximalen Sekundärrohstoffanteilen kann für den gesamten Hochbau verwendet werden. Ihr Haus können Sie komplett aus zirkulit Beton® und zireco Beton® bauen, ohne Kompromisse bezüglich Qualität und Funktionalität.

### ANWENDUNG NPK BETON

NPK A	Expositionsklasse XC1 XC2
NPK B	Expositionsklasse XC3
NPK C	Expositionsklasse XC4 XF1

■ Alle rot markierten Bauteile sind mit zirkulit beton® und zireco beton® ausführbar.



### Beratung und Auskünfte

Gerne beraten sie unsere Betonspezialisten persönlich und individuell zu Ihrem Bauprojekt. Dazu steht ihnen sehr gerne David Dubacher unter 055 286 14 12 oder [info@betonag.ch](mailto:info@betonag.ch) zur Verfügung.

Weitere Informationen finden sie unter: [zirkulitbeton.ch](http://zirkulitbeton.ch).

# Gesteinskörnungen

Gesteinskörnungen für Beton  
SN 670 102b-NA / EN 12620 + A1

*KURSIV: nicht zertifiziert*

neue Nr.	alte Nr.	Bezeichnung	Korn-gruppe	Raumge-wicht (ca. t/m <sup>3</sup> )	KW Grynau, Uznach		KW Mettlen, Eschenbach		UP Hurden, Pfaffikon SZ		KW Sonnenfeld, Ermenswil		Kiesamon AG Amden	
					CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>
<b>Feine Gesteinskörnungen</b>														
111010	1	Mischsand	0/4	1.55	43.90	67.00	43.90*	67.00*	46.40	70.90	46.40*	70.90*		
111020	2	Mischsand unkl.	0/4	1.55	36.20	55.10	36.20*	55.10*						
111030	3	Mischsand (nach Kundenwunsch)	0/8	1.58	43.10	67.00	43.10*	67.00*	47.50**	74.00**				
111040	4	Mischsand ungewaschen	0/7	1.58							20.00*	30.50*		
<b>Grobe Gesteinskörnungen</b>														
121070	7	Mischkies	4/8	1.46	45.70	66.00	45.70*	66.00*	48.30	69.80	48.30*	69.80*		
121080	8	Mischkies	8/16	1.50	44.50	66.00	44.50*	66.00*	47.10	69.80	47.10*	69.80*		
121090	9	Mischkies	16/32	1.50	43.30	64.10	43.30*	64.10*	45.70	67.80	45.70*	67.80*		
121100	10	Geröll	32/45(63)	1.50	41.80	61.90	41.80*	61.90*	44.30	65.70	44.30*	65.70*		
<b>Korngemische</b>														
131150	15	Betonzuschlag	0/16	1.60	42.10	66.20	42.10*	66.20*			44.30*	69.80*		
131170	17	Betonzuschlag	0/32	1.75	36.90	63.20	36.90*	63.20*			39.20*	67.30*		

Gesteinskörnungen für Asphalte und Oberflächenbehandlungen für Strassen  
SN 670 103b-NA / EN 13043

*KURSIV: nicht zertifiziert*

<b>Feine Gesteinskörnungen</b>														
111200	20	Brechsand	0/2	1.60	46.30*	72.90*	46.30*	72.90*	47.50*	74.90*				
<b>Grobe Gesteinskörnungen</b>														
121250	25	Splitt	2/4	1.41	51.30	71.60	51.30*	71.60*						
121260	26	Splitt	4/8		Preis auf Anfrage									
121270	27	Splitt	8/11		Preis auf Anfrage									
121280	28	Splitt	11/16		Preis auf Anfrage									
121290	29	Splitt	16/22		Preis auf Anfrage									

Kiessand für Fundationsschichten  
VSS 70 119 / EN 13 242 / EN 13285 / SN EN 13285

*KURSIV: nicht zertifiziert*

<b>Korngemische</b>														
131340	34	Wandkies unklassiert	0/30	1.62										Preis auf Anfrage
131360	36	Kiessand II frostsicher	0/63	1.60	28.00*	43.60*					28.00*	43.60*		
131370	37	Ungebundenes Gemisch	0/45	1.82							35.00*	61.90*		
131390	39	Felsmaterial gesprengt, unsort.		1.65										Preis auf Anfrage
131400		Strassenkies bindig (Haltengut)*	0/16	1.93										Preis auf Anfrage
131410	40	Strassenkies (Planierkies)	0/22	1.60	38.40	60.40	39.10*	61.50*	42.10*	66.30*	38.40*	60.40*		
131460	46	Wandkies unklassiert	7/32	1.60							26.70*	41.60*		
<b>Steine, Kies ab Wand</b>														
141500		Wuhrsteine formwild	300/500											48.10*
141510	41	Wuhrsteine formwild	500/800											53.10*
141520	42	Wuhrsteine formwild	800/1200											53.10*
141530	43	Wuhrsteine formwild	1200											58.10*
141540	44	Mauersteine unsortiert, rund*	0/350	1.66			31.60	51.20						

\* Liefermöglichkeit auf Anfrage

\*\* übers Betonwerk bezogen

## Sekundär-Kies für Beton

SN 670 102b-NA / EN 12620 + A1 (für Beton) / SN EN 13285 *KURSIV: nicht zertifiziert*

Sofern nicht anders erwähnt, ist unser Sekundär-Kies gewaschen

Nr.	Bezeichnung	Korngruppe	Raumgewicht (ca. t/m <sup>3</sup> )	KW Grynau, Uznach		KW Mettlen, Eschenbach		UP Hurden, Pfäffikon/SZ	
				CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>
<b>Einzelkomponenten</b>									
112001	Sand*	0/1	1.75			32.90*	56.20*		
112010	Sand	0/4	1.56			32.80*	50.20*		
112030	Sand (nach Kundenwunsch)	0/8	1.58			35.50*	55.00*		
<b>Grobe Gesteinskörnung</b>									
122070	Mischkies	4/8	1.43			37.90*	53.50*		
122080	Mischkies	8/16(20)	1.52			38.20*	57.10*		
122090	Mischkies	16/32	1.49			36.40*	53.50*	40.00*	58.80*
122095	Mischkies aus Mischabbruch (ungew.)	22/63	1.44			19.80*	27.80*		
122100	Geröll	32/50(70)	1.51			33.90*	50.40*		
<b>Korngemische</b>									
132150	Betonkies	0/16(20)	1.77	32.40*	55.90*	32.40*	55.90*	33.40*	61.30*
132160	Sohlenbetonkies ungewaschen	0/16(20)	1.50	23.10*	33.90*	19.80*	28.90*		
132170	Betonkies	0/32	1.86			30.00*	54.10*		
132370	RC Kiesgemisch B (frostsicher)	0/45	1.77			26.30*	45.20*		
132371	Betongranulat Gemisch	0/45	1.77			24.10*	41.30*		
132380	Wandkies ungewaschen	0/63 (120)	1.65			23.40*	37.60*		
132400	Strassenkies	0/16(20)	1.77			29.20*	50.20*		
132410	Strassenkies	0/32	1.86			26.90*	48.30*		

\*Liefermöglichkeit auf Anfrage

Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt.

### Leistungserklärungen

Die Leistungserklärungen von unserem zertifizierten Kies (primär und sekundär) stehen auf unserer Homepage zum Download bereit: <http://www.jms.ch/jms/angebot/kies-sand/>



## Transportbedingungen für Beton- und Kiestransporte

Sämtliche Preisanfragen für Franko-Lieferungen sind an das Geschäftsdomizil der Johann Müller AG in Schmerikon zu richten (Tel. 055 286 14 12). Die Transportpreise gelten für mittlere Distanzen der einzelnen Ortschaften. Abgelegene Bezugsorte müssen deshalb separat abgesprochen bzw. berechnet werden. Die Transportpreise gelten unter normalen Umständen, bei Betonlieferungen von 7 m<sup>3</sup> pro Fuhre, ist eine maximale Warte- und Entladezeit von 20 Minuten inbegriffen. Die Transportpreise gelten unter normalen Umständen, bei Kieslieferungen von 12 m<sup>3</sup> pro Fuhre, ist eine maximale Warte- und Entladezeit von 5 Minuten inbegriffen. Sobald besondere Voraussetzungen vorliegen, wie beispielsweise schlechte Zufahrt, Ablad in Betonpumpe, Beschickung von Förderbändern, Abfüllung in Krankübel, Dumpfern usw., wird die dafür zusätzlich aufgewendete Transport- und Abladezeit separat verrechnet (vgl. Tabelle). Sobald die öffentlichen Strassen verlassen werden müssen, wie beispielsweise bei Befahren von Trottoirs, Höfen, Oeltankgruben, Unterkellerungen, Wiesen usw. haftet der Auftraggeber für Schäden, die infolge ungenügender Tragfähigkeit der zu befahrenden Stelle eintreten. Die Haftbarkeit erstreckt sich auf Eischäden und Schäden an Lastwagen sowie deren Personal.

