

Seit 1909 für  
Sie unterwegs!



**Imperiali**

Transporte  
Oberwil

# Preisliste

Gültig ab 1. Januar 2023

**Transporte**  
**Kies- und Betonwerk**  
**Muldenservice**  
**Recycling**

# 2023

## Standort Kies- und Betonwerk: Tiefenmatt 68, 3298 Oberwil bei Büren



Ab Rütistrasse Wegweiser



### Öffnungs- und Ladezeiten

Monat	Kies und Deponie	Betonwerk
Januar und Februar	08:00 - 12:00	08:15 - 12:00
	13:00 - 16:45	13:00 - 16:00
März	07:30 - 12:00	07:30 - 12:00
	13:00 - 17:00	13:00 - 16:15
April bis Oktober	07:00 - 12:00	07:00 - 12:00
	13:00 - 17:15	13:00 - 16:30
November	07:30 - 12:00	07:45 - 12:00
	13:00 - 17:00	13:00 - 16:15
Dezember	07:45 - 12:00	08:00 - 12:00
	13:00 - 16:45	13:00 - 16:00

Freitags jeweils 45 Minuten früher geschlossen.

Nach telefonischer Absprache verladen wir auch ausserhalb der Ladezeiten.

Die besonderen Feiertage sind auf der Homepage [www.imperiali-transporte.ch](http://www.imperiali-transporte.ch) ersichtlich.

## Inhaltsverzeichnis

1	Mischkies, Sand, Einzelkomponenten, Wandkies und ungewaschenes Material .....	2
2	Sekundärbaustoffe (Recycling).....	3
3	Deponiegebühren .....	3
4	Die Betonnorm SN EN 206-1 .....	4
	4.1 Expositionsclassen.....	4
	4.2 Chloridgehalt.....	5
	4.3 Konsistenzclassen .....	5
	4.4 Beton nach Eigenschaften SN EN 206-1 .....	6
5	Beton nicht zertifiziert .....	7
6	Überzug, Hartbeton nicht zertifiziert .....	8
7	Zusatzmittel für Beton und Überzug .....	8
8	CO <sub>2</sub> -Zuschlag für Beton.....	8
9	Betonpumpen .....	9
	9.1 Auslegelängen .....	9
	9.2 Preise Betonpumpen.....	10
10	Transportpreise für Beton .....	11
11	Transport-Tarife .....	12
	11.1 Übersicht.....	12
	11.2 Muldenservice.....	13
	11.3 Lastwagen mit Kran .....	13
	11.4 Silowagen .....	13
	11.5 Thermosilo mit 2 Kammern .....	14
	11.6 Strassenreinigungsmaschine .....	14
	11.7 Hebebühne .....	14
	11.8 Bedingungen.....	15
12	Monobeton.....	15
13	Swiss Block.....	16
14	Vermietung Maschinen .....	18
15	Carfahrten.....	18
16	Allgemeine Geschäftsbedingungen .....	19
	16.1 Lieferbedingungen Gesteinskörnungen.....	19
	16.2 Lieferbedingungen Beton .....	19
	16.3 Recycling und Inertstoffe.....	20

# 1 Mischkies, Sand, Einzelkomponenten, Wandkies und ungewaschenes Material

Bezeichnung	Körnung mm	Faktor to/m <sup>3</sup>	Preis Fr./m <sup>3</sup>
<b>Mischkies</b>			
Betonkies gewaschen	0-16	1.74	Fr. 63.05
Betonkies gewaschen	0-32	1.76	Fr. 59.90

<b>Sandmaterial</b>			
Feinsand gewaschen	0-2	1.45	Fr. 51.45
Sand gewaschen	0-4	1.45	Fr. 71.55

<b>Einzelkomponenten</b>			
Rundkies gewaschen	4-8	1.55	Fr. 63.05
Rundkies gewaschen	8-16	1.56	Fr. 59.90
Rundkies gewaschen	16-32	1.58	Fr. 54.60
Rundkies gewaschen	32-50	1.64	Fr. 49.30
Splitt	2-4	1.40	Fr. 80.00
Splitt	4-8	1.40	Fr. 75.00

<b>Wandkies (auf Anfrage)</b>			
Wandkies 1 sortiert frosts.	0-16	1.70	Fr. 37.50
Wandkies 1 sortiert frosts.	0-50	1.95	Fr. 33.00
Kiesgemisch gebr. frosts.	0-22/45	1.82	Fr. 33.50
Kiesgemisch gebr. frosts.	0-45/90	1.82	Fr. 31.50

Bezeichnung	Körnung mm	Preis Fr./m <sup>3</sup>
<b>Ungewaschenes Material</b>		
Humus	1.3 bis 1.5	Fr. 28.00
Humus gesiebt	1.3 bis 1.5	Fr. 49.00
Juragrien gebrochen	0-16	Fr. 59.00
Juragrien gebrochen	0-22	Fr. 54.00
Juramergel gebrochen	0-30	Fr. 55.20
Juraschroppen	40-70	Fr. 52.00
Juraschroppen	70-150	Fr. 52.00

