

antag

anton borer ag

Preisliste 2025

Antag Recycling AG



**Beton
Gesteinskörnungen
Recycling & Entsorgung
Kalkstein**



gültig ab März 2025

Kontaktdaten und Standorte	3
Öffnungs- und Verladezeiten.....	4
Ausserhalb der normalen Öffnungs- und Verladezeiten.....	4
Preisangaben / Mindestrechnungsbetrag	4
Sicherheitsdatenblatt	5
Beton nach Eigenschaften SN EN 206	6
Technische Daten Betonsorten A - G.....	8
Prüfungen	8
Nicht überwachte Betonsorten	9
Überzug.....	9
Magerbeton primär 0/16 mm, 0/32 mm und Randsteinbeton.....	9
-CO2 Magerbeton primär 0/16 mm, 0/32 mm für Sauberkeitsschichten/Verfüllungen	10
RC-Magerbeton 0/16 mm und 0/32 mm (nur solange Materialvorrat).....	10
Sickerbeton 4/8 mm, 8/16 mm und 16/32 mm	10
Zuschläge Beton.....	11
Gesteinskörnungen.....	12
Kalksteinprodukte Schachental	14
Gebrochene Gesteinskörnungen.....	14
Gestaltungsgesteine	14
Entsorgung.....	15
Aushub- und Ausbruchmaterial.....	15
Mineralische Rückbaumaterialien	16
Zuschläge	16
Anlieferung und Hinweise	16
Transportpreise	17
Zusatzleistungen Transport und Verlad.....	18
Transporte in Regie.....	19
Zuschläge	19
Mulden Transport- und Deponiepreise.....	20
Betonblock®	21
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	22
Beton Verkaufs- und Lieferbedingungen.....	23

Antag Recycling AG

Riedstrasse 7
4222 Zwingen

info@antag-ag.ch | www.antag-ag.ch

Offertanfrage und Beratung:

Tel. 061 761 65 02
info@antag-ag.ch

Standort Ried

Riedstrasse 7
4222 Zwingen

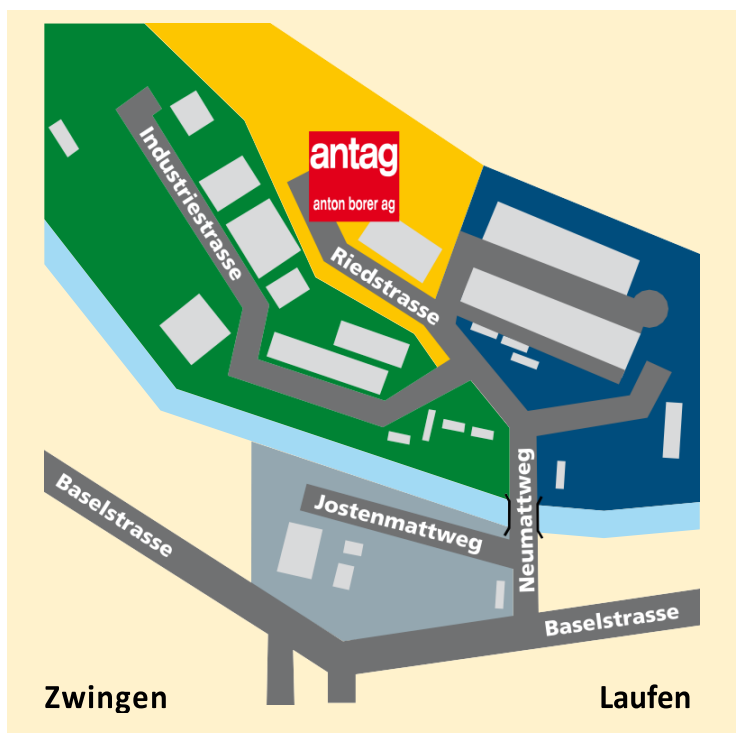
- **Betonanlage**

Bestellung und Disposition:

Tel. 061 763 02 02
betonwerk@antag-ag.ch

- **Gesteinskörnungen**
- **Recycling & Entsorgung**

*Auf dem ganzen Areal gilt Tempo 20 km/h.
Bei Ausfahrt die Radwaschanlage benutzen.
Auf dem Areal haben die Baumaschinen Vortritt.
Die Antag Recycling AG übernimmt keine Haftung
für Schäden.*

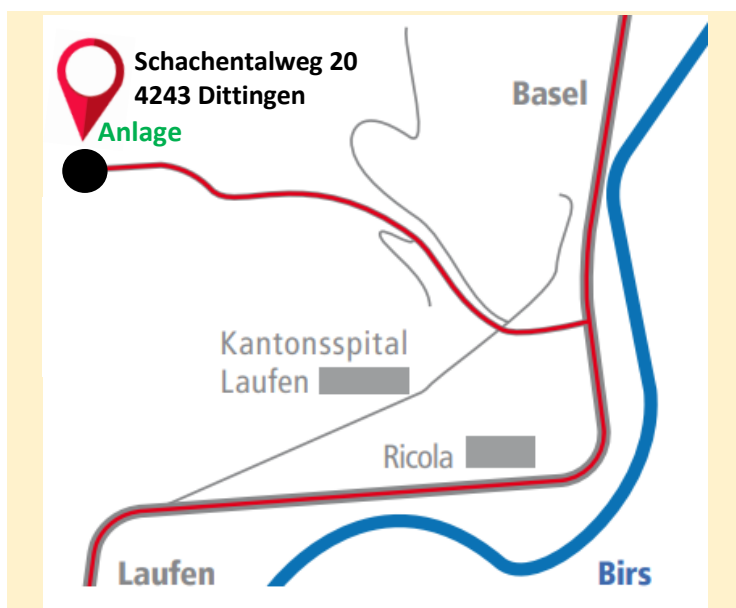


Standort Schachental

Schachentalweg 20
4243 Dittingen

- **Bodenwaschanlage DORO**
- **Gesteinskörnungen**
- **Recycling & Entsorgung**

*Auf dem ganzen Areal gilt Tempo 20 km/h.
Bei Ausfahrt die Radwaschanlage benutzen.
Auf dem Areal haben die Baumaschinen Vortritt.
Die Antag Recycling AG übernimmt keine Haftung
für Schäden.*