Nur wenn das Weiterfahren oder Wenden unmöglich ist, darf der Rückwärtsgang noch benutzt werden.

Bei solchen Ausnahmefällen, muss dem Chauffeur von der Baustelle eine Unterstützung zur Verfügung gestellt werden. Dieser muss sicherstellen, dass sich hinter dem Fahrzeug keine Personen oder Hindernisse befinden.

### Transportzuschläge für Betontransporte

Spezial-Ablad (mind. 7 m <sup>3</sup> /Fuhre)		Silowagen und Fahrmischer
0 – 20	Minuten Abfüllzeit	im Transportpreis inbegriffen
21 – 60	Minuten Abfüllzeit	CHF 2.60 pro Minute
über 60	Minuten Abfüllzeit	in Regie gem. ASTAG Tarif

### Transportzuschläge für Kies- und Sand-Transporte

Spezial-Ablad (mind. 12 m <sup>3</sup> /Fuhre)		Silowagen mit Fahrmischer
0 – 5	Minuten Abfüllzeit	im Transportpreis inbegriffen
6 – 60	Minuten Abfüllzeit	CHF 2.60 pro Minute
über 60	Minuten Abfüllzeit	in Regie gem. ASTAG Tarif

### Zuschläge

Zuschlag Gesteinskörnung CHF 1.00/to  
Treibstoffzuschlag gemäss gültiger ASTAG-Treibstofftabelle (nationale Transporte).

Die Zuschläge werden zum Zeitpunkt der Leistungserbringung zu den gültigen Tarifen erhoben.

### Muldenmiete

Ab 31. Tag CHF 1.00/Tag

### Bestellungen

Um eine termingerechte Ausführung der Aufträge zu gewährleisten, ist das Lieferwerk resp. die Transportdisposition auf den Bestellungseingang für den Folgetag bis spätestens 15.00 Uhr des Vortages angewiesen.

Bestellungen während des Tages, werden je nach Transportkapazität ebenfalls termingerecht ausgeführt. Falls nötig, beliefern wir Sie von 3 Betonwerken aus zu den gleichen Konditionen.

### Mindesttransportmenge für Beton-, Kies- und Sand-Transporte

Frankolieferungen werden bei normaler Zufahrt pro Fuhre aufgrund der tatsächlichen gelieferten Menge, im Minimum jedoch aufgrund folgender Mindesttransportmenge berechnet.

Fahrzeugtyp	Beton	Kies/Sand
4-Achser	7 m <sup>3</sup>	12 m <sup>3</sup>
5-Achser	7 m <sup>3</sup>	12 m <sup>3</sup>

## Ortstarif-Liste für Kies- und Sandtransporte

PLZ	Ort	Grynau		Eschenbach		Hurden		Ermenswil	
		CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>
8852	Altendorf	13.50	20.30	16.60	24.90	9.90	14.80	16.70	25.10
8873	Amden	19.70	29.50	23.10	34.70	26.70	40.00	25.00	37.50
8873	Amden / Arvenbüel	22.30	33.50	25.80	38.70	29.30	44.00	27.70	41.50
8804	Au / Wädenswil	22.90	34.40	21.90	32.90	14.30	21.50	22.10	33.10
8806	Bäch	17.00	25.50	16.90	25.30	9.50	14.30	17.00	25.50
8344	Bäretswil	18.70	28.10	16.70	25.10	17.70	26.60	14.30	21.50
8717	Benken	8.60	12.90	12.80	19.20	13.70	20.50	14.50	21.70
8717	Benken / Giessen	9.40	14.10	11.90	17.90	13.70	20.50	14.20	21.30
8717	Benken / Bildstein	10.00	15.00	13.50	20.30	16.20	24.30	15.10	22.60
8543	Bertschikon	17.10	25.60	15.60	23.40	16.50	24.70	13.50	20.30
8865	Bilten	10.90	16.30	15.50	23.20	16.20	24.30	16.30	24.50
8715	Bollingen	11.30	16.90	10.50	15.80	13.10	19.60	10.10	15.20
8608	Bubikon	13.70	20.50	11.90	17.90	13.30	20.00	10.00	15.00
8864	Buttikon	9.10	13.70	12.10	18.20	12.40	18.60	13.70	20.50
8635	Dürnten	13.80	20.70	12.10	18.20	13.10	19.60	9.40	14.10
8132	Egg ZH	21.70	32.50	17.20	25.80	18.40	27.60	14.80	22.20
8734	Ermenswil	12.10	18.10	8.90	13.30	12.90	19.40	7.20	10.80
8725	Ernetschwil	11.70	17.50	10.40	15.60	19.80	29.70	11.70	17.50
8725	Ernetschwil / Häbligen	11.40	17.10	10.90	16.40	19.50	29.30	11.90	17.90
8733	Eschenbach	9.60	14.40	7.20	10.80	13.10	19.60	9.00	13.50
8733	Eschenbach / Diemberg	10.30	15.40	9.30	13.90	14.60	21.90	10.80	16.20
8733	Eschenbach / Fätzikon / Bürg	10.50	15.80	7.70	11.60	13.20	19.80	9.10	13.70
8733	Eschenbach / Lütschbach	11.00	16.50	8.30	12.40	13.90	20.90	7.70	11.60
8133	Esslingen	18.90	28.30	16.10	24.10	15.50	23.20	13.50	20.30
8714	Feldbach	14.50	21.70	12.70	19.00	10.40	15.60	11.50	17.30
8835	Feusisberg	19.80	29.70	20.20	30.30	11.40	17.10	19.50	29.30
8807	Freienbach	15.30	23.00	15.30	23.00	8.50	12.70	14.50	21.70
8854	Galgenen	13.20	19.80	17.30	25.90	10.30	15.40	17.00	25.50
8725	Gebertingen	11.10	16.70	10.90	16.40	19.30	28.90	12.80	19.20
8498	Gibswil	14.60	21.90	13.90	20.90	17.40	26.10	13.30	20.00
8750	Glarus	17.60	26.40	20.40	30.60	24.90	37.30	22.30	33.50
8638	Goldingen	14.60	21.90	11.70	17.50	17.40	26.10	13.20	19.80
8737	Gommiswald	9.30	13.90	11.80	17.70	17.70	26.60	13.90	20.90
8625	Gossau	22.30	33.50	15.70	23.60	15.90	23.80	13.80	20.70
8627	Grünigen	16.30	24.50	15.30	23.00	13.60	20.40	12.70	19.00
8624	Grüt	16.90	24.40	15.50	23.20	15.50	23.20	12.40	18.60
8704	Herrliberg	25.60	38.40	23.10	34.60	21.30	32.00	20.20	30.30
8638	Hintergoldingen	15.10	22.70	14.50	21.70	19.80	29.70	15.30	22.90
8340	Hinwil	16.10	24.10	14.60	21.90	14.90	22.30	11.70	17.50
8335	Hittnau	20.30	30.40	18.50	27.80	18.80	28.20	16.30	24.40
8634	Hombrechtikon	15.60	23.40	13.90	20.90	12.50	18.80	12.20	18.30
8810	Horgen	27.70	41.50	28.70	43.10	19.50	29.20	26.90	40.40
8640	Hurden	14.90	22.40	12.90	19.40	7.30	11.00	13.90	20.80
8722	Kaltbrunn	9.30	13.90	13.20	19.80	16.10	24.10	15.00	22.50
8722	Kaltbrunn/Steinenbrücke	9.30	13.90	13.20	19.80	16.10	24.10	15.00	22.50
8853	Lachen	12.10	18.20	16.30	24.50	9.90	14.80	16.70	25.10
8637	Laupen	10.70	16.00	10.10	15.20	15.10	22.60	9.40	14.10
8708	Männedorf	19.50	29.30	17.10	25.70	16.50	24.80	15.30	23.00
8706	Meilen	21.30	31.90	19.00	28.50	18.30	27.40	17.30	25.90
8753	Mollis	14.80	22.20	17.50	26.20	21.10	31.60	19.40	29.10
8617	Mönchaltorf	20.10	30.20	20.70	31.00	18.30	27.40	17.70	26.50
8752	Näfels	14.90	22.40	17.70	26.60	19.40	29.10	19.50	29.30
8754	Netstal	17.30	25.90	21.30	32.00	23.90	35.80	22.70	34.10
8732	Neuhaus	8.90	13.30	7.50	11.20	17.00	25.50	9.00	13.50
8867	Niederurnen	12.80	19.20	16.60	24.90	19.40	29.10	18.50	27.80
8855	Nuolen	10.10	15.20	14.20	21.30	12.80	19.20	14.10	21.10

Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt.