Jurawandkies gebrochen	0-80	Fr. 50.00
Reutigermergel	0-22	Fr. 92.00

## 2 Sekundärbaustoffe (Recycling)

Bezeichnung	Körnung mm	Preis Fr./m <sup>3</sup>
<b>Recycling-Material SN EN 933-1</b>		
Asphaltgranulat	0-22	Fr. 15.00
Betongranulat	0-22	Fr. 30.00
Betongranulat (Kofferkies)	0-65	Fr. 22.00
Mischabbruchgranulat	0-22	Fr. 10.00

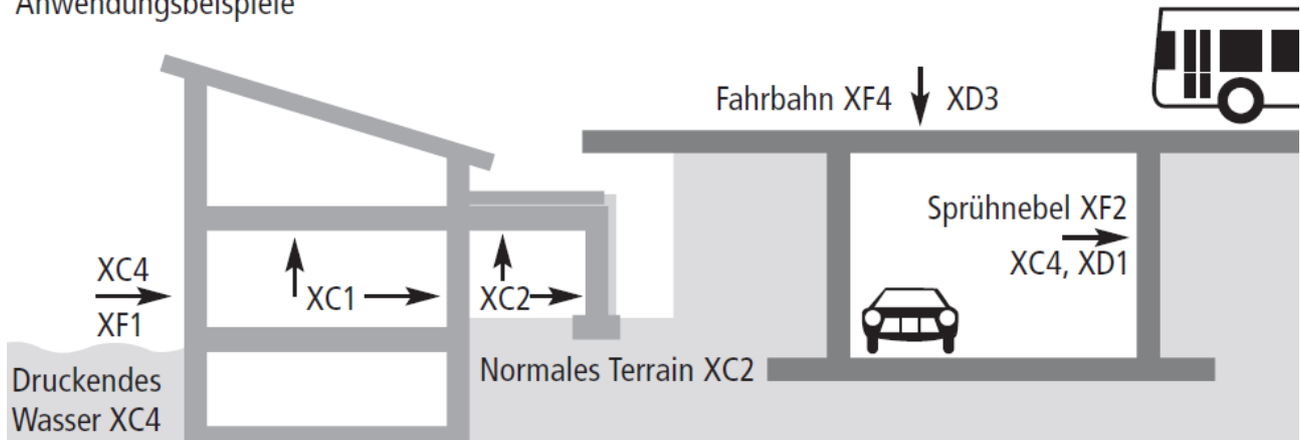
## 3 Deponiegebühren

Bezeichnung	Preis Fr./m <sup>3</sup>
Sauberes Aushubmaterial trocken	Fr. 17.00
Sauberes Aushubmaterial nass	Fr. 20.00
Sauberes Aushubmaterial wassergesättigt	Fr. 23.00
Sauberes Aushubmaterial Schlamm	Fr. 50.00
Betonabbruch < 70 cm nicht armiert, sauber	gratis
Betonabbruch < 70 cm nicht armiert, nicht sauber	Fr. 5.00
Betonabbruch > 70 cm oder armiert	Fr. 15.00
Beton stark armiert	Fr. 18.00
Betonelemente < 1 to	pro Stück Fr. 30.00
Betonelemente > 1 to	pro Stück Fr. 60.00
Inertstoff (Backstein, Keramik, Mischabbruch ohne Holz)	Fr. 70.00
Dachziegel sortenrein	Fr. 20.00
Belagsfräsmaterial PAK < 250 mg/kg	Fr. 25.00
Ausbauasphalt sortenrein PAK < 250 mg/kg	Fr. 35.00
Ausbauasphalt vermischt PAK < 250 mg/kg	Fr. 40.00
Warmbelag pro Tonne	Fr. 30.00/to



## 4 Die Betonnorm SN EN 206-1

Anwendungsbeispiele



### 4.1 Expositionsklassen

Klasse	Umgebung	max. w/z Wert	min. Zementgehalt (kg/m <sup>3</sup> ) D <sub>max</sub> 32
X0	Kein Korrosion- oder Angriffsrisiko		
XC	Bewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung		
XC1	trocken oder ständig nass	0.65	280
XC2	nass, selten trocken	0.65	280
XC3	mässige Feuchte	0.60	280
XC4	wechselnd nass und trocken	0.50	300
XD	Bewehrungskorrosion, verursacht durch Chloride, ausgenommen Meerwasser		
XD1	mässige Feuchte	0.50	300
XD2	nass, selten trocken	0.50	300
XD3	wechselnd nass und trocken	0.45	320
XF	Frostangriff mit und ohne Taumittel		
XF1	mässige Wassersättigung, ohne Taumittel	0.50	300
XF2	mässige Wassersättigung, mit Taumittel	0.50	300
XF3	hohe Wassersättigung ohne Taumittel	0.50	300
XF4	hohe Wassersättigung mit Taumittel	0.45	320

