

# *Stucki Kies und Beton*

---



---

## **Unternehmer-Preisliste**

gültig ab 01. Januar 2025

---

Kieswerk Stucki AG  
Gridenbühl 161a  
CH-3673 Linden

# 2025

Kieswerk: 031 771 10 03  
Steinbruch: 079 300 77 81  
Administration: 031 771 22 81  
Werkstatt: 079 351 85 97  
Telefax: 031 771 24 03  
Mobile: 079 301 65 36

E-Mail: [info@kieswerk-stucki.ch](mailto:info@kieswerk-stucki.ch)  
Internet: [www.kieswerk-stucki.ch](http://www.kieswerk-stucki.ch)

**Allgemeine Lieferbedingungen:**

Alle Aufträge für Lieferungen von Kies und Beton werden auf Grund der nachstehenden allgemeinen Lieferbedingungen ausgeführt. Durch die Auftragserteilung anerkennt der Besteller die Gültigkeit dieser Lieferbedingungen.

**Normen:**

Die Rezeptur für Beton nach Eigenschaften legt ausschliesslich das Betonlieferwerk fest und garantiert einen normkonformen Beton gemäss SN EN 206. Die Betonzusatzmittel sind Bestandteil der normgerechten Betonrezeptur und werden bezüglich Wahl von Produkten und Dosierungen vom Betonlieferwerk bestimmt. 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 Zusatzmittels oder Ausgangsstoffes vorschreibt.

**Beton nach Eigenschaften:**

Der Kunde bestellt Beton nach Eigenschaften, das Transportbetonwerk stellt sicher, dass diese erreicht werden. Das Transportbetonwerk garantiert die Eigenschaften nach Norm und erbringt die entsprechenden Prüfungsnachweise.

**Beton nach Zusammensetzung:**

Bei der Bestellung von Beton nach Zusammensetzung sind die nötigen Erstprüfungen und sämtliche weiteren Untersuchungen durch den Besteller zu veranlassen und zu bezahlen. Der Kunde bestellt Beton nach Zusammensetzung, das Transportbetonwerk stellt sicher dass diese ohne garantierte Festigkeiten etc. eingehalten wird. Folgende Angaben werden benötigt: Zementgehalt, Kieszusammensetzung, Wassergehalt oder Konsistenz, evtl. Zusatzmittel oder Zusatzstoffe (komplette Stoffraumrechnung).

**Preisliste:**

Die vorliegende Preisliste gilt für Bauunternehmungen im Hoch und Tiefbau, Flachdachbelags-, Gartenbau, Gips- und Bodenbelagsfirmen, sowie Gemeinden und Kantone. Die darin enthaltenen Preise und Konditionen gelten bis auf Widerruf oder bis zur Bekanntgabe einer neuen, allgemein gültigen Preisliste.

**Auftragserteilung:**

Um eine termingerechte Bedienung zu garantieren müssen die Bestellungen wenn möglich am Vortag bei uns eingehen. Das Betonwerk benötigt bei der Bestellung genaue und spezifische Angaben über Betonsorte, Betonmenge, Einbauart und gewünschte Konsistenz, Lieferbeginn, Lieferprogramm und Fahrzeugart.

**Mängelrüge:**

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

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

Allfällige Beanstandungen sind, damit sie der Lieferant auf ihre Berechtigung prüfen kann, vor dem Einbringen des Betons in die Schalung anzubringen. Mängel, die bei Ablieferung nicht feststellbar sind, müssen sofort nach deren Entdeckung gerügt werden. Bei Lieferung franko Baustelle gilt als Ablieferung die Übergabe auf der Baustelle. Bei Lieferung ab Werk die Übergabe des Betons auf das Fuhrwerk.

Bestehen seitens des Bestellers hinsichtlich Qualität der gelieferten Ware Zweifel und ist eine sofortige Abklärung nicht möglich, so ist der Besteller zur Entnahme einer Probe verpflichtet.

**Zahlungsbedingungen:**

Die nachstehenden Preise verstehen sich in sfr. per 1 m<sup>3</sup> Kies oder Beton verladen ab Kieswerk Gridenbühl und Steinbruch Kemmerizopfen, 20 Tage 2% Skonto, 45 Tage netto.

**Preiszuschlag für Privatbezüger:**

Beton: **20% inkl. MWST.** Kies und Transportleistungen: **12% inkl. MWST.**

**Generelle Öffnungs- und Annahmezeiten:** 07.00 – 11.45 Uhr / 13.00 – 16.30 Uhr

## Kranbeton nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

Sorte nach NPK	Festigkeit	Exposition	Konsistenz	Korngrösse	Preis ab Werk
A230-0	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	175.00
A260-0	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-16	182.00
B230-0	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	180.00
B260-0	C25/30	XC3	C3/F3	0-16	187.00
B230-W (wd)	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	188.00
C330-0	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	193.00
C360-0	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-16	200.00
D230-3 (T1)	C25/30	XC4;XD1;XF2*	C3/F3	0-32	207.00
F330-3BE* (T3)	C30/37	XC4;XD3;XF2*	C3/F3	0-32	226.00
F360-3BE* (T3)	C30/37	XC4;XD3;XF2*	C3/F3	0-16	233.00
G330-3 (T4)	C30/37	XC4;XD3;XF4*	C3/F3	0-32	232.00
G360-3 (T4)	C30/37	XC4;XD3;XF4*	C3/F3	0-16	239.00

BE\* Betonsorte entspricht den Vorgaben Tiefbaubetone für Kunstbauten im Kanton Bern, Prüfung gemäss SIA 162/1 Merkblatt Nr. 8 \*Angestrebter Luftporengehalt Expositionsklasse XF2 = 2,5% / XF4 = 4%.