Jahreszeit	Vormittag		Nachmittag	
	Beton	Kies	Beton	Kies

Standort Ried				
Winter (November-März)	07:15 – 12:00 Uhr	07:15 – 12:00 Uhr	13:00 – 16:00 Uhr	13:00 – 17:00 Uhr
Sommer (April - Oktober)	06:30 – 12:00 Uhr	06:30 – 12:00 Uhr	13:00 – 16:30 Uhr	13:00 – 17:00 Uhr

Standort Schachental		
gesamtes Jahr	07:00 – 12:00 Uhr	13:00 – 17:00 Uhr

Ausserhalb der normalen Öffnungs- und Verladezeiten

Produktionsbereich	Produktionszeit	Bereitstellung	Reinigen Anlage / FZ	Abend / Nacht Mo - Fr CHF/Std.	Samstagsarbeit CHF/Std.	Sonntagsarbeit CHF/Std.
Betonproduktion	effektive Zeit	½ Std.	1 Std.	130.00	120.00	180.00
Kiesverlag	effektive Zeit	¼ Std.	¼ Std.	100.00	90.00	150.00
Deponiebetrieb	effektive Zeit	¼ Std.	¼ Std.	100.00	90.00	150.00
Transport	effektive Zeit	½ Std.	1 Std.	200.00	180.00	250.00

Preisangaben / Mindestrechnungsbetrag

- Die Preise verstehen sich exkl. MwSt.
- Bezüge von Gesteinskörnungen unter 1 m³ oder 1 t, werden mit 1 verrechnet.
- Bezüge von Beton unter 0.5 m³, werden mit einem Kleinmengenzuschlag von CHF 25.00 verrechnet.

Reizend

- Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
- Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und den Arzt konsultieren.
- Geeignete Schutzhandschuhe und Brille tragen.

**Charakterisierung**

Wird aus Zement, Zuschlagstoffen und Wasser hergestellt. Entsprechend den Anforderungen kann der Zusatz von Betonzusatzmitteln und Betonzusatzstoffen notwendig sein. Gesundheitsgefahren bestehen hauptsächlich durch die hohe Alkalität. Zudem kann es aufgrund des Chromatgehaltes des Zementes zu einer Chromatsensibilisierung (Maurerkrätze) kommen.

**Gesundheitsgefährdung**

Reizt die Haut und Augen, z.B. Brennen, Augentränen. Kann zu Maurerkrätze (Chromatallergie) führen!

Hygienemassnahmen

- Im Arbeitsbereich keine Lebensmittel aufbewahren sowie weder essen, trinken, schnupfen noch rauchen!
- Berührung mit Augen und Haut vermeiden!
- Auf vorbeugenden Hautschutz sollte besonders Wert gelegt werden.
- Nach Arbeitsende und vor Pausen Hände gründlich reinigen!
- Hautpflegemittel nach der Arbeit verwenden (rückfettende Cremes).
- Stark verunreinigte Kleidung wechseln und reinigen!

**Technische und organisatorische Schutzmassnahmen**

Waschgelegenheit im Arbeitsbereich vorsehen.

**Persönliche Schutzmassnahmen**

- Augenschutz: Bei Spritzgefahr, Gestellbrille tragen.
- Handschutz: Nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe tragen.
- Hautkontakt: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden!
- Körperschutz: Hängt vom Arbeitsverfahren ab; Kontakt mit der Haut oder Kleidung muss durch Schutzkleidung z.B. Stiefel usw. vermieden werden!

Erste Hilfe

- Bei der Erste-Hilfe-Massnahme: Selbstschutz beachten (z.B. Handschutz, Atemschutz); immer auch Arzt verständigen!
- Nach Augenkontakt: 10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Augenarzt aufsuchen!
- Nach Hautkontakt: Stark verunreinigte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser und Seife reinigen.

Handhabung

Das Eindringen von Restwasser (z.B. Spülwasser von Mischer und Betonpumpen) im Boden, in Gewässer und Kanalisation vermeiden (schwachwassergefährdend – WGK 1).

Gefahrguttransport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der GGVS.

Entsorgung

Restbeton und Restwasser sollten einer Wiederverwendung zugeführt werden! Restmengen sind unter Beachtung der örtlichen Vorschriften einer geordneten Abfallbeseitigung zuzuführen! Folgende EAK-Abfallschlüssel können in Frage kommen: Ausgetrocknete Produktreste: 170101 Beton (üV)

Beton nach Eigenschaften SN EN 206

Beton- sorte	Rezept-Nr.	Druckfestig- keitsklasse	Expositions- klasse (CH)	D _{max} [mm]	Konsistenz	Einbauart	Besondere Eigenschaften	Preis ab Werk CHF/m ³
Sorte A								
A	130-0	C20/25	XC2	32	1.11	Kran		233.00
A	131-0	C20/25	XC2	32	1.11	Pump		238.00
A	161-0	C25/25	XC2	16	1.11	Kran/Pump		249.00
A	230-0	C25/30	XC2	32	1.11	Kran		233.00
A	231-0	C25/30	XC2	32	1.11	Pump		238.00
A	261-0	C25/30	XC2	16	1.11	Kran/Pump		249.00
Sorte B								
B	230-0	C25/30	XC3	32	1.11	Kran	KW	238.00
B	231-0	C25/30	XC3	32	1.11	Pump	KW	243.00
B	261-0	C25/30	XC3	16	1.11	Kran/Pump	KW	254.00
Sorte C								
C	330-0	C30/37	XC4/XF1	32	1.11	Kran	KW	255.00
C	331-0	C30/37	XC4/XF1	32	1.11	Pump	KW	260.00
C	331-4	C30/37	XC4/XF1	32	1.11	Pump	KW Sichtbeton	265.00
C	333-0	C30/37	XC4/XF1	32	1.11	Kran	KW Monobeton	260.00
C	334-0	C30/37	XC4/XF1	32	1.11	Pump	KW Monobeton	265.00
C	361-0	C30/37	XC4/XF1	16	1.11	Kran/Pump	KW	271.00
C	365-0	C30/37	XC4/XF1	16	SF2	SVB	KW	309.00