## 4.2 Chloridgehalt

Brennverwendung	Klasse des Chloridgehaltes	Höchstzulässiger Chloridgehalt, bezogen auf den Zement in Massenanteilen
Ohne Betonstahlbewehrung oder anderem eingebetteten Metallen (mit Ausnahme von korrosionsbeständigen Anschlagvorrichtungen)	CI 1.0	1.00%
Mit Betonstahlbewehrung oder anderen eingebetteten Metallen	CI 0.20	0.20%
Mit Spannstahlbewehrung	CI 0.10	0.10%

## 4.3 Konsistenzklassen

Bezeichnung	Ausbreitmass		Verdichtungsmass	
	Klasse	Mass in mm	Klasse	Mass in mm
sehr steif			C0	≥ 1.46
steif	F1	≤ 340	C1	1.45 bis 1.26
plastisch	F2	350-410	C2	1.25 bis 1.11
weich	F3	420-480	C3	1.10 bis 1.04
sehr weich	F4*	490-550		
fliessfähig	F5*	560-620		
sehr fliessfähig	F6*	≥ 630		



#### 4.4 Beton nach Eigenschaften SN EN 206-1

Bestell-Nr.	Betonsorte	Druckfestigkeitsklasse	Expositions klasse (CH)	Konsistenz klasse	Preis ab Werk Fr./m <sup>3</sup>
<b>Kranbeton D<sub>max</sub> 16mm</b>					
A260-0		C25/30	XC2	F4	Fr. 185.00
B260-0		C25/30	XC3	F4	Fr. 190.00
C360-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 193.00

<b>Kranbeton D<sub>max</sub> 32mm</b>					
A230-0		C25/30	XC2	F4	Fr. 172.00
B230-0	Sorte B	C25/30	XC3	F4	Fr. 177.00
C330-0	Sorte C	C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 180.00

<b>Pumpbeton D<sub>max</sub> 16mm</b>					
A261-0		C25/30	XC2	F4	Fr. 189.00
B261-0		C25/30	XC3	F4	Fr. 194.00
C361-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 197.00

<b>Pumpbeton D<sub>max</sub> 32mm</b>					
A231-0		C25/30	XC2	F4	Fr. 177.00
B231-0		C25/30	XC3	F4	Fr. 182.00
C331-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 187.00
F331-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 240.00

<b>Mono-/Pumpbeton D<sub>max</sub> 16mm</b>					
C364-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 205.00

<b>Mono-/Pumpbeton D<sub>max</sub> 32mm</b>					
C334-0		C30/37	XC4 (XF1)	F4	Fr. 192.00

<b>Fliessbeton D<sub>max</sub> 16mm</b>					
A262-0		C25/30	XC2	F5	Fr. 207.00

## 5 Beton nicht zertifiziert

Bestell-Nr.	Bindemittelgehalt kg/m <sup>3</sup>	Konsistenz	Preis ab Werk Fr./m <sup>3</sup>
<b>Magerbeton RC-Mischgranulat D<sub>max</sub> 22mm</b>			
RM100	100	Erdfeucht	Fr. 110.00
RM150	150	Erdfeucht	Fr. 116.00
RM200	200	Erdfeucht	Fr. 122.00
RM250	250	Erdfeucht	Fr. 128.00
RM300	300	Erdfeucht	Fr. 134.00

<b>Magerbeton RC-Betongranulat D<sub>max</sub> 22mm</b>			
RC100	100	Erdfeucht	Fr. 110.00
RC150	150	Erdfeucht	Fr. 116.00
RC200	200	Erdfeucht	Fr. 122.00
RC250	250	Erdfeucht	Fr. 128.00

<b>Magerbeton D<sub>max</sub> 16mm</b>			
MA15016	150	Erdfeucht	Fr. 146.00
MA20016	200	Erdfeucht	Fr. 152.00
MA25016	250	Erdfeucht	Fr. 160.00

<b>Magerbeton D<sub>max</sub> 32mm</b>			
MA15032	150	Erdfeucht	Fr. 139.00
MA20032	200	Erdfeucht	Fr. 145.00
MA25032	250	Erdfeucht	Fr. 153.00

<b>Randsteinbeton D 4-8mm</b>			
RB200	200	Erdfeucht	Fr. 161.00
RB250	250	Erdfeucht	Fr. 171.00

<b>Sickerbeton D 8-16mm</b>			
SI15016	150	Erdfeucht	Fr. 136.00
SI20016	200	Erdfeucht	Fr. 142.00
SI25016	250	Erdfeucht	Fr. 148.00