## Pumpbeton nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

A231-0	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	182.00
A261-0	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-16	189.00
B231-0	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	187.00
B261-0	C25/30	XC3	C3/F3	0-16	193.00
B231-W (wd)	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	190.00
C331-0	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	200.00
C361-0	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-16	208.00
D231-3 (T1)	C25/30	XC4;XD1;XF2*	C3/F3	0-32	210.00
E231-3 (T2)	C25/30	XC4;XD1;XF4*	C3/F3	0-32	214.00
F331-3BE* (T3)	C30/37	XC4;XD3;XF2*	C3/F3	0-32	232.00
F361-3BE* (T3)	C30/37	XC4;XD3;XF2*	C3/F3	0-16	240.00
G331-3 (T4)	C30/37	XC4;XD3;XF4*	C3/F3	0-32	238.00
G361-3 (T4)	C30/37	XC4;XD3;XF4*	C3/F3	0-16	246.00

BE\* Betonsorte entspricht den Vorgaben Tiefbaubetone für Kunstbauten im Kanton Bern, Prüfung gemäss SIA 162/1 Merkblatt Nr. 8. \*Angestrebter Luftporengehalt Expositionsklasse XF2 = 2,5% / XF4 = 4%.

## Fliessbeton/LVB/SVB nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10 (pumpbar)

A232-0 *LVB	C25/30	XC1;XC2	F5	0-32	201.00
B232-0 *LVB	C25/30	XC3	F5	0-32	205.00
A265-0 *SVB	C25/30	XC1;XC2	SF2	0-16	230.00
C365-0 *SVB	C30/37	XC1;XF1	SF2	0-16	242.00

\*LVB-Beton = leicht verdichtbarer Beton / \*SVB-Beton = selbstverdichtender Beton

## Homogenbeton nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10 (pumpbar)

pretop mono B wd	C25/30	XC1;XC2	F5	0-32	191.00
pretop mono C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	201.00
pretop mono C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-16	208.00

**Zusatzmittel:** Alle benötigten Zusatzmittel zur Erreichung von besonderen Eigenschaften des Betons sind im Preis der jeweiligen Betonsorte eingerechnet. Abbindeverzögerer und Frostschutzmittel werden bei Bedarf zusätzlich verrechnet.

**Zusatzstoffe:** **Stahlfasern** zusätzlich zur jeweiligen Betonsorte: **auf Anfrage**  
**Kunststofffasern** zusätzlich zur jeweiligen Betonsorte: **auf Anfrage**

**Sicherheitshinweise** den Frischbeton und Mörtel finden Sie auf der Umschlagseite hinten

*Beton... der einheimische Baustoff*



## PRESYN pretop ökologisch, ökonomisch, sehenswert...

**Kranbeton** nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

pretop A	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	178.00
pretop C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	194.00

**Pumpbeton** nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

pretop A	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	184.00
pretop C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	202.00

## PRESYN pretop uno einer für alles...

**Kranbeton** nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

pretop uno A	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	182.00
pretop uno B (WD)	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	200.00

**Pumpbeton** nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10

pretop uno A	C25/30	XC1;XC2	C3/F3	0-32	189.00
pretop uno B (WD)	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	208.00

## PRESYN pretop mono Technik die beflügelt...

**Homogenbeton** nach Eigenschaften, Chloridklasse 0.10 (pumpbar)

pretop mono B WD	C25/30	XC3	C3/F3	0-32	191.00
pretop mono C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-32	201.00
pretop mono C	C30/37	XC4;XF1	C3/F3	0-16	208.00

## PRESYN ECO schliesst den Stoffkreislauf...



**Recyclingbeton RC-C** mit Betongranulatgemisch, Chloridklasse 0.20 (pumpbar)

eco A231-C	C25/30*	XC1 ;XC2	C3/F3	0-32	173.00
eco C331-C	C30/37*	XC4;XF1	C3/F3	0-32	190.00

\*C25/30 = E-Modul  $E_{rcm} \geq 25'000$  N/mm<sup>2</sup> Chloridklasse 0.20

\*C30/37 = E-Modul  $E_{rcm} \geq 28'000$  N/mm<sup>2</sup> Chloridklasse 0.20

## PRESYN a-plus einfach und rationell zu ihrem Bauteil...

**Stahlfaserbeton** (pumpbar) Statische Berechnung? Wir unterstützen Sie dabei 031 771 10 03

a-plus mono	C30/37	XC1;XC2	C3/F3	0-32	auf Anfrage
-------------	--------	---------	-------	------	-------------