SVB: Selbstverdichtender Beton (SCC)

KW: Karbonatisierungswiderstand

Beton nach Eigenschaften SN EN 206

Beton- sorte	Rezept-Nr.	Druckfestig- keitsklasse	Expositions- klasse (CH)	D _{max} [mm]	Konsistenz	Einbauart	Besondere Eigenschaften	Preis ab Werk CHF/m ³
-----------------	------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------	------------	-----------	----------------------------	-------------------------------------

Sorte D

D	230-0	C25/30	XC4/XD1/XF2	32	1.11	Kran	KW, FT*	282.00
D	231-0	C25/30	XC4/XD1/XF2	32	1.11	Pump	KW, FT*	287.00
D	261-0	C25/30	XC4/XD1/XF2	16	1.11	Kran/Pump	KW, FT*	298.00

Sorte E

E	230-0	C25/30	XC4/XD1/XF4	32	1.11	Kran	KW, FT*	282.00
E	231-0	C25/30	XC4/XD1/XF4	32	1.11	Pump	KW, FT*	287.00
E	261-0	C25/30	XC4/XD1/XF4	16	1.11	Kran/Pump	KW, FT*	298.00

Sorte F

F	330-0	C30/37	XC4/XD3/XF2	32	1.11	Kran	CW, FT*	292.00
F	331-0	C30/37	XC4/XD3/XF2	32	1.11	Pump	CW, FT*	297.00
F	361-0	C30/37	XC4/XD3/XF2	16	1.11	Kran/Pump	CW, FT*	308.00

Sorte G

G	330-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	32	1.11	Kran	CW, FT*	292.00
G	331-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	32	1.11	Pump	CW, FT*	297.00
G	361-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	16	1.11	Kran/Pump	CW, FT*	308.00

Sorte G / Beton für Verkehrsflächen

G	339-0	C30/37	XC4/XD3/XF4	32	C2/C1	Kran	CW, FT* Biegezugfestigkeit, Strassenbeton	304.00
---	-------	--------	-------------	----	-------	------	---	---------------

KW: Karbonatisierungswiderstand

WL: Wasserleitfähigkeit

FT*: Frost-Tausalz widerstand (über BE I)

CW: Chloridwiderstand

Weitere Betonsorten für Bohrpfähle und Schlitzwände, wie P1 (NPK H), P2 (NPK I), P3 (NPK K), P4 (NPK L) sowie spezielle Sorten auf Anfrage.

* Bei den Sorten D, E, F und G wird der Frost-Tausalz widerstand nicht über SIA 262/1 Anhang C sondern über die strengere und aussagekräftigere diagnostische Prüfung BE I nach SN 640 464 (3%, -0.5% / +5%) nachgewiesen.

Technische Daten Betonsorten A - G

Anwendung	Beton-sorte	Expositions-klasse (CH)	Druckfestigkeits-klasse	Max. w/zeq	Min. CEM kg/m ³ gültig bei D _{max} 32 mm	Frost-Tausalz-widerstand (FT*, BE I SN 640 464)
Hochbau	A	XC2	C20/25	0.65	280	
	B	XC3	C25/30	0.60	280	
	C	XC4/XF1	C30/37	0.50	300	
Tiefbau	D	XC4/XD1/XF2	C25/30	0.50	300	mittel
	E	XC4/XD1/XF4	C25/30	0.50	300	hoch
	F	XC4/XD3/XF2	C30/37	0.45	320	mittel
	G	XC4/XD3/XF4	C30/37	0.45	320	hoch

Prüfungen

Anwendung	Beton-sorte	Expositions-klasse (CH)	keine Prüfung	Karbonatisierungs-Widerstand (KW)	Chloridwiderstand (CW)	Frost-Tausalz-widerstand (FT*, BE I SN 640 464)
Hochbau	A	XC2	●			
	B	XC3		●		
	C	XC4/XF1		●		
Tiefbau	D	XC4/XD1/XF2		●		●
	E	XC4/XD1/XF4		●		●
	F	XC4/XD3/XF2			●	●
	G	XC4/XD3/XF4			●	●

- Es wird lediglich eine Garantie für die exakte Dosierung der einzelnen Komponenten übernommen.
- Garantien über erwartete Frisch- oder Festbetoneigenschaften können nicht abgegeben werden.