<b>Sickerbeton D 16-32mm</b>			
SI15032	150	Erdfeucht	Fr. 131.00
SI20032	200	Erdfeucht	Fr. 137.00
SI25032	250	Erdfeucht	Fr. 143.00

## 6 Überzug, Hartbeton nicht zertifiziert

Bestell-Nr.	Bindemittelgehalt kg/m <sup>3</sup>	Konsistenz	Preis ab Werk Fr./m <sup>3</sup>
<b>Überzug D<sub>max</sub> 4mm</b>			
UZ250	250	Erdfeucht	Fr. 171.00
UZ300	300	Erdfeucht	Fr. 179.00
UZ350	350	Erdfeucht	Fr. 187.00
UZ400	400	Erdfeucht	Fr. 195.00
UZ450	450	Erdfeucht	Fr. 203.00

<b>Hartbeton D<sub>max</sub> 8mm</b>			
HB300	300	Erdfeucht	Fr. 186.00
HB350	350	Erdfeucht	Fr. 194.00
HB400	400	Erdfeucht	Fr. 202.00
HB450	450	Erdfeucht	Fr. 208.00

## 7 Zusatzmittel für Beton und Überzug

Bestell-Nr.	Artikel	Dosierung	Einheit	Fr./Einheit
<b>Zusatzmittel nach SN EN 33-2:2002</b>				
FM	Fliessmittel	0.5-2.0%	kg	Fr. 6.50
VZ	Verzögerer	0.5-2.0%	kg	Fr. 6.50
FS	Frostschutzmittel	1.0-2.0%	kg	Fr. 5.85

<b>Fasern</b>				
KFasern	Kunststofffasern	ca. 1kg/m <sup>3</sup>	kg	Fr. 36.00
StFasern	Stahlfasern	ca. 20-40kg/m <sup>3</sup>	kg	Fr. 4.80

## 8 CO<sub>2</sub>-Zuschlag für Beton

Ab dem 01.01.2022 stellen wir eine zusätzliche, sortenunabhängige Umweltabgabe für die anzustrebende CO<sub>2</sub>-Reduktion. Dies ist eine Bundesabgabe. Die Position wird auf jeder Rechnung separat ausgewiesen.

CO<sub>2</sub> Abgabe pro m<sup>3</sup> Beton Fr. 2.50/m<sup>3</sup>

## 9 Betonpumpen



### 9.1 Auslegelängen

**Fahrmischerpumpe Cifa 24m**  
Reichweite ab Mitte Fahrzeug 21 m

**Fahrmischerpumpe Cifa MK32L**  
Reichweite ab Mitte Fahrzeug 29 m



**Fahrmischer mit Teleskop-Förderband LTB 12+4+1**  
Reichweite ab Fahrzeugheck 16.35 m



## 9.2 Preise Betonpumpen

Menge ab	Fr./m <sup>3</sup>	Menge ab	Fr./m <sup>3</sup>	Menge ab	Fr./m <sup>3</sup>
<5 m <sup>3</sup>	Fr. 520.00	18 m <sup>3</sup>	Fr. 46.80	31 m <sup>3</sup> - 40 m <sup>3</sup>	Fr. 35.35
5 m <sup>3</sup>	Fr. 104.00	19 m <sup>3</sup>	Fr. 44.70	41 m <sup>3</sup> - 50 m <sup>3</sup>	Fr. 34.85
6 m <sup>3</sup>	Fr. 89.45	20 m <sup>3</sup>	Fr. 43.70	51 m <sup>3</sup> - 60 m <sup>3</sup>	Fr. 34.30
7 m <sup>3</sup>	Fr. 78.00	21 m <sup>3</sup>	Fr. 43.15	61 m <sup>3</sup> - 70 m <sup>3</sup>	Fr. 33.80
8 m <sup>3</sup>	Fr. 71.75	22 m <sup>3</sup>	Fr. 42.65	71 m <sup>3</sup> - 80 m <sup>3</sup>	Fr. 31.20
9 m <sup>3</sup>	Fr. 68.65	23 m <sup>3</sup>	Fr. 41.10	81 m <sup>3</sup> - 90 m <sup>3</sup>	Fr. 30.70
10 m <sup>3</sup>	Fr. 65.50	24 m <sup>3</sup>	Fr. 39.50	91 m <sup>3</sup> - 100 m <sup>3</sup>	Fr. 30.15
11 m <sup>3</sup>	Fr. 62.40	25 m <sup>3</sup>	Fr. 39.00	101 m <sup>3</sup> - 130 m <sup>3</sup>	Fr. 29.65
12 m <sup>3</sup>	Fr. 59.30	26 m <sup>3</sup>	Fr. 38.50	131 m <sup>3</sup> - 160 m <sup>3</sup>	Fr. 29.10
13 m <sup>3</sup>	Fr. 57.20	27 m <sup>3</sup>	Fr. 37.95	161 m <sup>3</sup> - 200 m <sup>3</sup>	Fr. 28.60
14 m <sup>3</sup>	Fr. 55.10	28 m <sup>3</sup>	Fr. 37.45	201 m <sup>3</sup> - 300 m <sup>3</sup>	Fr. 27.05
15 m <sup>3</sup>	Fr. 53.05	29 m <sup>3</sup>	Fr. 36.90	301 m <sup>3</sup> und mehr	Fr. 24.95
16 m <sup>3</sup>	Fr. 50.95	30 m <sup>3</sup>	Fr. 36.40		
17 m <sup>3</sup>	Fr. 48.90				