[www.presyn.ch](http://www.presyn.ch)

**Zementüberzug 0-4mm / Splittbeton 0-8mm / Gunit 0-8mm**

2504	250	C1	176.00
2754	275	C1	180.00
3004	300	C1	183.00
3254	325	C1	189.00
3504	350	C1	193.00
3754	375	C1	199.00
4004	400	C1	201.00
4504	450	C1	214.00
5004	500	C1	222.00
5504	550	C1	232.00

**Beton 0-16mm**

1501	150	C1	144.00
2001	200	C1	154.00
2501	250	C1	164.00
3001	300	C1	173.00
3251	325	C1	178.00
3501	350	C1	184.00

**Beton 0-32mm / 0-50mm**

1003	100	C1	129.00
1503	150	C1	139.00
2003	200	C1	147.00
2253	225	C1	152.00
2503	250	C1	161.00
2753	275	C1	165.00

**Sickerbeton 8-16mm / 16-32mm / 32-50mm**

0756	075		129.00
1006	100		133.00
1256	125		139.00
1506	150		143.00
1756	175		147.00
2006	200		152.00
2506	250		161.00

**Planie- und Stabibeton 0-22mm**

0758	075	C0	84.00
1008	100	C0	89.00
1508	150	C0	98.00
2008	200	C0	108.00
2508	250	C0	119.00
3008	300	C0	130.00

**Recyclingbeton RC-C 0-22mm (mit Betongranulat)**

<b>1003-RC</b>	100	C1	127.00
<b>1503-RC</b>	150	C1	136.00
<b>2003-RC</b>	200	C1	146.00
<b>2503-RC</b>	250	C1	159.00
<b>3003-RC</b>	300	C1	169.00

**Recyclingbeton... schont Ressourcen**



**Langzeitmauermörtel** (Bestellungen bis spätestens am Vorabend 17.00 Uhr)

				<b>Zone 1</b>	<b>Zone 2</b>
MÖ 325	325	0-4	2 Tage	315.00	333.00
MÖ 350	350	0-4	1 Tag	325.00	341.00

Der Transport des Mörtels erfolgt franko Baustelle nach Zonentarif Seiten 12 – 14. Bei Lieferung des Mörtels wird eine Mindestmenge von 0,50 m<sup>3</sup> verrechnet!

Bei Verrechnung für Mörtel ab Werk gilt der **Zonentarif 1** abzüglich 20%.

**Betonzusatzmittel und diverse Zuschläge**

FS Frostschutzmittel	Per kg	6.00
VZ Abbindeverzögerer	Per kg	7.60
LP Luftporenbildner	Per kg	5.10
Mehrzement (CEM II/A-LL 42,5 N)	Per 25 kg	9.50
Farbbeton	Per m <sup>3</sup>	auf Anfrage
Heizkostenzuschlag für Lieferungen ab -10° Celsius	Per m <sup>3</sup>	5.00
Kleinmengenzuschlag Beton < 1m <sup>3</sup>	Per Auftrag	6.00
Einsatzzuschlag ausserhalb der regulären Arbeitszeiten:		
(ab 18:00 Uhr bis 06:00 Uhr)	Per m <sup>3</sup>	20.00
jedoch mindestens	Pro Einsatz	380.00

**Ausbreitmass**

**Verdichtungsmass**

**Konsistenz**

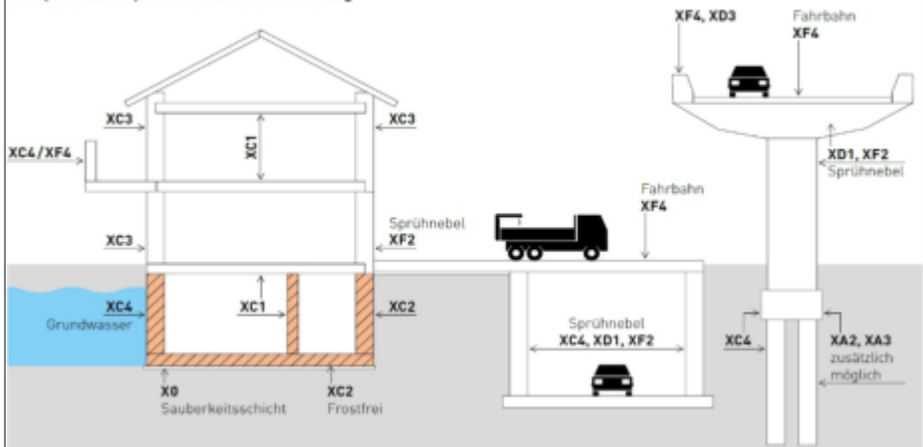
	C0 = > 1,46	erdfeucht
F1 = < 340	C1 = 1,45 - 1,26	steif
F2 = 350 - 410	C2 = 1,25 - 1,11	plastisch
<b>F3 = 420 - 480</b>	<b>C3 = 1,10 - 1,04</b>	weich
F4 = 490 - 550		sehr weich
F5 = 560 - 620	SF1= 550 - 650	fliessfähig
F6 = > 630	<b>SF2= 660 - 750</b>	sehr fliessfähig