Überzug

Bindemittelgehalt [kg/m ³]	0/4 mm Rezeptnummer	0/4 mm Preis ab Werk CHF/m ³	0/8 mm Rezeptnummer	0/8 mm (Anteil Körnung 4/8 mm wählbar) Preis ab Werk CHF/m ³
250	U04250	215.00	U08250	215.00
300	U04300	229.00	U08300	229.00
350	U04350	243.00	U08350	243.00
400	U04400	257.00	U08400	257.00
450	U04450	271.00	U08450	271.00
Frost-Tausalzbeständiger Überzug z.B. für Pflasterungen	FT04350	287.00		

Magerbeton primär 0/16 mm, 0/32 mm und Randsteinbeton

Bindemittelgehalt [kg/m ³]	0/4 mm Rezeptnummer	0/4 mm Preis ab Werk CHF/m ³	0/8 mm Rezeptnummer	0/8 mm (Anteil Körnung 4/8 mm wählbar) Preis ab Werk CHF/m ³
100	P16100	157.00	P32100	155.00
150	P16150	171.00	P32150	169.00
200	P16200	185.00	P32200	183.00
250	P16250	199.00	P32250	197.00
300	P16300	213.00	P32300	211.00
200	RB16200	187.00		
250	RB16250	201.00		
200	RB16200	180.00		
200	RS08200	180.00		

- Es wird lediglich eine Garantie für die exakte Dosierung der einzelnen Komponenten übernommen.
- Garantien über erwartete Frisch- oder Festbetoneigenschaften können nicht abgegeben werden.

-CO2 Magerbeton primär 0/16 mm, 0/32 mm für Sauberkeitsschichten/Verfüllungen

Bindemittelgehalt [kg/m ³]	0/16 mm Rezeptnummer	0/16 mm Preis ab Werk CHF/m ³	0/32 mm Rezeptnummer	0/32 mm Preis ab Werk CHF/m ³
100	Q16100	154.00	Q32100	152.00
150	Q16150	168.00	Q32150	166.00
200	Q16200	182.00	Q32200	180.00
250	Q16250	196.00	Q32250	194.00
300	Q16300	210.00	Q32300	208.00

RC-Magerbeton 0/16 mm und 0/32 mm (nur solange Materialvorrat)

Bindemittelgehalt [kg/m ³]	0/16 mm Rezeptnummer	0/16 mm Preis ab Werk CHF/m ³	0/32 mm Rezeptnummer	0/32 mm Preis ab Werk CHF/m ³
100	R16100	145.00	R32100	139.00
150	R16150	159.00	R32150	153.00
200	R16200	173.00	R32200	167.00
250	R16250	187.00	R32250	181.00
300	R16300	201.00	R32300	195.00

RC-Magerbeton enthält sekundäre Gesteinskörnungen (z.B. RC-Betongranulatgemisch)

Sickerbeton 4/8 mm, 8/16 mm und 16/32 mm

Bindemittelgehalt [kg/m ³]	4/8 mm Rezeptnummer	4/8 mm Preis ab Werk CHF/m ³	8/16 mm Rezeptnummer	8/16 mm Preis ab Werk CHF/m ³	16/32 mm Rezeptnummer	16/32 mm Preis ab Werk CHF/m ³
100			S16100	150.00	S32100	149.00
150	S08150	165.00	S16150	164.00	S32150	163.00
200	S08200	179.00	S16200	178.00	S32200	177.00
250	S08250	193.00	S16250	192.00	S32250	191.00
300	S08300	207.00	S16300	206.00	S32300	205.00

Sämtliche Preise gelten ab Werk Zwingen/Ried.

Zuschlagsart		Preis CHF/m ³
Kleinmengenzuschlag	≤ 0.5 m ³	25.00
Winterzuschlag	ab 01. Dezember bis Ende Februar	6.00

Bezeichnung	Dosierung [%]	Preis CHF/kg
Betonzusatzmittel		
Fließmittel (FM)	0.3 - 2.0	8.50
Abbindeverzögerer (VZ)	0.3 - 2.0	8.00
Frostschutz (FS)	1.0	7.00
Luftporenbildner (LP)	0.2 - 1.0	8.00

Betonzusatzstoffe		
Beimischen von Stahlfasern	je nach Produkt	auf Anfrage
Beimischen von Kunststofffasern	je nach Produkt	auf Anfrage
Beimischen von Glasfasern	je nach Produkt	auf Anfrage
Beimischen von Farbstoffen	je nach Produkt	auf Anfrage

Bezeichnung	Preis CHF/10 kg
Mehrdosierung Zement	
CEM II 42.5	3.20
CEM I 42.5	4.20

Bezeichnung	Betonsorten	CO2 Zuschlag CHF/m ³
CO2 Zuschlag + Energie Zuschlag		
Hochbau	A - D	3.00
Tiefbau	D - C	3.20
Bohrpfähle / Schlitzwände		3.80
Magerbetone etc. generell		2.40
Energie Zuschlag		5.50


Wird bei Bedarf angepasst.

Artikel-Nr.	Produkte-Schlüssel	Bezeichnung	Korngrösse d/D [mm]	Qualität	nach Norm überwacht	Standort Bezug	Preis ab Werk CHF/m ³	Preis ab Werk CHF/t
Ungebundene Gemische / RC-Kiesgemische								
450001	D 01 SS	Schlemmsand	0/1			S		37.00
450103	D 04 SA	Sand	0/4			S		40.00
450102	D 04 BS	Betonsand	0/4	G _F 85	SV _{CERT} ²⁾	S		40.00
450517	S 16 LM	Leitungsmischung	0/16			S		40.00
451122	D 22 UG	Natürliches Kiesgemisch	0/22			S		62.00
451130	S 45 UG	Natürliches Kiesgemisch	0/45		SV _{CERT} ¹⁾	S		37.00
451130	D 45 UG	Natürliches Kiesgemisch	0/45			S		37.00
460301	D 48 RK	Rundkies gewaschen	4/8	G _C 85/20	SV _{CERT} ²⁾	S		47.00
460316	D 816 RK	Rundkies gewaschen	8/16	G _C 85/20	SV _{CERT} ²⁾	S		42.00
460341	D 1632 RK	Rundkies gewaschen	16/32	G _C 85/20	SV _{CERT} ²⁾	S		37.00
465060	D 3245 RK	Rundkies gewaschen	32/45			S		37.00
465050	D 1632 SK	Sickerkies gewaschen	16/32			S		37.00
465072	D 4580 SK	Sickerkies gewaschen	45/80			S		37.00
503317	R 16 RCB	RC-Kiesgemisch B	0/16			R	38.00	
502722	R 22 RCB	RC-Kiesgemisch B	0/22			R	38.00	
502730	R 45 RCB	RC-Kiesgemisch B	0/45	G _C /OC ₇₅	SV _{CERT} ¹⁾	R	30.00	
502730	S 45 RCB	RC-Kiesgemisch B	0/45			S		auf Anfrage
505330	R 45 BE	RC-Betongranulatgemisch	0/45			R	auf Anfrage	
504017	R 16 RCA	RC-Asphaltgranulatgemisch	0/16			R	19.00	
504030	R 45 RCA	RC-Asphaltgranulatgemisch	0/45			R	13.00	
460701		Splitt gewaschen	3/6, 4/8			R	auf Anfrage	