## Ortstarif-Liste für Kies- und Sandtransporte

PLZ	Ort	Grynau		Eschenbach		Hurden		Ermenswil	
		CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>	CHF/t	CHF/m <sup>3</sup>
8868	Oberurnen	13.90	20.90	18.10	27.20	19.70	29.50	18.50	27.80
8618	Oetwil am See	18.00	27.00	15.60	23.40	14.10	21.10	14.20	21.30
8808	Pfäffikon SZ	13.90	20.90	14.50	21.70	8.60	12.90	16.40	24.60
8330	Pfäffikon ZH	20.90	31.40	19.00	28.50	20.80	31.20	16.00	24.00
8640	Rapperswil-Jona	12.80	19.20	10.80	16.20	9.40	14.10	11.90	17.90
8645	Rapperswil-Jona	11.70	17.50	9.70	14.60	10.90	16.40	10.70	16.00
8645	Rapperswil-Jona / Gubel / Lenggis	14.80	22.20	11.40	17.10	10.00	15.00	10.30	15.40
8645	Rapperswil-Jona / Kempraten / Meienberg	13.50	20.30	11.90	17.90	10.10	15.20	10.50	15.80
8864	Reichenburg	9.10	13.70	11.80	17.70	12.70	19.00	13.20	19.80
8805	Richterswil	20.20	30.30	16.50	24.70	12.00	18.00	15.80	23.70
8726	Ricken	12.10	18.10	11.90	17.90	20.80	31.20	13.20	19.80
8739	Rieden	10.70	16.00	13.30	19.90	19.10	28.60	15.40	23.10
8739	Rieden / Bachmannsberg	11.50	17.30	15.10	22.70	20.00	30.00	17.00	25.50
8737	Rittmarren / Egg	15.20	22.80	18.10	27.10	23.70	35.50	20.10	30.20
8723	Rufi	10.90	16.40	13.90	20.80	18.80	28.20	15.90	23.80
8723	Rufi / Solenberg	13.50	20.20	16.00	24.00	20.80	31.20	17.70	26.50
8723	Rufi / Maseltrangen	11.00	16.50	13.90	20.90	18.30	27.40	15.70	23.60
8630	Rüti ZH	13.50	20.30	10.50	15.80	11.90	17.90	8.60	12.90
8833	Samstagern	21.20	31.80	20.50	30.70	13.10	19.60	19.70	29.50
8718	Schänis	13.20	19.80	15.50	23.20	17.90	26.80	16.70	25.10
8716	Schmerikon	8.60	12.90	8.90	13.30	15.20	22.80	10.80	16.20
8716	Schmerikon / Goldberg	9.70	14.60	8.70	13.10	14.50	21.70	10.90	16.40
8834	Schindellegi	19.50	29.30	18.10	27.20	11.30	16.90	18.10	27.20
8862	Schübelbach	9.90	14.80	12.90	19.40	11.80	17.70	14.50	21.70
8854	Siebnen	10.70	16.00	13.20	19.80	10.40	15.60	14.80	22.20
8712	Stäfa	17.50	26.20	14.90	22.30	13.30	20.00	13.50	20.20
8735	St. Gallenkappel	9.10	13.70	8.90	13.30	17.50	26.20	10.10	15.20
8735	St. Gallenkappel / Rüeterswil	10.90	16.40	10.50	15.80	19.10	28.70	12.10	18.10
8856	Tuggen	7.50	11.20	10.30	15.40	13.20	19.80	11.40	17.10
8856	Tuggen / Mühlenen	8.70	13.10	11.80	17.70	13.30	20.00	13.30	20.00
8713	Uerikon	15.90	23.90	14.70	22.10	11.90	17.90	13.30	20.00
8707	Uetikon am See	19.90	29.80	18.30	27.40	16.50	24.70	16.60	24.90
8738	Uetliburg / Ottenhofen	10.40	15.60	13.30	20.00	16.90	25.40	15.30	23.00
8738	Uetliburg / Klosterberg	12.10	18.10	15.00	22.50	20.30	30.40	17.00	25.50
8610	Uster	21.70	32.50	20.40	30.60	19.50	29.30	18.40	27.60
8730	Uznach / Uznaberg	8.70	13.10	8.10	12.20	15.80	23.70	9.70	14.60
8820	Wädenswil	21.30	31.90	23.50	35.20	12.70	19.00	19.50	29.30
8646	Wagen / Curtiberg	11.30	16.90	8.60	12.90	12.30	18.50	10.50	15.80
8636	Wald	11.80	17.70	10.40	15.60	15.30	23.00	10.30	15.40
8727	Walde	13.50	20.20	12.70	19.00	21.80	32.70	14.50	21.70
8855	Wangen SZ	9.90	14.80	12.80	19.20	11.00	16.50	14.30	21.50
8872	Weesen / Fli	14.50	21.70	17.30	26.00	21.90	32.90	19.10	28.70
8620	Wetzikon	17.20	25.80	14.70	22.00	15.30	23.00	12.80	19.20
8832	Wilten b. Wollerau	17.60	26.40	15.60	23.40	8.90	13.30	15.20	22.80
8633	Wolfhausen	14.50	21.80	12.80	19.20	12.20	18.30	10.50	15.80
8832	Wollerau	18.40	27.60	19.10	28.60	10.40	15.60	18.10	27.20
8866	Ziegelbrücke	14.10	21.10	16.70	25.10	19.80	29.70	19.50	29.30

Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt.

## Deponiegebühren

### Aushubdeponie bei der JMS

#### Abfallbezeichnung gem. LVA-Code (Landverkehrsabkommen)

			CHF exkl. MwSt.	CHF exkl. MwSt.
203500	170506	unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial trocken/stichfest (Umg. 1.67 to/m <sup>3</sup> )	18.30/to	30.50/m <sup>3</sup>
203502	170506	unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial nass/nicht stichfest (Umg. 1.67 to/m <sup>3</sup> )	22.80/to	38.10/m <sup>3</sup>
203510	170506	Seekreide	29.90/to	49.90/m <sup>3</sup>
203516	170506	Fels	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig
203515	170504	abgetragener Unterboden (Roterde) trocken und verwertbar	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig
203514	170504	abgetragener Oberboden (Humus) trocken und verwertbar	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig	auf Anfrage Qualitäts-/ Witterungsabhängig
203509	170506	Geschiebe aus Geschiebesammler	27.80/to	47.15/ m <sup>3</sup>

### Zuschläge für Aushubdeponie bei der JMS

203591	Schlechtwetterzuschlag lose (Umg. 1.67 to/m <sup>3</sup> ) Der Schlechtwetterzuschlag wird erhoben, wenn es um 07:00 Uhr in Schmerikon regnet. Zuschlag Aushubmaterial		3.00/to	5.00/m <sup>3</sup>
	Treibstoffzuschlag gemäss gültiger ASTAG-Treibstofftabelle (nationale Transporte).			1.20/m <sup>3</sup>

Die Zuschläge werden zum Zeitpunkt der Leistungserbringung zu den gültigen Tarifen erhoben.

### Entsorgungsgebühr von mineralischen Materialien zur Aufbereitung bei der JMS (VeVA-Code)

214041	170101	BABB1	Betonabbruch unverschmutzt, armiert / unarmiert <70 cm, Sortenrein *	7.00/m <sup>3</sup>
214042	170101	BABB2	Betonabbruch unverschmutzt, armiert / unarmiert >70 cm oder mineralischer Fremdanteil <10% *	51.00/m <sup>3</sup>
214043	170101	BABB3	Betonabbruch unverschmutzt, mit abstehenden Eisen >20 cm oder mineralischer Fremdanteil >10% *	60.00/m <sup>3</sup>
214051	170107	MABB1	Mischabbruch/Bauschutt unverschmutzt (Backsteine, Kalksand-Steine, Verbundsteine) kein Aushub, Gips und Eternit *	61.00/m <sup>3</sup>
214052	170107	MABB2	Mischabbruch/Bauschutt unverschmutzt – mit mineralischem Fremdanteil, kein Gips und Eternit *	86.00/m <sup>3</sup>

\*Die Deponieartikel können neu ausschliesslich am Standort Grynau angenommen werden.