gebräuchliche Konsistenzen

**Nachbehandlung von Beton gem. SIA 262 Betonbau:**

Eine Nachbehandlung des frischen Betons ist zum Schutz der Betonoberfläche gegen Austrocknung und somit zur Sicherstellung einer geschlossenen, dichten und dauerhaften Betonoberfläche erforderlich. Dazu muss auch in den oberflächennahen Bereichen des Betons genügend Wasser für die Hydratation des Zements vorhanden sein. Dieses darf insbesondere nicht durch Sonneneinstrahlung, Frost und/oder Wind verdunsten. **Schützen Sie den Beton!**

Beispiel der Expositionsklassenzuteilung



## Fahrmischer-Betonpumpe 28 Meter (Bestellung frühzeitig, mind. 1-2 Tage im Voraus)



Pumppreise im Akkord bis 28 Meter Auslegerbereich (1.50 Std. Hin- und Rückfahrt inbegriffen)

bis 5m3	584.00	ab 24m3	43.00
ab 5m3	118.00	ab 25m3	42.00
ab 6m3	100.00	ab 26m3	41.00
ab 7m3	90.00	ab 27m3	39.00
ab 8m3	80.00	ab 28m3	38.00
ab 9m3	74.00	ab 29m3	37.00
ab 10m3	71.00	ab 30m3	36.00
ab 11m3	69.00	ab 31-41m3	35.00
ab 12m3	67.00	ab 41-51m3	34.00
ab 13m3	65.00	ab 51-61m3	33.00
ab 14m3	63.00	ab 61-71m3	32.00
ab 15m3	60.00	ab 71-81m3	30.00
ab 16m3	58.00	ab 81-91m3	29.00
ab 17m3	56.00	ab 91-101m3	28.00
ab 18m3	54.00	ab 101-131m3	27.00
ab 19m3	52.00	ab 131-161m3	26.00
ab 20m3	50.00	ab 161-201m3	25.00
ab 21m3	48.00	ab 201-300m3	24.00
ab 22m3	46.00	ab 300 und mehr	23.00
ab 23m3	44.00		
Fahrzeug in Regie (Fahr- und Einsatzpreis ab Werk Griedenbühl)			Fr. 237.00/h
Betondurchlauf			Fr. 19.00/m3
Wartezeit			Fr. 161.00/h
Zuschlag für Schlauchlänge ab 30 m			Fr. 5.00/lm

## Teleskopförderband 16 Meter (Bestellung Frühzeitig, mind. 1-2 Tage im Voraus)



Reichweite	16,1m
Max. Arbeitshöhe	9,0m
Teleskopbereich	11,5 – 16,1m
Schwenkradius	210°
Max. Korngrösse	63mm
Betondurchlauf	Fr. 28.00/m3
Kiesdurchlauf	Fr. 23.00/m3
Zuschlag für Rohrverlängerung	Fr. 2.50/lm
Mind. Verrechnungsmenge	Beton 4m3
Mind. Verrechnungsmenge	Kies 5m3
Fahrzeug in Regie	Fr. 204.00/h
Materialtransport siehe	Seiten 12-14

**Bauseits:** Gute Zufahrt, Wasseranschluss und Hilfskräfte für den Rohrleitungsbau. Für die Einhaltung der einschlägigen Verordnung der SUVA über die Verhütung von Unfällen bei Bauarbeiten ist bei der Baustelleninstallation die Bauunternehmung verantwortlich.

**Mietmaschinen**



Bagger 21t	Fr. 194.00/h
Abbruchhammer	Fr. 123.00/Tag
Sortierzange	Fr. 82.00/Tag
Abbruchschere	Fr. 257.00/Tag
Planierraupe 15t	Fr. 183.00/h
Radlader 18t	Fr. 183.00/h
Arbeitshebebühne	Fr. 300.00/Tag

**Stellsilo für Materialien von 0-100mm**



Gesamthöhe	6,50m
Gesamtbreite	2.50m
Volumen	8,0m3
Max. Korngrösse	100mm
Silotransport	Fr. 188.00/Std.
Silo Miete	Fr. 42.00/Tag
Silo Durchlauf	Fr. 9.00/m3
Materialtransport siehe	Seiten 12-14

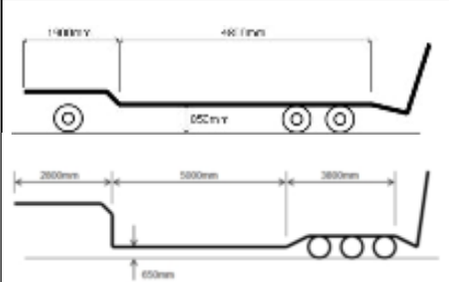
**Kranarbeiten mit Mulde oder Pritsche**



Reichweite	2,0-17,0m
Tragkraft	8,0-1,0t
Schwenkradius	360°
Kranwagen Einsatz	Fr. 188.00/h
Zuschlag Greifer	Fr. 26.00/h
Materialtransport siehe	Seiten 12-14

Alle Mietgeräte können mit unserer Transportflotte innert kurzer Zeit zu Ihrem Einsatzort transportiert werden und sind innert Minuten betriebsbereit.