### Zuschläge

➤ Pumpleitung 100 mm	Fr./m <sup>1</sup>	Fr. 7.50
➤ Pumpleitung 60 mm	Fr./m <sup>1</sup>	Fr. 8.00

### Mindestpumpleistung

Auftragsgrösse bis	20 m <sup>3</sup>	50 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>	ab 100 m <sup>3</sup>
Leistung/h	10 m <sup>3</sup>	16 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>	27 m <sup>3</sup>

### Bauseits

Gute Zufahrt, Wasseranschluss, Hilfskräfte für Rohrleitungsbau. Für die Einhaltung der einschlägigen Verordnung der SUVA über die Verhütung von Unfällen bei Bauarbeiten ist bei der Baustelleninstallation der Auftraggeber verantwortlich. Ansprüche des Auftraggebers infolge Störung der Pumpe werden nicht anerkannt. Für die Qualität des Betons haftet das liefernde Transportbetonwerk.

## 10 Transportpreise für Beton

Anfahrtsort	Fr./m <sup>3</sup>
<b>A</b>	
Aegerten	Fr. 34.75
Aetigkofen	Fr. 26.20
Aetingen	Fr. 32.65
Altreu	Fr. 36.40
Arch	Fr. 26.20
<b>B</b>	
Balm	Fr. 27.25
Bätterkinden	Fr. 37.00
Bettlach	Fr. 33.30
Bibern	Fr. 24.55
Biezwil	Fr. 22.45
Brittern	Fr. 30.45
Brügg	Fr. 35.25
Brügglen	Fr. 32.65
Brunnenthal	Fr. 33.70
Buchegg	Fr. 33.70
Büetigen	Fr. 27.25
Büren a. A.	Fr. 22.45
Büren z. Hof	Fr. 36.40
Busswil	Fr. 30.45
<b>D</b>	
Diessbach	Fr. 24.55
Dieterswil	Fr. 32.65
Dotzigen	Fr. 27.25
<b>E</b>	
Etzelkofen	Fr. 35.90
<b>F</b>	
Fraubrunnen	Fr. 36.40
Frauchwil	Fr. 31.20
<b>G</b>	
Gächliwil	Fr. 24.55
Gosliwil	Fr. 22.45
Grenchen	Fr. 32.65
Grossaffoltern	Fr. 31.50

Anfahrtsort	Fr./m <sup>3</sup>
<b>H</b>	
Hessigkofen	Fr. 26.20
<b>I</b>	
Iffwil	Fr. 36.40
<b>K</b>	
Kirchlindach	Fr. 39.50
Küttigkofen	Fr. 35.35
Kyburg	Fr. 34.30
<b>L</b>	
Lengnau	Fr. 37.95
Leuzigen	Fr. 28.60
Limpach	Fr. 34.75
Lohn	Fr. 33.70
Lüsslingen	Fr. 32.15
Lüterkofen	Fr. 32.05
Lüterswil	Fr. 23.50
Lyss	Fr. 37.00
<b>M</b>	
Meienried	Fr. 26.75
Meikirch	Fr. 37.45
Meinisberg	Fr. 32.65
Messen	Fr. 31.00
Mühledorf	Fr. 27.25
Mülchi	Fr. 33.70
<b>N</b>	
Nennigkofen	Fr. 31.50
<b>O</b>	
Oberramsern	Fr. 28.90
Oberwil	Fr. 19.75
Orpund	Fr. 34.85
Ottiswil	Fr. 28.10
<b>P</b>	
Pieterlen	Fr. 33.80
<b>R</b>	
Rapperswil	Fr. 31.00

Anfahrtsort	Fr./m <sup>3</sup>
<b>R</b>	
Ruppoldsried	Fr. 27.25
Rüti b. B.	Fr. 23.50
<b>S</b>	
Safnern	Fr. 33.80
Scheunen	Fr. 33.20
Scheunenberg	Fr. 26.30
Schnottwil	Fr. 21.40
Schwadernau	Fr. 31.20
Schwanden	Fr. 32.25
Seewil	Fr. 31.70
Selzach	Fr. 34.30
Studen	Fr. 32.75