Anlieferungen von mehr als 1 LKW / Tag, können nur gegen Voranmeldung entgegengenommen werden. Auch kann jederzeit ein Annahmestopp durch die Annahmestelle ausgelöst werden.

### Materialdeponie bei Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

Aushub stichfest in Mulden bis 7 m <sup>3</sup>	Preise auf Anfrage
Aushub stichfest in Rolltainer ab 8.5 m <sup>3</sup>	
Aushub sauber, stichfest angeliefert auf Lagerplatz (nur auf Anfrage)	
Inerte Stoffe Bauschutt (Ziegel, Backsteine, Kalksandsteine und Naturmauerwerk, Kies-Material). Kein Aushub, Gips und Eternit	
Inerte Stoffe Bauschutt ohne Eternit (auf Deponie)	
Inerte Stoffe Bauschutt mit Eternit (auf Deponie)	
Sperrgut, gemischte Abfälle ohne Sonderabfälle	
Brennbares Material, ohne Sonderabfälle und Mischabbruch	
Holz, unbehandelt	
Kompostierbares Material, max. Holzdurchmesser 10 cm	
Äste / Sträucher / Gartenabfälle	
Beton unarmiert	
Beton armiert	
Reine Belagsrückstände (max. PAK 5'000 mg/kg)	
Eisen / Metalle	
Andere Materialien	

### Zahlungsbedingungen Aushubdeponie bei der JMS

30 Tage netto

### Annahmebedingungen/Materialkontrolle

1. Es wird nur Material angenommen, welches auf dem Deponie Typ A gemäss Anhang 5, Ziffer 1 der Verordnung über die Vermeidung und die Entsorgung von Abfällen (Abfallverordnung, VVEA, SR 814.600) zugelassen und auf der Zulassungsliste aufgeführt ist.
2. Material darf nur angeliefert werden, wenn das dafür vorgesehene [JMS-eigene Formular](#) „Aushubdeklaration“ vollständig und wahrheitsgetreu ausgefüllt und mindestens 2 Arbeitstage vor der Ablieferung im Büro JMS in Schmerikon (Sekretariat Erdbau, Tel. 055 / 286 14 00) zur Prüfung vorgelegt wird.

Das Formular wird vom JMS-Büro geprüft und die Anlieferung muss freigegeben werden, allenfalls mit Auflagen, die einzuhalten sind. Ohne erfolgreiche Prüfung und Freigabe durch das Büro JMS ist keine Ablagerung möglich und die Fahrzeuge werden bei der Einfahrt weggelesen.

Die Eingangskontrolle bei Anlieferung erfolgt visuell (Verfärbungen, Geruch) und/oder mittels Stichprobenprüfungen und wird fotografisch festgehalten.

Unangemeldetes und nicht freigegebenes Material darf nicht abgelagert werden.

3. Der Deponiebetreiber oder das Kantonale Amt für Umwelt und Energie (AFU) können bei der Anlieferung von zweifelhaftem Material auf Kosten des Anlieferers Analysen des Materials verlangen oder selbst durchführen lassen.
4. Nachträglich festgestellte Fehllieferungen werden in Zusammenarbeit mit dem AFU entsorgt. Die Folgekosten solcher Arbeiten (Entsorgungsgebühren, Personalaufwand, Transportkosten) werden dem Anlieferer und/oder Grundeigentümer vollumfänglich in Rechnung gestellt. Die Berechnungen der Transportkosten erfolgt gemäss dem gültigen Regietarif des kantonalen Baumeisterverbandes.
5. Ist die Zulassung eines Abfalls unklar, so ist eine schriftliche Ablagerungsbewilligung des AFU notwendig. Ebenso hat der Deponiebetreiber seine Einwilligung zu geben.
6. Der Deponiebetreiber kann nasses Material zurückweisen.
7. Bei Schlechtwetter ist die Deponie geschlossen.
8. Bei Betonabbruch gilt die längste Seite für die Preissetzung.

#### Anforderungen an Abfälle zur Ablagerung

##### Auf Typ A zugelassene Abfälle

Auf Deponien und Kompartimenten des Typs A dürfen folgende Abfälle abgelagert werden, soweit sie nicht durch andere Abfälle verschmutzt sind:

- a. Aushub- und Ausbruchmaterial, das die Anforderungen nach Anhang 3 Ziffer 1 erfüllt, sofern verwertbare Anteile vorgängig entfernt wurden;
- b. Kieswaschschlamm aus der Behandlung von Aushub- und Ausbruchmaterial nach Buchstabe a;
- c. abgetragener Ober- und Unterboden, wenn er die Richtwerte nach den Anhängen 1 und 2 VBo<sup>16</sup> einhält;
- d. Geschiebe aus Geschiebesammlern.

Link zum JMS-eigenen Formular „Aushubdeklaration“

<https://www.jms.ch/jms/angebot/abbaustellen-deponien/>

## Mulden- und Rolltainertransporte

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

### Mulde 4 m<sup>3</sup>, 7 - 9 m<sup>3</sup>

Als Einzel- oder Wechselmulde

Nach Deponie, Entsorgungscenter,

Kehrichtverbrennungsanlage (Mulde 7 - 9 m<sup>3</sup>)

### Deckelmulde 6 m<sup>3</sup>

Als Einzel- oder Wechselmulde

Nach Deponie, Entsorgungscenter,

Kehrichtverbrennungsanlage

### Schlammulde 7 - 12 m<sup>3</sup>

Als Einzel- oder Wechselmulde

### Rolltainer 9 - 10 m<sup>3</sup>

Als Einzel- oder Wechselrolltainer

Nach Deponie, Entsorgungscenter

### Rolltainer 16 - 39 m<sup>3</sup>

Nach Deponie, Entsorgungscenter,

Kehrichtverbrennungsanlage, Kompostieranlage

### Zone 0

Bäch, Feusisberg, Freienbach, Hurden, Pfäffikon, Schindellegi, Wilen b. Wollerau, Wollerau

### Zone 1

Altendorf, Au, Bennau, Biberbrugg, Buttikon, Bilten, Egg, Einsiedeln, Ermenswil, Eschenbach SG, Galgenen, Grynau, Hütten, Jona, Lachen, Neuhaus, Nuolen, Rapperswil, Richterswil, Rüti, Samstagern, Schmerikon, Schübelbach, Siebnen, Tuggen, Uznach, Wädenswil, Wagen, Wangen

### Zone 2

Alpthal, Benken, Bilten, Ernetschwil, Feldbach, Gommiswald, Hoch Ybrig, Hombrechtikon, Innerthal, Kaltbrunn, Maseltrangen, Niederurnen, Oberiberg, Reichenburg, Rothenthurm, Schänis, St. Gallenkappel, Stäfa, Trachslau, Uerikon, Unteriberg, Vorderthal, Weesen

### Allgemeine Bestimmungen für Muldenabfuhren

1. Über die Materialart in den Mulden entscheidet der Chauffeur und/oder der Kieswerkchef.
2. Für Schäden, die durch Anweisungen des Bestellers auf privaten Grundstücken oder auf Baustellen entstehen, wird keine Haftung übernommen.
3. Das Signalisieren und Beleuchten der Mulden ist Sache des Bestellers.
4. Das Überladen der Mulden ist nach Bestimmungen des Strassenverkehrsgesetzes verboten. Daher müssen die Mulden umgeladen werden. Diese Aufwendungen werden Ihnen in Regie verrechnet.

## Entsorgung-Park Industriestrasse 2, 8808 Pfäffikon SZ

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

Öffnungszeiten:	Montag	07.00 - 19.00 Uhr durchgehend
	Dienstag bis Freitag	07.00 - 12.00 Uhr / 13.00 - 17.00 Uhr
	Pause	09.00 - 09.30 Uhr
	Samstag	09.00 - 13.00 Uhr

für Gewerbe: aktuelle Preise auf Anfrage

Papier / PET / Eisen / Karton

Elektro- und Haushaltgeräte (vRG)

Kühlschränke (vRG)

Druckbehälter (Feuerlöscher, Gasflaschen etc.)