**Schwertransporte bis 35 t**



**Tiefhladeanhänger bis 26t Fr. 204.00/h**  
**Satteltiefhlader bis 35t Fr. 253.00/h**

**4-Achs Abschlebewagen**



Überall dort wo kippen nicht geht und eine gleichmässige Verteilung des Materials gefordert ist, kommt unser 4-Achs Abschleber mit 17t Nutzlast zum Einsatz.

Er transportiert fast alle Materialien bis zu einer Stückgrösse von 150mm.

Regiepreis Per Std. Fr. 186.00

Stellsilo  
Kranarbeiten  
Betonblocksteine

**Betonblocksteine (Legosteine)**



Mit unseren Betonblocksteinen erstellen Sie schnell und unkompliziert stabile und massive Trennwände, Fundamente und Stützmauern für die verschiedensten Anwendungen.

Durch die speziellen Noppen verzahnen sich die Blöcke ineinander und brauchen keine weitere Befestigung.

Die Blöcke können mit individueller Oberflächenstruktur, Farbe und auch ohne Noppen hergestellt werden.

Abmessungen in cm	Gewicht in kg
- 160x80x80	2200
- 120x80x80	1700
- 80x80x80	1100
- 40x80x80	550



Preis: Auf Anfrage

**Runde Gesteinskörnungen (gewaschen)**

Maurer- und Gipsersand	K 0-1	SN EN 12620	60.00
Rundsand	K 1-4	SN EN 12620	67.00
Rundkies	K 4-8	SN EN 12620	65.00
Rundkies (Gartenkies)	K 8-16	SN EN 12620	61.00
Rundkies	K 16-32	SN EN 12620	56.00
Rundkies (Sickerkies)	K 32-50		52.00
Geröll	K 50-150		49.00
Steinbettsteine	K 150-300		47.00
Betonkies	K 0-16		66.00
Betonkies	K 0-32		61.00
Betonkies	K 0-50		58.00
Biotopmischung / Filterkies	K 4-50/150		55.00
Hüllkies	K 0-16 H		52.00

**Gebrochene Gesteinskörnungen (z.T. gewaschen)**

Brechsand	K 0-3		48.00
Splitter gewaschen	K 1-7		66.00
Wintersplitter trocken	K 3-8		64.00
Chemmeri-Kalk	K 0-22 K		49.00
Wegkies Tonwassergebunden	K 0-22 W		46.00

**Recycling Gesteinskörnungen (ungewaschen)**

RC-Kiesgemisch B 0/45	K 0-45 RC		25.00
-----------------------	-----------	--	-------

**Material ab Kieswerk Linden vom Steinbruch Kemmerizopfen**

Ungebundenes Gemisch 0/45	K 0-45 UG	SN EN 13242	43.00
Quadersteine Granit	div. Grössen	auf Anfrage	
Sickerkies gebrochen	K 30-60		54.00
Kemmeri-Mergel	K 0-22 M		56.00
Steinkorbsteine 60-80	K 60-80		74.00
Steinkorbsteine 80-150	K 80-150		71.00

Alle Materialien sind auch in BIG-BAG erhältlich.

**Transportable Steinkörbe TSK**

Länge x Breite x Höhe in cm	Gewicht kg	Fläche m2	Fr./Stk.
200 x 100 x 100	3'200	2,00	649.00
200 x 100 x 50	1'600	1,00	517.00
200 x 50 x 100	1'600	2,00	501.00
200 x 50 x 50	800	1,00	368.00
150 x 100 x 100	2'400	1,50	567.00
150 x 100 x 50	1'200	0,75	418.00
150 x 50 x 100	1'200	1,50	413.00
150 x 50 x 50	600	0,75	335.00
100 x 100 x 100	1'600	1,00	457.00
100 x 100 x 50	800	0,50	347.00
100 x 50 x 100	800	1,00	330.00
100 x 50 x 50	400	0,50	247.00
50 x 100 x 100	800	0,50	324.00
50 x 50 x 50	200	0,25	186.00

Aluverzinkt und in robuster Ausführung, Drahtstärke 5-6mm, Maschenweite 50x150mm. Alle Korbgrößen sind auch leer erhältlich.