Anfahrtsort	Fr./m <sup>3</sup>
<b>S</b>	
Suberg	Fr. 33.80
<b>T</b>	
Tscheppach	Fr. 27.25
<b>U</b>	
Unterramsern	Fr. 30.45
<b>W</b>	
Wengi	Fr. 27.25
Wierezwil	Fr. 31.20
Worben	Fr. 36.90
<b>Z</b>	
Zuzwil	Fr. 35.35

## 11 Transport-Tarife

### 11.1 Übersicht

Fahrzeug			Einsatzzeit Fr./h	Reine Wartezeit Fr./h
<b>Kipper</b>	2-Achser	3.5 to	Fr. 95.00	Fr. 65.00
	2-Achser	18 to	Fr. 145.00	Fr. 98.00
	2-Achser Allrad	18 to	Fr. 156.00	Fr. 98.00
	3-Achser	26 to	Fr. 156.00	Fr. 98.00
	4-Achser	32 to	Fr. 171.00	Fr. 108.00
	5-Achser/Sattelzug	40 to	Fr. 182.00	Fr. 108.00
<b>Thermosilo</b> 2 Kammern	2-Achser	18 to	Fr. 185.00	Fr. 108.00
<b>Silowagen</b>	3-Achser	26 to	Fr. 171.00	Fr. 108.00
<b>Hakengerät</b>	4-Achser	32 to	Fr. 171.00	Fr. 108.00
<b>Fahrmischer</b>	4-Achser	32 to	Fr. 187.00	Fr. 108.00
	4-Achser mit Band	32 to	Fr. 208.00	Fr. 108.00
	5-Achser	40 to	Fr. 208.00	Fr. 108.00
<b>Betonpumpe</b>	4-Achser 24m	32 to	Fr. 240.00	Fr. 108.00
	4-Achser 32m	32 to	Fr. 260.00	Fr. 108.00

## 11.2 Muldenservice



### Hackengerät

Abrollmulden 10 m<sup>3</sup>  
oder 30 m<sup>3</sup>

per Std. Fr. 171.00

### Welaki

Absetzmulden 5m<sup>3</sup>  
oder 7m<sup>3</sup>

per Std. Fr. 156.00

## 11.3 Lastwagen mit Kran



Hackengerät mit Ladefläche  
und Kran

per Std. Fr. 171.00

## 11.4 Silowagen



Silowagen für Beton und  
Kies 8m<sup>3</sup>

per Std. Fr. 171.00

### 11.5 Thermosilo mit 2 Kammern



Thermosilo mit 2 Kammern  
6 Tonnen für Belagsarbeiten  
per Std. Fr. 185.00

### 11.6 Strassenreinigungsmaschine



Strassenreinigungsmaschine Bucher  
CityCat 5000  
per Std. Fr. 151.00

### 11.7 Hebebühne



Vermietung der Hebebühne  
Haulotte HA18 SPX  
per Std. Fr. 160.00  
pro Tag Fr. 260.00

## 11.8 Bedingungen

- Abrechnung der Transportpreise nach Anfahrtsort (s. Kapitel 10)
- Mindesttransportmenge für Beton  $7 \text{ m}^3$  und für Kies  $10 \text{ m}^3$
- Bei Betonlieferungen ist die Abladezeit  $3 \text{ min/m}^3$  inbegriffen
- Zusätzliche Abladezeit Fr. 2.30 pro Minute
- Ablad ab Fahrmischer mit Rohr 4m pauschal Fr. 20.-
- Beim Fahrmischer mit Förderband beträgt die Abladung Fr.  $33.30/\text{m}^3$
- Bei Mengen  $< 5 \text{ m}^3$  bei Förderbandablad pauschal Fr. 167.-



## 12 Monobeton

Monobeton eignet sich bestens für Industrie-, Keller-, Garagen-, Balkon sowie Tankstellenböden.



Wir sind spezialisiert auf dem Gebiet der Monobetonherstellung. Vor allem bieten wir die Dienstleistung des Betonglättens, resp. das Taloschieren für Baufirmen an.

Je nach Beanspruchung und Verwendung sind unterschiedliche ästhetische oder mechanische Behandlungen sinnvoll, die wir auch anbieten.

### Hartstoffeinstreuungen

Macht den Boden widerstandsfähiger und vermindert den Abrieb. Der Hartstoff wird in der Regel auf die Oberfläche des noch nassen Betons eingestreut.

### Rutschsicherung

Mit verschiedenen Techniken wird die Oberfläche des frischen Betons aufgeraut um die Bodenhaftung von Rädern oder Schuhen zu erhöhen.

### Curing

Bei hoher Aussentemperatur kann der Monobeton mit Curing besprüht werden, damit der Beton nicht zu schnell austrocknet.

Je nach Etappengrösse und Fahrweg sind die Preise unterschiedlich. Für eine Offerte kontaktieren sie uns.