Holz unbehandelt AI, AII, AIII

Holz behandelt (AIV Annahme Begleitscheinpflichtig => Sonderabfall)

Brennbare Abfälle

Kunststoff – Folien (Klarsicht, sauber)

Kunststoff – Folien (Bunt, sauber)

Silage-Folien

Hartplastik (PE, PP)

Inerte Stoffe / Bauschutt (wieder verwertbar)

Inerte Stoffe / Bauschutt (auf Deponie)

Inerte Stoffe / Bauschutt mit Eternit (auf Deponie)

Inerte Stoffe mit Asbest gebunden

Inerte Stoffe mit Asbest gebunden in Big Bag

Flachglas

Gemischte Abfälle / Sperrgut

Altauto PW / Motorräder (mit Fahrzeugausweis)

Altauto PW / Motorräder (ohne Fahrzeugausweis)

Alt-Autobatterien

PW Alt-Pneu ohne Felgen

PW Alt-Pneu mit Felgen

LW Alt-Pneu ohne Felgen

LW Alt-Pneu mit Felgen

## Entsorgungs-Park Allmeindstrasse 11, 8716 Schmerikon

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

Öffnungszeiten:	Dienstag	14.00 - 18.00 Uhr
	Donnerstag	14.00 - 18.00 Uhr
	Samstag	09.00 - 13.00 Uhr

### aktuelle Preise auf Anfrage (nur Barzahlung)

Elektro-/Haushaltgeräte, elektronische Geräte, PET, Glas

Papier / PET / Eisen / Karton

Elektro- und Haushaltgeräte (vRG)

Kühlschränke (vRG)

Druckbehälter (Feuerlöscher, Gasflaschen etc.)

Holz unbehandelt

Holz behandelt (Altholz A IV Annahme Begleitscheinpflichtig => Sonderabfall)

Brennbare Abfälle

Kunststoffsammelsack „Landolt“

Kunststoff-Folien (Klarsicht, sauber)

Kunststoff-Folien (Bunt, sauber)

Silage-Folien

Hartplastik (PE, PP)

Inerte Stoffe / Bauschutt (wieder verwertbar)

Inerte Stoffe / Bauschutt (auf Deponie)

Inerte Stoffe / Bauschutt mit Eternit (auf Deponie)

Inerte Stoffe mit Asbest gebunden

Inerte Stoffe mit Asbest gebunden in Big Bag

Flachglas

Gemischte Abfälle / Sperrgut

Altauto PW / Motorräder (mit Fahrzeugausweis)

Altauto PW / Motorräder (ohne Fahrzeugausweis)

Alt-Autobatterien

PW Alt-Pneu ohne Felgen

PW Alt-Pneu mit Felgen

LW/Agrar Alt-Pneu ohne Felgen

LW/Agrar mit Felgen



## Transportleistungen:

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

### Kipper

2-Achs-Kipper

2-Achs-Kipper mit Allradantrieb

4-Achs-Kipper

Thermosilo 12 Tonnen, 4-Achser

### Sattelschlepper bis 40 Tonnen Gesamtgewicht

2- und 3-A Kipper, Planenaufleger mit Hebebühne,  
Schubboden, Auflieger offen

### Baumaschinentransporte

Schwertransporttarife bis 18 Tonnen

Schwertransporttarife bis 25 Tonnen

Schwertransporttarife bis 35 Tonnen

Schwertransporttarife bis 42 Tonnen

Schwertransporttarife bis 53 Tonnen

Schwertransporttarife bis 65 Tonnen

Schwertransporttarife bis 80 Tonnen

Schwertransporttarife über 80 Tonnen

### Baumaschinen-Taxi

für Baumaschinen & Geräte bis 10 Tonnen.

Das Fahrzeug ist ausgerüstet mit einer Seilwinde, um fahrtüchtige Geräte hoch zu ziehen.

### Welaki

2-Achser Gesamtgewicht 12 Tonnen

3-Achser Gesamtgewicht 26 Tonnen

### Hakengeräte (Roll-on-off)

Lieferwagen 3,5 Tonnen, gedeckt mit Hebebühne

### Hubstapler

3 Tonnen

### Spezialfahrzeuge

wie Traktor, Geräteträger, Pneulader, Hebebühne, usw.





## Kranwagen und Zusatzgeräte

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

Kranwagen Scania 3-Achser / Mercedes 3-Achser

7.5 Tonnen Ladekran  
mit Greifer

Kranwagen Scania 3-Achser

10 Tonnen Ladekran  
mit Greifer / Holz-Steinzange  
mit Seilwinde

Kranwagen Mercedes 4-Achser

20-Tonnen Ladekran  
mit hydraulischer Verlängerung  
mit Greifer / Steinzange / Wendegabel  
mit Seilwinde

Kranwagen Scania 4-Achser

22 Tonnen Ladekran  
mit Seilwinde

Kranwagen MAN 5-Achser

30-Tonnen Ladekran Grundkran  
mit hydraulischer Verlängerung  
mit Greifer / Steinzange / Wendegabel  
mit Seilwinde

Zusatzgeräte

Palettgabel pro Einsatz  
Betonkübel pro Einsatz  
Schwerlastrollen-Set pro Einsatz (Einsatz max. 2 Tage)

Anhänger

Anhänger bis 18 Tonnen  
Kunden Anhänger

## Kanalspülfahrzeuge

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

### Saugwagen

3-Achser Saugwagen

4-Achser Saugwagen

### Spülwagen

Kleinspülfahrzeug mit Pumpe bis 100 min/l und 150 bar, 3.5t

Kleinspülfahrzeug mit Saugfass kombiniert arbeitend

Kanalspülfahrzeug mit Pumpe bis 400 min/l und 200 bar, 26t

Kanalspülfahrzeug mit Pumpe bis 500 min/l und 200 bar, 32t

Spül-/Saugwagen kombiniert arbeitend 26t

Spül-/Saugwagen kombiniert arbeitend 32t

Kanalfernsehkamera pro Einsatz während eines Kanalspülauftrags

Kleine Schiebekamera bis 25m

Grosse Schiebekamera bis 50m

Strassenreinigung

### Zusatzgeräte

Kalkfräse

Vibra Fräse

Sonn- und Feiertagszuschläge 100 % auf Personalkosten

(Samstag ab 18.00 Uhr bis Montag 07.00 Uhr)

Samstagszuschlag 50 % auf Personalkosten

(Samstag ab 07.00 Uhr bis Samstag 18.00 Uhr)

Nachtzuschlag: 50 % auf Personalkosten

(Abends ab 18.00 Uhr - morgens 07.00 Uhr)

## Kanaluntersuchungen

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

### Fernsehfahrzeug

Kanalfernsehanlage ausgerüstet mit diversen Fahrwagen und Kameras mit Aufzeichnung, inkl. Operateur

### Protokolle

Abgabe der Aufnahmen in elektronischer Form, CD-ROM

### Protokoll

Digitalisierte Bilder ausgedruckt auf Papier

Sonn- und Feiertagszuschläge 100 % auf Personalkosten

(Samstag ab 18.00 Uhr bis Montag 07.00 Uhr)

Samstagszuschlag 50 % auf Personalkosten

(Samstag ab 07.00 Uhr bis Samstag 18.00 Uhr)

Nachtzuschlag 50 % auf Personalkosten

(Abends ab 18.00 Uhr bis morgens 07.00 Uhr)

## Dichtheitsprüfungen Luft/Wasser

Landolt Transport AG, 8808 Pfäffikon Tel. 055 410 10 10

### Baustelleneinrichtung

inkl. An- und Rückfahrt

inkl. Messgeräte und Zubehör

### Für Haltung (Luft)

Durchmesser 1 - 500 mm

Durchmesser 501 - 700 mm

### Schachtprüfung

Füllen der Schächte mit Fremdwasser

### Reinigung der Rohre

im Bereich der Prüfblasen, falls nicht bauseits gereinigt

### Prüfdokumentation

### Verschliessen von Seiteneinläufen von aussen oder innen

Seiteneinlauf bis DN 200 mm

Seiteneinlauf bis DN 500 mm

### Lecksuche

## Weitere Baudienstleistungen Johann Müller AG / JMS RISI Spezialtiefbau AG

Erdbau, Aushub, Rückbau  
Markus Kessler, Leiter Tiefbau Schmerikon  
T: 055 286 14 34, E-Mail: markus.kessler@jms-risi.ch

Primin Betschart, Leiter Tief- und Spezialtiefbau Baar  
T: 041 766 99 22, E-Mail: pirmin.betschart@jms-risi.ch