### Transportfahrzeuge

3-Achs Kipper 26t	Per Std.	162.00
3-Achs Fahrmischer 26t	Per Std.	182.00
3-Achs Silowagen 26t	Per Std.	179.00
3-Achs Welaki 26t (Seite 10)	Per Std.	179.00
3-Achs Hakengerät 26t (Seite 10)	Per Std.	179.00
4-Achs Kipper 32t	Per Std.	170.00
4-Achs Fahrmischer 32t	Per Std.	196.00
4-Achs Abschieber 32t (Seite 7)	Per Std.	186.00
4-Achs Silosteller 32t (Seite 6)	Per Std.	188.00
5-Achs Kipper 40t	Per Std.	198.00
5-Achs Kippauflieger	Per Std.	198.00
5-Achs Fahrmischer 40t	Per Std.	213.00
5-Achs Hakengerät 40t (Seite 10)	Per Std.	198.00
5-Achs Tankfahrzeug 15m3	Per Std.	198.00

### Baumaschinen/Umschlaggeräte

Bagger 21t	siehe	Seite 7
Pneulader mit SVG-Zulassung 18t	siehe	Seite 7
Planierraupe 14t	siehe	Seite 7
Umschlaggeräte (Kuli) Miete im Durchlauf	Per m3	3.00
Montage, Demontage und Transport von Umschlaggeräten	Per Std.	130.00

### Spezialfahrzeuge und Geräte

4 und 5-Achs Fahrmischer mit Teleskopförderband 16 Meter	siehe	Seite 6
4-Achs Fahrmischer Betonpumpe 28/4	siehe	Seite 6
4-Achs Kranwagen mit Mulde oder Pritsche	siehe	Seite 7
Schwertransporte mit Tieflader und Satteltieflader bis 35t	siehe	Seite 8
4-Achs Silosteller für den Transport von Stellsilos	siehe	Seite 7
Traktor mit Borste	Per Std.	130.00
Traktor mit Schneepflug	Per Std.	200.00
Kehrsaugmaschine für Strassen und Schächte	Per Std.	185.00

### Transportzuschläge, Ablade- und Wartezeiten

Sie werden nur dann auf den Transportpreis aufgerechnet wenn diese verlangt werden, oder technisch erforderlich sind.		
Abladezeiten über 30 Min. pro Fuhre für Beton	Per Min.	2.80
Abladezeiten über 15 Min. pro Fuhre für Kies	Per Min.	2.80
Wartezeit für sämtliche Fahrzeuge und Baumaschinen	70% vom	Regieansatz
Schneekettenmontage pro Fuhre	Pauschal	45.00



Kies und Sand  
Steinkörbe  
Transportleistungen

**Muldenservice mit Abroll- und Welaki Mulden bis 35 m3**

Zonentarif siehe Ortschaftsverzeichnis Seiten 11 - 13	Zone 1	Zone 2
Abroll Mulde 8m3 (Flachmulde)	188.00/Stk.	207.00/Stk.
Absetz Mulde 8m3 (Normal- und Flachmulde)	188.00/Stk.	207.00/Stk.
Abroll Container 35m3 für Sperrgut und Losegüter	204.00/Stk.	226.00/Stk.
Muldenstandgebühr ab 21. Tag	80.00/Monat	80.00/Monat
Mehrpreis für Entsorgung Standorte KAGA und Soges Uttigen	36.00/Stk.	36.00/Stk.



**Deponiegebühren** (sauber trennen = günstiger entsorgen)

**Unverschmutztes Material**

Aushubmaterial sauber und befahrbar	Per m3	18.00
Zuschlag Aushubmaterial nicht befahrbar od. stark lehmhaltig	Per m3	13.00
Kies sauber aus Aushub (Rückvergütung)	Per m3	Auf Anfrage
Humus (Oberboden)	Per m3	Auf Anfrage
Schlamm unbelastet aus Geschiebesammler	Per m3	70.00

**Mineralische Bauabfälle unbelastet**

Betonabbruch sauber < 80x80cm gering armiert	Per m3	25.00
Betonabbruch sauber > 80x80cm gering armiert	Per m3	30.00
Betonabbruch sehr stark armiert und nicht verwertbar	Per m3	65.00

**Inerte Bauabfälle**

Strassenaufbruch (Gemische aus Altbelag, Kies, Humus usw.)	Per m3	Auf Anfrage
Inerte Materialien (Gemische aus Bauabfällen)	Per m3	Auf Anfrage
Inerte Materialien (Kleinmengen angeliefert im Kieswerk)	Per m3	90.00

Vermischte und stark verschmutzte mineralische Bauabfälle können nicht in den Recycling Kreislauf zurückgeführt werden und fallen unter die Kategorie inerte Bauabfälle. Muldeninhalte welche beim Kippen in unerwartet schlechter Qualität zum Vorschein kommen, können entgegen einer ersten Einschätzung des Chauffeurs um klassiert werden! *Allfällige Mehrkosten für das Wiederaufladen, den Weitertransport und die zusätzlich anfallenden Deponiegebühren werden in Rechnung gestellt.*

**Wir schliessen den Kreislauf...**



Die Ansätze verstehen sich bei einer Mindesttransportmenge von 8m<sup>3</sup> Kies bzw. 6m<sup>3</sup> Beton pro Fuhre und gelten für Kipper, Silowagen und Fahrmischer. Pro Fuhre sind 15Min. Abladezeit für Kies und 30 Min. für Beton inbegriffen, zusätzliche Abladezeit siehe Seite 10.