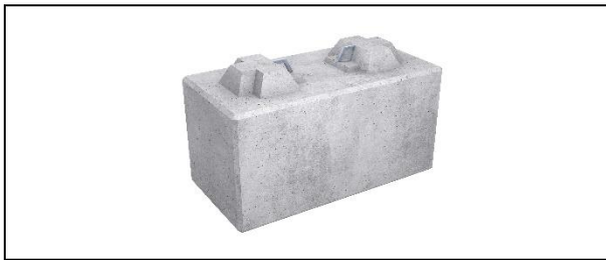
## 13 Swiss Block

Wir produzieren, liefern und versetzen den "Betonblock mit System".

Anwendungen: Trennwände, Stützmauern, Baustellen Signalisation, usw.

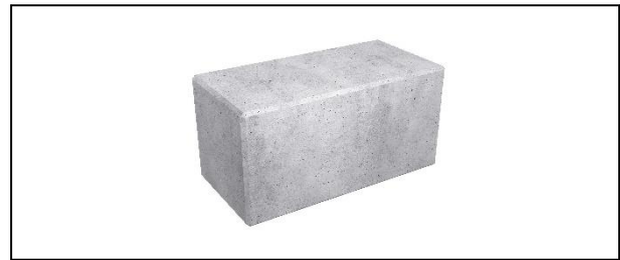
Produkt	Preis
<b>3K Standard-Block</b>	
3 Konnektoren 2 Systemanker Länge: 150 cm Breite: 50 cm Höhe: 50 cm Gewicht: 900 kg	Fr. 155.00
	
<b>2K Standard-Block</b>	
2 Konnektoren 2 Systemanker Länge: 100 cm Breite: 50 cm Höhe: 50 cm Gewicht: 600 kg	Fr. 140.00

Produkt	Preis
<b>3K Abschluss-Block</b>	
3 Konnektoren negativ 2 Gewindetransportanker Länge: 150 cm Breite: 50 cm Höhe: 50 cm Gewicht: 870 kg	Fr. 175.00
	
<b>2K Abschluss-Block</b>	
2 Konnektoren negativ 2 Gewindetransportanker Länge: 100 cm Breite: 50 cm Höhe: 50 cm Gewicht: 600 kg	Fr. 150.00



### 1K Standard-Block

1 Konnektor 1 Systemanker		
Länge:	50 cm	Fr. 130.00
Breite:	50 cm	
Höhe:	50 cm	
Gewicht:	300 kg	



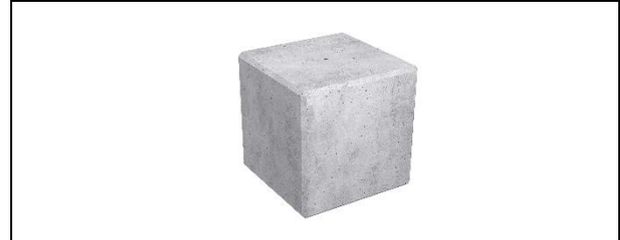
### 1K Abschluss-Block

1 Konnektor negativ 1 Gewindetransportanker		
Länge:	50 cm	Fr. 135.00
Breite:	50 cm	
Höhe:	50 cm	
Gewicht:	290 kg	



### 3K/2K 45° Standard-Block

2 Konnektoren/ 3 negativ 2 Systemanker		
Länge: 150cm (100 cm)		Fr. 160.00
Breite:	50 cm	
Höhe:	50 cm	
Gewicht:	730 kg	



### 3K/2K 45° Abschluss-Block

3 Konnektor negativ 2 Gewindetransportanker		
Länge: 150 cm (100cm)		Fr. 165.00
Breite:	50 cm	
Höhe:	50 cm	
Gewicht:	710 kg	



## 14 Vermietung Maschinen

Maschine	Preis Fr./Std. mit Bedienung	Preis Fr./Std. ohne Bedienung	Miete pro Tag
Belagsfräse	Fr. 150.00	Fr. 60.00	Fr. 150.00
Grabenstampfer	Fr. 115.00	Fr. 50.00	Fr. 50.00
Rammax BMP8500 	Fr. 150.00	Fr. 80.00	Fr. 180.00
Raupenbagger 3.5 to	Fr. 135.00		
Stapler 3.5 to	Fr. 130.00	Fr. 70.00	
Vibroplatte 80kg	Fr. 120.00		Fr. 50.00
Vibronadel 230V Pauschal			Fr. 50.00
Vibro-Walze 2.4 to 	Fr. 160.00	Fr. 75.00	Fr. 200.00

## 15 Carfahrten

Carfahrten auf Anfrage.

Bitte kontaktieren sie direkt Marco Imperiali (Telefon 079 222 50 76).



## **16 Allgemeine Geschäftsbedingungen**

### **16.1 Lieferbedingungen Gesteinskörnungen**

#### **Allgemeine Lieferbedingungen**

Die Preise verstehen sich ab Kieswerk Oberwil exkl. MwSt. verladen.