Artikel-Nr.	Produkte-Schlüssel	Bezeichnung	Korngrösse d/D [mm]	Qualität	nach Norm überwacht	Standort Bezug	Preis ab Werk CHF/m ³	Preis ab Werk CHF/t
Rohkies								
452851		Blaukies	0/XX			S	auf Anfrage	
453151		Gelbkies	0/XX			S	auf Anfrage	

R: Standort Ried, Riedstrasse 7, 4222 Zwingen

S: Standort Schachental, Schachentalweg 20, 4243 Dittingen

 **S-CERT** überwacht nach Norm:

1) SN EN 13242+A1, SN EN 13285, VSS 70 119

Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Strassenbau.

2) SN EN 12620+A1

Gesteinskörnungen für Beton



S-Cert AG

Lindenstrasse 10

5103 Wildegg

Die S-Cert AG, Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte führt die Zertifizierung für die überwachten Gesteinskörnungen sowie der WPK (Werkseigene Produktionskontrolle) durch.

Gültige Zertifikate:

- Gipokombi "Anton" (Standort Schachental):
094-GK-4003-1/2116-CPR-GK-4003-2 (SN EN 13242+A1, SN EN 13285, VSS 70 119)
- Gipokombi "Ried" (Standort Ried):
094-GK-4002-1/2116-CPR-GK-4002-2 (SN EN 13242+A1, SN EN 13285, VSS 70 119)
- Bodenwaschanlage (Standort Schachental):
2116-CPR-GK4019-1 (SN EN 12620+A1)

Gebrochene Gesteinskörnungen

Artikel-Nr.	Materialbezeichnung	Beschaffenheit	Korngrösse d/D [mm]	Preis CHF/m ³
Sand				
456103	Kalkstein-Sand	fein bis körnig	0/4	auf Anfrage
486103	Kalkstein-Sand	gewaschen	0/4	auf Anfrage
Splitt				
466201	Kalkstein-Splitt	gebrochen	4/8	auf Anfrage
496201	Kalkstein-Splitt	gewaschen	4/8	auf Anfrage
466216	Kalkstein-Splitt	gebrochen	8/16	auf Anfrage
496216	Kalkstein-Splitt	gewaschen	8/16	auf Anfrage
466241	Kalkstein-Splitt	gebrochen	16/32	auf Anfrage
496241	Kalkstein-Splitt	gewaschen	16/32	auf Anfrage
Mergel				
456517	Kalkstein-Mergel	gebrochen	0/16	35.00
456525	Kalkstein-Mergel	gebrochen	0/32	31.00
Schotter				
466363	Kalkstein-Schotter	gebrochen	30/60	38.00
Schroppen				
476466	Kalkstein-Schroppen	gebrochen	30/150	40.00
476403	Kalkstein-Schroppen	gebrochen	80/150	44.00
466472	Kalkstein-Schroppen	gebrochen	40/80	38.00
Pistenmaterial				
456035	Kalkstein-Pistenmaterial	gebrochen	0/63	25.00
456039	Kalkstein-Pistenmaterial	gebrochen	0/80	25.00
456051	Kalkstein-Pistenmaterial	gebrochen	0/XX	20.00

Bezug unter 1m³ oder unter 1 t wird mit 1 verrechnet. / Verfügbarkeit weiterer Sorten und Grösse auf Anfrage.

Gestaltungsgesteine

Artikel-Nr.	Materialbezeichnung	Beschaffenheit	Preis CHF/t
Kleinmauersteine			
477250	Kalk-Kleinmauersteine		183.00
Steinblöcke			
477350	Kalk-Steinblöcke < 200 kg	formwild	90.00
477351	Kalk-Steinblöcke > 200 kg	formwild	75.00

Bezug unter 1m³ oder unter 1 t wird mit 1 verrechnet. / Verfügbarkeit weiterer Sorten und Grösse auf Anfrage.