Anker, Vernagelungen, Mikropfähle, Injektionen, Erdwärme, Bohrpfähle, Rühlwände  
René Kaufmann, Leiter Spezialtiefbau Rapperswil-Jona  
T: 055 286 14 57, E-Mail: rene.kaufmann@jms-risi.ch

Primin Betschart, Leiter Tief- und Spezialtiefbau Baar  
T: 041 766 99 22, E-Mail: pirmin.betschart@jms-risi.ch

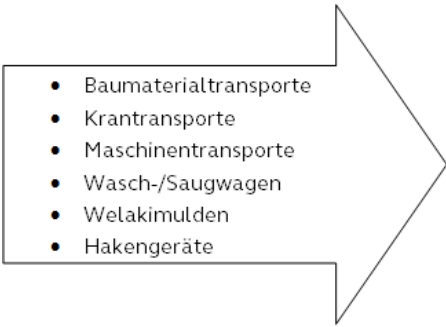
Rammpfähle (Holz, Beton und Stahl), Injektionsrammpfähle, Spundwände, Wasserbau  
Astrid Bleiss, Leiterin Rammen/Wasserbau Rapperswil-Jona  
T: 055 286 14 51, E-Mail: astrid.bleiss@jms-risi.ch

Primin Betschart, Leiter Tief- und Spezialtiefbau Baar  
T: 041 766 99 22, E-Mail: pirmin.betschart@jms-risi.ch

## Weitere Baudienstleistungen Landolt Transport AG, Pfäffikon SZ und JMS RISI Spezialtransporte, Gulmmatt, 6341 Baar

Manuel Luder, Leiter Disposition Pfäffikon SZ  
T: 055 410 10 10, E-Mail: [info@landolt.ch](mailto:info@landolt.ch)

Paul Hotz, Leiter Disposition Baar  
T: 041 766 99 37, E-Mail: paul.hotz@jms-risi.ch

- 
- Baumaterialtransporte
  - Krantransporte
  - Maschinentransporte
  - Wasch-/Saugwagen
  - Welakimulden
  - Hakengeräte

Disposition  
Landolt Pfäffikon

055 410 10 10

Maschinentransporte über 50 t

Disposition  
Risi Baar

041 766 99 37  
079 342 14 65

## Allgemeine Lieferbedingungen für Transportbeton

### Allgemeine Lieferbedingungen

Alle Aufträge für Lieferungen von Transportbeton werden aufgrund der nachstehend allgemeinen Lieferbedingungen ausgeführt. Durch die Auftragserteilung anerkennt der Bezüger die Gültigkeit der Lieferbedingungen. Abweichende Bedingungen sind nur gültig, wenn sie vom Betonlieferwerk schriftlich bestätigt worden sind.

Vorbehaltlich beim jeweiligen Preislisten-Abschnitt aufgeführten zusätzlichen Bedingungen/Konditionen, welche den Allgemeinen Bedingungen übergeordnet sind.

Anrufe in unsere Dispo werden zwecks Qualitäts- und Schulungszwecken aufgezeichnet. Die Gespräche bleiben 2 Monate gespeichert und werden anschliessend gelöscht.

Für die Eigenschaften des frischen Betons sowie die Qualität des erhärteten Betons und der Prüfungen sind die der Bestellung zugrunde liegenden Normen massgebend. Lieferungen von Beton erfolgen gemäss SIA 262. Für Frisch- und Festbetonprüfungen gelten die in den Normen SIA 262/1 und SN EN 206 aufgeführten Prüfnormen.

#### 1. Preislisten und Offerten

Die Basispreise der Preislisten gelten, besondere Vereinbarungen vorbehalten, ausschliesslich für Bauunternehmer. Die darin enthaltenen Preise und Konditionen gelten bis auf Widerruf. Die jeweils gültige allgemeine Preisliste ist online abrufbar. Sie werden erst mit der Annahme eines uns aufgrund dieser Preislisten erteilten Auftrages verbindlich. Individuelle Offerten sind unter Vorbehalt spezieller Vereinbarungen oder offizieller Preisänderungen jeweils bis auf Ende des laufenden Jahres gültig.

Alle Preise verstehen sich für Lieferung ab Betonwerk ohne MwSt. Die m<sup>3</sup>-Preise beziehen sich auf 1 m<sup>3</sup> verarbeiteten Beton.

Die Preise gelten ferner für Bezüge und Lieferungen innerhalb der im Betonwerk geltenden Werköffnungszeiten. Lieferungen ausserhalb dieser Zeit werden nur nach vorheriger Vereinbarung und gegen entsprechende Zuschläge ausgeführt. Wird Lieferung franko Baustelle vereinbart, so gilt der dafür festgesetzte Transportpreis für den kürzesten, einwandfrei befahrbaren Anfuhrweg und die umgehende Betonübernahme durch den Besteller. Zusätzliche Wartezeit für Fahrzeug und Personal kann extra berechnet werden.

Während der Wintermonate vom 1. Dezember bis Ende Februar kann ein Zuschlag verrechnet werden. In Regionen mit extremen Witterungsverhältnissen, wie z. B. Bergregionen, kann in der Preisliste / Offerte eine andere Zeitspanne festgelegt werden.

#### 2. Auftragserteilung und Auftragsannahme

Aufträge sollen am Vortag bis spätestens 16.00 Uhr erteilt werden. Vorbestellungen geniessen in der Auslieferung den Vorrang. Das Betonwerk benötigt bei der Bestellung genaue und spezifische Angaben über Betonsorte (gemäss massgebender Norm: SN EN 206), Betonmenge, Einbauart und gewünschte Konsistenz, Lieferbeginn, Lieferprogramm und Fahrzeugart. Aufträge und Lieferungsabrufe werden stets nach Massgabe der jeweiligen Lieferungsmöglichkeit angenommen.

Wird bei Bestellungen Beton gemäss SIA 262 nach Eigenschaften verlangt, so sind die Eigenschaften nach SN EN 206 oder die NPK-Betonsorte anzugeben.

Wird vom Auftraggeber Beton gemäss SIA 262 nach Zusammensetzung verlangt, so sind detaillierte Abklärungen zur Machbarkeit zwischen Planer, Besteller und Lieferwerk unumgänglich. Bei Beton nach Zusammensetzung garantiert das Lieferwerk ausschliesslich die korrekte Zusammensetzung der Betonmischung im Rahmen der von der SN EN 206 festgelegten Toleranzen.

Für die Zuständigkeit von Änderungen sind genaue Weisungen vorzusehen. Sind für die Herstellung eines Betons Vorversuche notwendig, sind deren Kosten, nach vorheriger Absprache, durch den Besteller zu übernehmen.

#### 3. Zusätze

Die Zumischung von Betonzusätzen ist in Bezug auf die Wahl von Produkt und Dosierung Angelegenheit des Betonlieferwerkes. Werden bestimmte Produkte und/oder Dosierungen vom Besteller verlangt, wird nur die Einhaltung der geforderten Zumischung garantiert. In diesem Fall wird jede Haftung für den erwarteten Erfolg dieser Zusätze und ebenso das Risiko nachteiliger Auswirkungen auf das Verhalten des Betons abgelehnt. Das Lieferwerk ist dabei zur Verrechnung eines Mehrkostenzuschlags berechtigt.

Bei Bestellungen von Beton gemäss SIA 262 nach Eigenschaften erlischt automatisch jegliche Garantie für die Eigenschaften des Betons, wenn der Besteller die Verwendung eines bestimmten Zusatzes oder Ausgangsstoffes vorschreibt.

#### 4. Lieferung

Die Lieferzeitangaben verstehen sich mit Rücksicht auf einen allfälligen Stossbetrieb stets mit einer Toleranz von einer halben Stunde. Ist eine grössere Verzögerung aus unvorhersehbaren Gründen wie Stromunterbruch, Wassermangel, Maschinendefekt, Ausfall von Zulieferungen oder Fällen höherer Gewalt unvermeidlich, so wird dies dem Besteller unverzüglich gemeldet und allfällige Möglichkeiten einer Weiterbelieferung durch andere Werke angeboten. Für allfällige Wartezeit und weiteren direkten oder indirekten Schaden kann jedoch nicht gehaftet werden. Der Bezüger ist gehalten, allfällige Verspätungen in der Materialabnahme dem Betonwerk sofort anzuzeigen. Unterlässt er dies, so haftet er für dadurch verursachten Materialverderb und andere Verzugsfolgen.