Gemeinde	Ort	Kies/m <sup>3</sup>	Beton/m <sup>3</sup>	Zohntarif
<b>Aeschau</b>	Dorf	25.75	39.75	1
<b>Aeschlen</b>	Dorf	12.75	21.15	1
	Üenteneegg	12.75	21.15	1
<b>Bleiken</b>	Dorf	17.00	27.35	1
	Egglen	18.45	29.40	1
	Falkenfluh	19.85	31.45	1
<b>Bowil</b>	Dorf	18.50	29.40	1
	Schwändimatt	15.60	25.30	1
<b>Eggiwil</b>	Dorf	18.50	29.40	1
	Aeschbach	37.15	56.25	2
	Bergegg	38.60	58.50	2
	Blapbach	32.85	50.00	2
	Chapfchwand	24.20	37.70	1
	Chapf	27.15	41.80	1
	Chnubel	24.20	37.70	1
	Grosshorben	41.45	62.50	2
	Girsgrat	31.45	48.00	2
	Hindten	28.50	43.90	2
	Holz matt	19.85	31.45	1
	Horbenschwand	40.00	60.40	2
	Hürlisegg	34.35	52.10	2
	Läber	27.15	41.80	1
	Meisenegg	41.45	62.50	2
	Niederberg	28.50	43.90	2
	Pfaffenmoos	32.85	50.00	2
	Rämisgummen	40.00	60.40	2
	Schönenwald	40.00	60.40	2
	Siehen	27.15	41.80	1
	Steinmösl	30.00	45.90	2
	Steinboden	31.45	48.00	2
	Weiermösl	30.00	45.90	2
	Zimmerzei	22.80	35.60	1
<b>Eriz</b>	Äppeschwändi	28.50	43.90	2
	Bühl	28.50	43.90	2
	Chapferen (vord.)	28.50	43.90	2
	Gisenbühl	37.20	56.20	2
	Hornegg (mittleri)	41.45	62.50	2
	Linden	34.35	52.10	2
	Loseneegg	27.15	41.80	2
	Nidermatt	32.85	50.00	2
	Rotmoos	44.40	66.60	2
	Rütegg	37.20	56.20	2
	Säge	40.00	60.40	2
	Trüschhübel	44.40	66.60	2

Bei schlechten Zufahrtswegen, oder allfälligen zusätzlich erhobenen Treibstoffabgaben bleiben Zuschläge vorbehalten. Die Wahl der Fahrzeugart ist Sache des Lieferwerkes.

Die Ansätze verstehen sich bei einer Mindesttransportmenge von 8m<sup>3</sup> Kies bzw. 6m<sup>3</sup> Beton pro Fuhre und gelten für Kipper, Silowagen und Fahrmischer. Pro Fuhre sind 15Min. Abladezeit für Kies und 30 Min. für Beton inbegriffen, zusätzliche Abladezeit siehe Seite 10.

<b>Fahrni</b>	Dorf	18.50	29.40	1
	Aeschlisbühl	21.40	33.50	1
	Bach	18.50	29.40	1
	Emberg	21.40	33.50	1
	Lueg	21.40	33.50	1
	Racholtern	19.80	31.50	1
	Schlierbach	19.80	31.50	1
<b>Heimenschwand</b>	Dorf	11.30	19.10	1
	Badhaus	12.80	21.20	1
	Bätterich	12.80	21.20	1
	Bruchenbühl	15.60	25.30	1
	Ei	18.50	29.40	1
	Fluh	15.60	25.30	1
	Heimeneegg	15.60	25.30	1
	Höh	12.80	21.20	1
	Ibach	17.00	27.30	1
	Marbach	12.80	21.20	1
	Schoubhus	15.60	25.30	1
	Teufenbach	17.00	27.30	1
	<b>Homberg</b>	Dorf	31.50	48.00
<b>Horrenbach</b>	Dorf	40.00	60.40	2
<b>Linden</b>	Dorf	9.90	17.00	1
	Aebersold	15.60	25.30	1
	Barschwand	11.30	19.10	1
	Eriz	11.30	19.10	1
	Finstermoos	9.90	17.00	1
	Grafenbühl	9.90	17.00	1
	Jassbach	9.90	17.00	1
	Mühleseilen	12.80	21.20	1
	Otterbach	9.90	17.00	1
	Ouleneß	11.30	19.10	1
	Reckiwil	9.90	17.00	1
	Schindellegi	11.30	19.10	1
	Schlegweg	9.90	17.00	1
	Zihl	9.90	17.00	1
<b>Niederhünigen</b>	Dorf	22.80	35.60	1
	Holz	19.80	31.50	1
	Hohwald	18.50	29.40	1
<b>Oberdiessbach</b>	Dorf	14.20	23.20	1
	Güggel	21.40	33.50	1
	Hauben	15.60	25.30	1
<b>Oberhünigen</b>	Dorf	19.80	31.50	1
	Toppwald	18.50	29.40	1

Bei schlechten Zufahrtswegen, oder allfälligen zusätzlich erhobenen Treibstoffabgaben bleiben Zuschläge vorbehalten. Die Wahl der Fahrzeugart ist Sache des Lieferwerkes.