Aushub- und Ausbruchmaterial

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Int. Bez.	Anforderungen gemäss VVEA	Praxisbezeichnung	LVA-Code	Standort Annahme	Preis CHF/m ³	Preis CHF/t
581110	Unverschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 8 M-%	A1	Anh. 3, Ziff. 1 eingehalten	A-Material	17 05 06	S		24.00
581111	Unverschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 15 M-%	A2	Anh. 3, Ziff. 1 eingehalten	A-Material	17 05 06	S		30.00
581112	Unverschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 25 M-%	A3 A/W	Anh. 3, Ziff. 1 eingehalten	A-Material	17 05 06	S		37.00
571200	Unverschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil > 25 M-%	Zwischen- deponie	Anh. 3, Ziff. 1 eingehalten	A-Material	17 05 06	S	55.00	
582140	Schwach verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 8 M-%	T1	Anh. 3, Ziff. 2 eingehalten	T-Material	17 05 94	S		40.00
582141	Schwach verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 15 M-%	T2	Anh. 3, Ziff. 2 eingehalten	T-Material	17 05 94	S		50.00
582142	Schwach verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 25 M-%	T3	Anh. 3, Ziff. 2 eingehalten	T-Material	17 05 94	S		60.00
582143	Schwach verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 25 M-%	T4 T/W	Anh. 3, Ziff. 2 eingehalten	T-Material	17 05 94	S		64.00
584201	Wenig verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 8 M-%	B1	Anh. 5, Ziff. 2.3 eingehalten	B-Material	17 05 97 ak	S		50.00
584202	Wenig verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 15 M-%	B2	Anh. 5, Ziff. 2.3 eingehalten	B-Material	17 05 97 ak	S		60.00
584203	Wenig verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 25 M-%	B3	Anh. 5, Ziff. 2.3 eingehalten	B-Material	17 05 97 ak	S		70.00
584204	Wenig verschmutztes Aushub- u. Ausbruchmaterial Feinanteil ≤ 25 M-%	B4 B/W	Anh. 5, Ziff. 2.3 eingehalten	B-Material	17 05 97 ak	S		74.00

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Standort Annahme	Preis CHF/m ³	Preis CHF/t
551209	Aushub geogen belastet ¹⁾	S		auf Anfrage
551109	Humus geogen belastet ¹⁾	S		auf Anfrage
571500	Kalkstein, unverschmutzt	S	auf Anfrage	
453151	Gelbkies, unverschmutzt	S	auf Anfrage	
452851	Blaukies, unverschmutzt	S	auf Anfrage	

R: Standort Ried, Riedstrasse 7, 4222 Zwingen

S: Standort Schachental, Schachentalweg 20, 4243 Dittingen

¹⁾ Die Zustimmung AUE/AFU Abgeber- und Annehmer-Kanton ist Bedingung.

Mineralische Rückbaumaterialien

Artikel-Nr.	Bezeichnung	LVA-Code	Standort Annahme	Preis ab Werk CHF/m ³	Preis ab Werk CHF/t
574100	Betonabbruch leicht armiert: < (50 × 50 × 30) cm	17 01 01	R	14.00	
574200	Betonabbruch leicht armiert: < (50 × 50 × 30) cm	17 01 01	R	30.00	
574300	Betonabbruch stark armiert	17 01 01	R	65.00	
576500	Ausbauasphalt: PAK < 250 mg/kg TS, sortenrein	17 03 02	R	85.00	
576501	Ausbauasphalt: PAK < 250 mg/kg TS, gefräst/sortenrein	17 03 02	R	85.00	
576502	Ausbauasphalt: PAK < 250 mg/kg TS, nicht sortenrein	17 03 02	R	105.00	
576503	Ausbauasphalt: PAK < 250 mg/kg TS, gefräst/ nicht sortenrein	17 03 02	R	105.00	

Zuschläge

Bei Aushub und Humus geogen sowie Zwischendeponie.

Bezeichnung	Preis CHF/t
Schlechtwetter	2.50
Für nasses Material	4.00

Anlieferung und Hinweise

- Vor der Anlieferung muss die Analyse gemäss VVEA vorliegen.
- Die Klassierung von angeliefertem Material erfolgt durch die Antag Recycling AG.

Transportpreise

Ortschaft	Gesteinskörnung CHF / m ³	Beton CHF / m ³
Aesch	14.30	29.40
Arlesheim	17.40	34.60
Bärschwil	13.50	27.90
Basel	21.80	42.40
Bättwil	21.20	38.00
Beinwil	19.20	37.60
Biel-Benken	21.00	40.80
Binningen	22.20	43.00
Blauen	10.80	23.40
Breitenbach	12.00	25.30
Bretzwil	21.40	41.50
Brislach	11.00	23.60
Büren	23.50	45.00
Burg im Leimental	20.30	39.50
Büsserach	13.60	27.90
Dittingen	9.20	20.70
Dornach	16.20	32.60
Duggingen	15.30	30.90
Ederswiler	24.40	46.70
Erschwil	15.10	30.70
Ettingen	18.80	36.90
Fehren	15.00	30.40
Flüh	21.30	41.30
Frenkendorf	24.30	46.50
Gempen	22.70	43.60
Grellingen	13.10	27.00
Grindel	13.90	28.60
Himmelried	17.90	35.20
Hochwald	20.70	40.30

Ortschaft	Gesteinskörnung CHF / m ³	Beton CHF / m ³
Hofstetten	21.30	41.30
Huggerwald	17.30	34.70
Kleinklützel	15.30	31.00
Laufen	8.40	19.20
Liesberg	13.90	28.60
Liesberg Dorf	14.80	30.00
Liestal	24.90	47.50
Mariastein	19.80	38.80
Meltingen	16.90	33.90
Metzerlen	17.90	35.20
Münchenstein	19.00	37.30
Muttenz	19.40	38.00
Nenzlingen	11.40	24.40
Nuglar	26.60	50.50
Nunningen	18.90	37.10
Oberwil	20.50	39.90
Pfeffingen	15.30	31.00
Reigoldswil	24.90	47.40
Reinach	16.90	33.90
Rodersdorf	20.70	40.30
Roggenburg	22.20	42.90
Röschenz	10.40	22.40
Seewen	19.40	38.00
Therwil	18.10	35.60
Wahlen	11.30	24.20
Witterswil	20.40	39.60
Ziefen	24.90	47.50
Zullwil	16.90	33.90
Zwingen	8.90	20.10

Preis ab Werk, exkl. MWSt.