Transporte bei kurzfristigen Absagen am Liefertag werden verrechnet.

Der digitale Lieferschein geht in jedem Fall einem gedruckten Exemplar vor, insbesondere bezüglich Warte- und Abladezeiten. Wir werden Ihnen den digitalen Lieferschein auf Ihre Emailadresse gemäss Angaben bei der Bestellung zukommen lassen. Bestellt der Kunde Transportbeton und geht der Bestellung weder eine Offerte der JMS voraus noch eine Auftragsbestätigung nach, so entsteht der Vertrag mit der Ausführung der Lieferung durch die JMS. Vertragsinhalt sind neben den vorliegenden AGB die tatsächlich gelieferten Vertragsprodukte samt Produktspezifikationen und anderer Zusicherungen sowie Bedingungen gemäss Lieferschein.

Der Kunde ist verpflichtet, eine zur Entgegennahme der Lieferpapiere und zur Unterzeichnung des Lieferscheins berechnete Person bereitzustellen, die auch die Verantwortung für eine eventuelle Mängelrüge trägt. Die Unterzeichnung des Lieferscheins durch den Käufer oder seine Vertreter erfolgt elektronisch auf einem Unterschriften-Pad oder Tablet und gilt nicht nur als Empfangsbestätigung, sondern zugleich als Abnahme der Ware entsprechend dem Inhalt des Lieferscheins. Wird nach erbrachter Leistung der JMS der Lieferschein nicht unterzeichnet, so gelten die einzelnen Lieferscheine, welche dem Kunden auf elektronischem Weg übermittelt werden, als anerkannt, sofern er nicht innert 5 Tagen ab Zustellung gerechnet, schriftlich bei der Verkaufsstelle Kies, Sand, Beton der Johann Müller AG in Schmerikon, widersprochen hat.

#### 5. Garantie

Das Betonlieferwerk garantiert die Lieferung auftragskonformer Menge und Qualität.

Massgebend für den Nachweis der Betonqualität sind die Prüfungen gemäss SIA 262/1 und SN EN 206 des Betons und der daraus durch das Betonwerk oder in Anwesenheit eines Vertreters des Betonwerkes hergestellten Probekörper. Für Farbgleichheit des gelieferten Betons wird nur aufgrund einer diesbezüglichen schriftlichen Vereinbarung garantiert.

Im Rahmen dieser Garantie verpflichtet sich das Betonwerk – rechtzeitig und sachlich begründete Mängelrüge vorausgesetzt – beanstandeten Beton kostenlos zu ersetzen oder, wenn das Material beschränkt verwendbar ist, einen angemessenen Preisnachlass zu gewähren. Dabei wird auch die Haftung für Schäden an den mit dem gelieferten Beton hergestellten Bauwerken übernommen, vorausgesetzt, dass diese Schäden nachweisbar auf die mangelhafte Beschaffenheit des Betons zurückgeführt werden müssen, und ferner der Besteller für den eingetretenen Schaden die Haftung übernehmen musste. Für weitere direkte oder indirekte Schäden wird jede Haftung wegbedungen.

#### 6. Mängelrüge

Es obliegt dem Besteller, bei Ablieferung des Betons zu prüfen, ob

- a) die Angabe auf dem Lieferschein mit seiner Bestellung übereinstimmt
- b) die Lieferung sichtbare Mängel aufweist

Bei Lieferung franko Baustelle gilt als Ablieferung die Übergabe auf dem Bauplatz und bei Lieferung ab Werk die Übergabe des Betons auf den Lastwagen. Allfällige Beanstandungen sind, damit sie der Lieferant auf ihre Berechtigung prüfen kann, nach Möglichkeit vor dem Einbringen des Betons in die Schalung anzubringen. Mängel, die bei Ablieferung nicht feststellbar sind, müssen sofort nach deren Entdeckung gerügt werden. Bestehen seitens des Bestellers hinsichtlich der Qualität des gelieferten Betons Zweifel und ist eine sofortige Abklärung nicht möglich, so ist der Besteller zur Entnahme einer Probe gemäss den anwendbaren Normen verpflichtet.

Durch eine sofortige Einladung ist dem Betonwerk Gelegenheit zu geben, der Probeentnahme beizuwohnen. Das Resultat dieser Prüfung wird vom Betonwerk nur anerkannt, wenn die Probeentnahme unmittelbar nach erfolgter Lieferung und gemäss den Vorschriften der Norm SN EN 206 vorgenommen und die Probe einer anerkannten Prüfstelle zur Beurteilung eingesandt worden ist. Ergibt die Prüfung, dass die Beanstandung berechtigt ist, so übernimmt das Betonwerk die Prüfungskosten. Andernfalls sind sie vom Besteller zu tragen.

#### 7. Zahlungsbedingungen

Für die Zahlung der fakturierten Lieferungen und Nebenkosten wie z. B. Wartezeiten, Winterzuschlag etc. gelten, andere schriftliche Abmachungen vorbehalten, die folgenden Zahlungsbedingungen.

##### Zahlungsbedingungen

20 Tage 2 % Skonto, 30 Tage netto

Unberechtigte Abzüge werden nachgefordert. Ab dem 45. Tag ist ein Verzugszins von 7 % zu entrichten.

Alle aufgeführten Preise verstehen sich ohne MwSt.

Zuschlag für Privatbezüge 10 %, exkl. MwSt.

Sämtliche Lieferungen auf die gleiche Baustelle gelten als Sukzessivlieferungen, unabhängig von der Dauer oder den Bezugsunterbrüchen. Das Betonwerk behält sich Teilfakturierungen vor. Beanstandungen einer Lieferung berechnen den Besteller nicht zur Zurückhaltung von fälligen Zahlungen für die übrigen Lieferungen. Nach Ablauf der Zahlungsfrist behält sich das Betonwerk die Eintragung des Bauhandwerkerpfandrechtes vor.

#### 8. Datenschutz

Bezüglich Datenschutz verweisen wir auf die JMS-Website (<https://jms.ch/datenschutz>). Es gilt die jeweils dort publizierte Datenschutzerklärung.

#### 9. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist, auch bei Lieferung franko Baustelle, das Geschäftsdomizil des Betonwerkes. Für die Beurteilung von Streitigkeiten sind ausschliesslich die ordentlichen Gerichte zuständig.

Schmerikon, Dezember 2020

## Allgemeine Lieferbedingungen für Gesteinskörnung

Allgemeine Lieferbedingungen für Gesteinskörnung  
Alle Aufträge für Lieferungen von Gesteinskörnungen werden aufgrund der nachstehend allgemeinen Lieferbedingungen ausgeführt. Durch die Auftragserteilung anerkennt der Bezüger die Gültigkeit der Lieferbedingungen. Abweichende Bedingungen sind nur gültig, wenn sie vom Kieswerk schriftlich bestätigt worden sind.  
Vorbehaltlich beim jeweiligen Preislisten-Abschnitt aufgeführten zusätzlichen Bedingungen/Konditionen, welche den Allgemeinen Bedingungen übergeordnet sind.

Anrufe in unsere Dispo werden zwecks Qualitäts- und Schulungszwecken aufgezeichnet. Die Gespräche bleiben 2 Monate gespeichert und werden anschliessend gelöscht.

### 1. Preislisten und Offerten

Die Basispreise der Preislisten gelten, besondere Vereinbarungen vorbehalten, ausschliesslich für Bauunternehmer. Die darin enthaltenen Preise und Konditionen gelten bis auf Widerruf. Die jeweils gültige allgemeine Preisliste ist online abrufbar. Sie werden erst mit der Annahme eines uns aufgrund dieser Preislisten erteilten Auftrages verbindlich. Individuelle Offerten sind unter Vorbehalt spezieller Vereinbarungen oder offizieller Preisänderungen jeweils bis auf Ende des laufenden Jahres gültig.

Das Materialvolumen basiert auf der Messung bei der Abgabestelle. Das Liefergewicht basiert auf einer Materialfeuchtigkeit bis zu 12 Gewichtsprozenten.

Kiesmaterial für die Herstellung von Beton mit besonderen Anforderungen ist ausdrücklich zu bestellen, wobei die spezifischen Eigenschaften und der Preis mit dem Lieferwerk vorgängig vereinbart werden müssen. Allfällige Vorversuche, spezielle Versuche, Studien usw. gehen zu Lasten des Bestellers.

Bei Lieferschwierigkeiten infolge höherer Gewalt oder Betriebsstörungen behält sich das Lieferwerk vor, die Lieferzeit entsprechend zu verlängern.