Die Ansätze verstehen sich bei einer Mindesttransportmenge von 8m<sup>3</sup> Kies bzw. 6m<sup>3</sup> Beton pro Fuhre und gelten für Kipper, Silowagen und Fahrmischer. Pro Fuhre sind 15Min. Abladezeit für Kies und 30 Min. für Beton inbegriffen, zusätzliche Abladezeit siehe Seite 10.

<b>Oberlangenegg</b>	Chrüzweg	21.40	33.50	1
	Fischbach	22.80	35.60	1
	Schwand	22.80	35.60	1
<b>Röthenbach</b>				
	Dorf	12.70	21.20	1
	Chuderhüsi	19.80	31.50	1
	Fambach	15.60	25.30	1
	Farnern	19.80	31.50	1
	Fischbach	15.60	25.30	1
	Goucheren	19.80	31.50	1
	Martisegg	21.40	33.50	1
	Nägelisboden	19.80	31.50	1
	Oberei	19.80	31.50	1
	Ryffersegg	15.60	25.30	1
	Rouchgrat	19.80	31.50	1
	Schallenberg	30.00	45.90	1
	Süderen	19.80	31.50	1
	Süderenlinden	24.20	37.70	1
	Weierschwand	22.80	35.60	1
	Würzbrunnen	17.00	27.30	1
	Wolfgraben	12.70	21.20	1
<b>Schangnau</b>				
	Dorf	34.35	52.10	2
	Bumbach	37.20	56.20	2
	Chilchegg	35.80	54.20	2
	Fluh	41.40	62.50	2
	Scheidzaun	42.90	64.60	2
	Innenberg	40.00	60.40	2
	Kemmeriboden	42.90	64.50	2
	Lochsiten	46.90	68.70	2
	Schönisei	46.90	70.70	2
	Wald	35.80	54.20	2
<b>Schwarzenegg</b>				
	Dorf	22.80	35.60	1
	Moos	24.20	37.70	1
	Ried	21.40	33.50	1
<b>Steffisburg</b>				
	Dorf	22.80	35.60	1
<b>Unterlangenegg</b>				
	Dorf	18.50	29.40	1
	Bachgraben	19.80	31.50	1
	Bruch	22.80	35.60	1
	Hinderzünen	19.80	31.50	1
	Mülital	19.80	31.50	1
<b>Wachseldorn</b>				
	Dorf	18.50	29.40	1
	Güezischwändi	19.80	31.50	1
	Weid	19.80	31.50	1
<b>Zäziwil</b>				
	Dorf	22.80	35.60	1

Bei schlechten Zufahrtswegen, oder allfälligen zusätzlich erhobenen Treibstoffabgaben bleiben Zuschläge vorbehalten. Die Wahl der Fahrzeugart ist Sache des Lieferwerkes.

## Wir sind Mitglied bei folgenden Organisationen:



Emmentaler Kies- und Betonwerke



Stiftung Landschaft und Kies



Schweizerischer Überwachungsverband für Gesteinsbaustoffe



Baustoff Kreislauf Schweiz



Schweizerischer Überwachungsverband für Gesteinsbaustoffe



PRESYN Baustoffe



## Sicherheitshinweise zu Frischbeton und Mörtel

Die Angaben beschreiben die **Sicherheitsanforderungen von Frischbeton** und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Das Sicherheitsmerkblatt wurde durch den Fachverband der schweizerischen Kies- und Betonindustrie FSKB erarbeitet.

### Besondere Gefahrenhinweise

R38: Reizt die Haut

R41: Gefahr ernster Augenschäden

R43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich



### Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Frischbeton besteht aus Zement, Gesteinskörnung, Wasser und je nach Verwendungszweck zusätzlich aus Betonzusatzmitteln und/oder Zusatzstoffen.

### Besondere Schutzmassnahmen

S2: Darf nicht in Kinderhände gelangen

S24/25: Haut- und Augenkontakt vermeiden

S26: Bei Augenkontakt gründlich spülen und Arzt konsultieren.

S28: Bei Hautkontakt mit Wasser abwaschen

S36: Bei Verarbeitung geeignete Schutzkleidung tragen

S37: Geeignete Nitrit beschichtete Handschuhe tragen

### **Auskunft Betonhersteller:**

Kieswerk Stucki AG  
Gridenbühl 161a  
3673 Linden  
Tel. 031 771 10 03

### **Toxikologisches Zentrum (24h Notfallnummer):**

Tel. 145

### **Notfallnummer:**

Tel. 144