Mindestmengen für Transporte pro Fuhre

Fahrzeugart	Beton [m ³]	Kies [m ³]	Deponie [m ³]
3-Achs Kipper / Silowagen	--	8	10
4-Achs Kipper / Silowagen / Schlepper	7	10	12
4-Achs Hackengerät	7	8	10
4-Achs Fahrmischer mit Förderband	6	--	--
4-/5-Achs Fahrmischer	7	--	--
5-Achs Kipper / Silowagen / Schlepper	7	12	15

Mindestabladezeit pro Fuhre

Fahrzeugart	Beton [3 Minuten/m ³]
4-/5-Achs Fahrmischer	21

Zusätzliche Warte- und Abladezeiten

Fahrzeugart	CHF / min
Kipper / Silowagen / Schlepper / Hackengerät	2.50
Fahrmischer	2.50

Weiteres zu Transportpreisen

Die Transportpreise sind vom Werk Ried und Schachental ins jeweilige Dorfzentrum gerechnet und verstehen sich bei normaler und sicherer Zufahrt. Sollten die Baustellen abgelegen und/oder erschwerte Zufahrtsverhältnisse aufweisen, muss der Transportpreis nachgefragt und neu berechnet werden.

Fahrzeugart	Gesamtgewicht [t]	Ansatz CHF / Std.	Ansatz CHF / LSVA / km
3-Achs Kipper	26	170.00	1.00 (inkl. 30 km)
3-Achs Welaki	26	180.00	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Kipper / Schlepper	32	175.00	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Silowagen	32	180.00	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Hackengerät	32	190.00	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Hackengerät (Steller)	32	215.00	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Fahrmischer mit Förderband <i>Zuschlag pro Einsatz 90 Min. für Bereitstellen und Reinigen</i>	32	auf Anfrage	1.00 (inkl. 30 km)
Diverse Betonpumpen		auf Anfrage	1.00 (inkl. 30 km)
4-Achs Fahrmischer	32	180.00	1.00 (inkl. 30 km)
5-Achs Fahrmischer	40	200.00	1.00 (inkl. 30 km)
5-Achs Kipper / Schlepper	40	200.00	1.00 (inkl. 30 km)
Saugbagger		420.00	1.00 (inkl. 30 km)

Kosten für die notwendigen Bewilligungen werden separat verrechnet.

Zuschläge

Fahrzeugart	Gesamtgewicht [t]	Ansatz CHF / Std.
Warmhaltebehälter, Stell-Silo	16	100.00

Fahrzeugart	Gesamtgewicht [t]	Ansatz CHF / Std.
Ladekran	12	75.00
Ladekran	44	90.00
Tiefgänger (24 t / 36 t / 54 t)	75	185.00

Entsorgungsstandort Laufen / Birsfelden

Abfallart	Preis CHF / t
Siedlungs- und Gewerbeabfälle brennbar, konfektioniert < 1 m	245.00
Siedlungs- und Gewerbeabfälle brennbar, gemischt, sortierbar, nicht konfektioniert, Sperrgut > 1 m	295.00
Holz mono, unbelastet, Möbel, Paletten, Dachbalken	145.00
Holz mono, belastet, Fensterrahmen, imprägniertes Holz, Zäune, Tel.-Stangen, Bahnschwellen, etc.	295.00
Wurzel- und Stammholz	165.00
Ziegel sortenrein	110.00

Ortschaften Zone 1

Bärschwil, Blauen, Breitenbach, Brislach, Büsserach, Dittingen, Erschwil, Grindel, Kleinlützel, Laufen, Liesberg, Röschenz, Wahlen, Zwingen

Wo	Entsorgung Laufen			Entsorgung Zwingen	
Wie	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Minimulde 1 m ³
Mulde stellen CHF/Stk.	70.00	100.00	70.00	100.00	55.00
Mulde leeren CHF/Stk.	175.00	180.00	140.00	150.00	145.00

Ortschaften Zone 2

Aesch, Arlesheim, Beinwil, Ettingen, Dornach, Duggingen, Fehren, Gempen, Grellingen, Himmelried, Hochwald, Huggerwald, Meltingen, Nenzlingen, Nunningen, Reinach, Seewen, Zullwil

Wo	Entsorgung Laufen			Entsorgung Zwingen	
Wie	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Minimulde 1 m ³
Mulde stellen CHF/Stk.	90.00	115.00	90.00	120.00	75.00
Mulde leeren CHF/Stk.	235.00	245.00	200.00	205.00	185.00

Ortschaften Zone 3

Allschwil, Basel, Biel Benken, Binningen, Burg im Leimental, Büren, Ederswiler, Flüh, Hofstetten, Löwenburg, Mariastein, Metzleren, Münchenstein, Muttentz, Nuglar, Oberwil, Reigoldswil, Riederwald, Roderis, Rodersdorf, Roggenburg, Therwil, Witterswil, Ziefen

Wo	Entsorgung Laufen			Entsorgung Zwingen	
Wie	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Welakimulde 4 - 9 m ³	Abrollmulde 10 - 40 m ³	Minimulde 1 m ³
Mulde stellen CHF/Stk.	90.00	115.00	90.00	120.00	75.00
Mulde leeren CHF/Stk.	260.00	270.00	235.00	245.00	215.00

Sortiment Betonblock®

Diese können als Begrenzungsmauer, Materialboxen etc. verwendet werden. Durch die Verzahnung greifen die Betonblock® – Steine ineinander und bieten somit eine gute Standfestigkeit.

Abmessungen

Ganzer Stein	Abmessungen: 1.60 m × 0.80 m × 0.80 m (Gewicht ca. 2.5 t)
Halber Stein	Abmessungen: 0.80 m × 0.80 m × 0.80 m (Gewicht: ca. 1.3 t)

Preise

Ausführung	CHF/Stk.
Betonblock® – Steine grau 1.60 m × 0.80 m × 0.80 m	360.00
Betonblock® – Steine grau 0.80 m × 0.80 m × 0.80 m	180.00
Betonblock® – Steine farbig	Preis auf Anfrage



Betonblock® – Steine im Zoo Basel (Elefantengehege)

1. Grundsatz

Alle Aufträge für Lieferungen aller Werke werden zugrunde der nachstehenden allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen ausgeführt. Durch die Auftragserteilung anerkennt der Besteller die Gültigkeit der Lieferbedingungen. Abweichende Bedingungen sind nur gültig, wenn sie vom Werk schriftlich bestätigt worden sind.