### 2. Gewährleistung und Haftung

Das Lieferwerk garantiert die Lieferung auftragskonformer Menge und Qualität. Massgebend für die Qualität sind ausschliesslich die in der jeweiligen Norm festgelegten Eigenschaften. Die für die Produkteigenschaften massgebenden Normen sind in der Preisliste den jeweiligen Produkten zugeordnet. Die Produkte werden überwacht und zertifiziert, soweit in der Norm gefordert.

Im Rahmen dieser Gewährleistung verpflichtet sich das Lieferwerk, rechtzeitige und sachlich begründete Mängelrüge vorausgesetzt, beanstandetes Material kostenlos zu ersetzen, oder, wenn das Material beschränkt verwendbar ist, einen angemessenen Preisnachlass zu gewähren. Ein Mangel liegt nicht vor, wenn das angelieferte Material der Bestellung entspricht, jedoch für den beabsichtigten Zweck nicht verwendbar ist.

Das Lieferwerk haftet nicht für unsachgemässe und ungeeignete Verwendung von auftragskonform geliefertem Material. Bei Verwendung von Kies auf Flachdächern ist jede Haftung des Lieferwerkes für die Beschädigung der Dachhaut ausgeschlossen, ebenso haftet das Lieferwerk nicht für den Verbund mit Bindemitteln, wenn Splitt zur Oberflächenbehandlung verwendet wird.

Irgendwelche weitergehende Ansprüche wegen Liefermängel über die obigen Gewährleistungsansprüche hinaus werden ausdrücklich wegbedungen, insbesondere wird jede Haftung für weitergehende direkte oder indirekte Schäden ausgeschlossen.

### Leistungserklärungen

Die Leistungserklärungen von unserem zertifizierten Kies (primär und sekundär) stehen auf unserer Homepage zum Download bereit:

<https://jms.ch/jms/angebot/kies-sand/>

### 3. Mengen

Für Schüttdichte (t/m<sup>3</sup>) und Liefermenge (t) sind die Messungen im Werk (nicht auf der Baustelle) verbindlich. In Werken, wo das Material gewogen wird, erfolgt die Umrechnung auf m<sup>3</sup> aufgrund der neutral ermittelten Durchschnittswerte für Schüttdichte und Feuchtigkeit.

### 4. Lademenge

Im Hinblick auf die Verkehrssicherheit und die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften haben unsere Maschinisten und Chauffeure die Weisung, Fahrzeuge in keinem Fall zu überladen.

### 5. Zufahrt

Das Befahren von Zufahrten und Vorplätzen im Auftrag des Kunden geschieht auf sein Risiko und seine Gefahr. Für allfällige Schäden an nicht lastwagentauglichen Strassen und Plätzen wird jede Haftung abgelehnt.

### 6. Termine

Das Lieferwerk ist bemüht, vereinbarte Termine einzuhalten und eventuelle Verspätungen frühzeitig zu melden. Das Lieferwerk haftet nicht infolge verspäteter Anlieferung des bestellten Materials.

### 7. Mängelrüge

Der Besteller hat das Material bei Übergabe zu prüfen. Die Verantwortung für das Erkennen offensichtlicher Mängel oder allfälliger Missverständnisse liegt beim Abnehmer. Beanstandungen hinsichtlich der Menge oder der Qualität werden nur entgegengenommen, wenn sie bei der Ablieferung, spätestens jedoch vor Verwendung des Materials, sofort beim Lieferwerk geltend gemacht werden.

#### 8. Materialuntersuchungen

Werden für einen bestimmten Verwendungszweck zusätzliche Untersuchungen im Labor verlangt, so gehen die entsprechenden Kosten, andere Abmachungen vorbehalten, zu Lasten des Auftraggebers.

#### 9. Zahlungsbedingungen

20 Tage 2 % Skonto, 30 Tage netto

Unberechtigte Abzüge werden nachgefordert. Ab dem 45. Tag ist ein Verzugszins von 7 % zu entrichten.

Alle aufgeführten Preise verstehen sich ohne MwSt.

#### 10. Datenschutz

Bezüglich Datenschutz verweisen wir auf die JMS-Website (<https://jms.ch/datenschutz>). Es gilt die jeweils dort publizierte Datenschutzerklärung.

#### 11. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist, auch bei Lieferung franko Baustelle, das Geschäftsdomizil des Lieferwerkes. Für die Beurteilung von Streitigkeiten sind ausschliesslich die ordentlichen Gerichte zuständig.

Schmerikon, Dezember 2020

Platz für Ihre Notizen



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Platz für Ihre Notizen





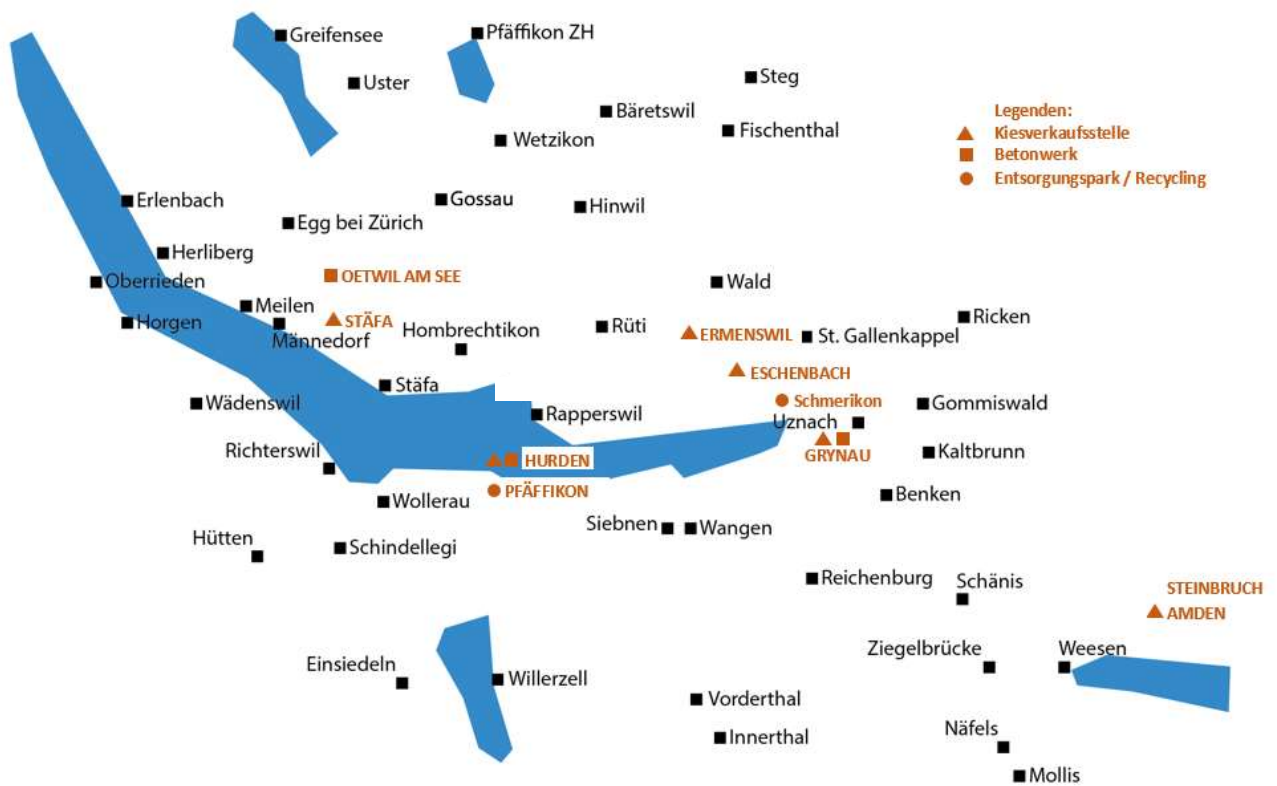
## Handfeste Gründe

- WD (wasserdicht)
- C3 (weiche Konsistenz)
- für den perfekten Sichtbeton
- Kostengünstig weil weniger Minderfahren (diverse Bauteile können mit der gleichen Lieferung betoniert werden)
- CO<sub>2</sub> Bilanz

unsere Sorten Nr.

A320  
A321  
A355

# JMS - Gruppe



**2025**  
**Inspektorat**  
 Betriebs-  
 kontrolle  
 2024  
 bestanden



Baustoff  
 Kreislauf  
 Schweiz