#### **Annahme und Reklamationen**

Der Kunde anerkennt die Lieferung mit der Unterschrift des Lieferscheines. Der Besteller hat das Material bei der Übergabe zu prüfen und allfällige Reklamationen unmittelbar nach der Übernahme des Materials anzubringen.

#### **Menge**

Für Schüttdichte ( $t_0/m^3$ ) und Liefermenge ( $t_0$ ) sind die Messungen im Werk (nicht auf der Baustelle) verbindlich. Im Werk, wo das Material gewogen wird, erfolgt die Umrechnung auf  $m^3$  aufgrund der neutral ermittelten Durchschnittswerte für die Schüttdichte und Feuchtigkeit.

#### **Verlad ausserhalb der Öffnungszeiten**

Verladungen ausserhalb der Öffnungszeiten nur nach Absprache möglich.

#### **Materialuntersuchungen**

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

#### **Zahlungsbedingungen**

Zahlungskonditionen 30 Tage rein netto. Nach Verfall werden 5% Verzugszins verrechnet. Nach Ablauf der Zahlungsfrist behält sich das Lieferwerk die Eintragung des Bauhandwerkerverbandes vor. Gelieferte oder abgeholte Produkte bleiben bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der ITO AG.

#### **Erfüllungsort und Gerichtsstand**

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

### **16.2 Lieferbedingungen Beton**

#### **Allgemeine Lieferbedingungen**

Alle Aufträge für Lieferungen von Beton werden auf Grund der nachstehenden allgemeinen Lieferbedingungen ausgeführt. Durch die Auftragserteilung anerkannt der Besteller die Gültigkeit der Lieferbedingungen. Abweichende Bedingungen sind nur gültig wenn sie vom Betonwerk schriftlich bestätigt worden sind.

Für die Eigenschaften des frischen Betons sowie die Qualität des erhärtenden Betons und der Prüfungen sind die der Bestellung zugrundeliegenden Normen massgebend. Lieferungen von Beton erfolgen gemäss SIA 262 für Frisch- und Festbetonprüfungen gelten die in der Norm SIA 262/1 aufgeführten Prüfnormen.

### **Preislisten und Offerten**

Die Basispreise der gedruckten Preislisten gelten, besondere Vereinbarungen vorbehalten, ausschliesslich für Bauunternehmer, Staats- und Gemeindeverwaltungen und Gartenbauunternehmer. Die darin enthaltenen Preise und Konditionen gelten bis auf Widerruf oder bis zur Bekanntgabe neuer allgemein gültigen Preislisten. Sie werden erst mit der Annahme eines uns auf Grund dieser Preislisten erteilten Auftrags verbindlich. Die Gültigkeit von besonderen Offerten ist unter Vorbehalt spezieller Vereinbarungen auf 6 Monate beschränkt.

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.

### **16.3 Recycling und Inertstoffe**

#### **Annahme- und Liefervorbehalte**

Die Annahme von Material zur Entsorgung und die Lieferung von Material bleiben im Einzelfall vorbehalten. Alle Produkte nur solange Vorrat/Anfrage.

#### **Verantwortung des Anlieferers**

Der Anlieferer von Material zur Entsorgung ist dafür verantwortlich, dass nur das im Lieferschein vermerkte nun nur gesetzliche zulässige Material angeliefert wird. Die Verantwortung bleibt beim Anlieferer, auch wenn eine visuelle Kontrolle bei der Annahme nicht feststellt, dass falsch deklariertes oder unzulässiges Material angeliefert wurde. Kosten für das Wiederaufladen und den Rücktransport oder das eventuelle Entsorgen gehen zu Lasten des Anlieferers. Der im Lieferschein und «Kunde» aufgeführter Anlieferer/Empfänger gilt als einzig rechtsgültiger Zahlungspflichtiger.

#### **Verantwortung des Werkes**

Das Werk garantiert die vereinbarte Materialkategorie und Qualität des gelieferten Materials nach den gültigen Richtlinien (Mindestanforderung Recycling). Beanstandungen zur Material-Kategorie-Qualität und/oder Mengen des gelieferten Materials sind beim Beladen geltend zu machen, spätestens aber vor Verwendung des Materials dem Werk schriftlich anzuzeigen. Bei begründeter Beanstandung kann das Werk Ersatz oder Nachlieferung leisten.



Seit 1909  
für Sie  
unterwegs!



**IMPERIALI** 

Transport und Kieswerk AG  
3298 Oberwil bei Büren  
imperiali-transporte.ch  
info@imperiali-transporte.ch

**Büro:**  
Möösli 14  
032 351 24 04

**Kieswerk:**  
Tiefenmatt 68  
032 351 11 79



2023

[www.imperiali-transporte.ch](http://www.imperiali-transporte.ch)