2. Auftragserteilung und Auftragsannahme

Aufträge sollen am Vortag bis spätestens 12.00 Uhr erteilt werden. Das Werk benötigt bei der Bestellung genaue und spezifische Angaben über Sorte, Menge, Lieferbeginn und Lieferprogramm, Fahrzeugart für den Transport. Aufträge und Lieferungsabrufe werden stets nach Massgabe der jeweiligen Lieferungsmöglichkeit angenommen. Soweit kein anderes Dokument vorliegt, gilt der Lieferschein als Auftragsbestätigung.

3. Preise, Offerte, Verkaufs- und Zahlungsbedingungen

Die Basispreise der gedruckten Preisliste gelten für Bauunternehmungen, Strassenbau-, Flachdachbelags-, Gartenbau- und Bodenbelagsfirmen. Die darin enthaltenden Preise und Konditionen gelten bis auf Widerruf oder bis zur Bekanntgabe neuer allgemein gültiger Preislisten. Sie werden erst mit der Annahme eines uns auf Grund dieser Preisliste erteilten Auftrags verbindlich. Die Gültigkeit von besonderen Offerten ist unter Vorbehalt spezieller Vereinbarungen auf 6 Monate beschränkt. Die Preise verstehen sich für alle Produkte ab Werk verladen, ohne MWST. Die Preise gelten ferner für Bezüge und Lieferungen innerhalb der im Betonwerk geltenden Öffnungszeiten. Wird Lieferung franko Baustelle vereinbart, so gilt der dafür festgesetzte Transportpreis für den kürzesten, einwandfrei befahrbaren Anfahrtsweg und die umgehende Produktübernahme durch den Besteller. Zahlungen sind innert 30 Tagen netto, und ab dem 31. Tag mit einem Verzugszins von 6% zu leisten. Für die Zahlung der fakturierten Lieferungen und Nebenkosten wie Wartezeit, Winterzuschläge etc. gelten – andere schriftlichen Abmachungen vorbehalten – die auf der Preisliste vermerkten Zahlungsbedingungen.

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 Besteller ist gehalten, allfällige Verspätungen in der Materialabnahme dem Werk sofort anzuzeigen. Unterlässt er dies, so haftet er für dadurch verursachten Materialverlust und andere Verzugsfolgen.

5. Mängelrüge

Es obliegt dem Besteller, bei Ablieferung des Produktes zu prüfen, ob a) die Angaben auf dem Lieferschein mit seiner Bestellung übereinstimmen, 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 auf das Transportfahrzeug. Mängel, die bei Ablieferung nicht feststellbar sind, müssen sofort nach deren Entdeckung gerügt werden. Bestehen seitens des Bestellers hinsichtlich der Qualität des gelieferten Produktes Zweifel und ist eine sofortige Abklärung nicht möglich, so ist der Besteller zu Entnahme einer Probe verpflichtet. Durch die sofortige Mitteilung ist dem Werk Gelegenheit zu geben, der Probeentnahme beizuwohnen. Das Resultat dieser Prüfung wird vom Werk nur anerkannt, wenn die Probeentnahme unmittelbar nach erfolgter Lieferung und gemäss den Vorschriften der entsprechenden gültigen SN-EN- respektive SIA-Normen vorgenommen und die Probe einer anerkannten Prüfstelle zur Beurteilung eingesandt worden ist. Ergibt die Prüfung, dass die Beanstandung berechtigt ist, so übernimmt das Werk die Prüfungskosten. Andernfalls sind sie vom Besteller zu tragen.

6. Teilfaktorierung / Bauhandwerkerpfandrecht

Sämtliche Lieferungen auf die gleiche Baustelle gelten als Sukzessivlieferung, unabhängig von der Dauer oder den Bezugsunterbrüchen. Das Werk behält sich Teilfaktorierungen vor. Beanstandungen einer Lieferung berechtigen den Besteller nicht zur Zurückhaltung von allfälligen Zahlungen für die übrigen Lieferungen. Nach Ablauf der Zahlungsfrist behält sich das Werk die Eintragung des Bauhandwerkerpfandrechtes vor.

7. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag ist Laufen / BL.

Stand 2025

1. Allgemeine Lieferbedingungen

Für die Eigenschaft des frischen Betons sowie die Qualität des erhärteten Betons und der Prüfungen sind die in der Bestellung zu Grunde liegenden Normen massgebend. Lieferungen von Beton erfolgen gemäss SIA 262. Für Frisch- und Festbetonprüfungen gelten die in der Norm SIA 262/1 aufgeführten Prüfnormen.

2. Auftragserteilung und Auftragsannahme

Aufträge sollen am Vortag bis spätestens 12.00 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 SIA 262), Betonmenge, Einbauart und gewünschter Konsistenz, Lieferbeginn und Lieferprogramm. 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-Betonsorten anzugeben. Wird vom Besteller Beton gemäss SIA 262 nach Zusammensetzung verlangt, so sind detaillierte Abklärungen zur Machbarkeit zwischen Planer, Besteller und Betonwerk unumgänglich. Bei Beton nach Zusammensetzung garantiert das Betonwerk 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 Auftraggeber zu übernehmen.

3. Zusätze

Die Zumischung von Betonzusatzmitteln ist, in Bezug auf die Wahl von Produkt und Dosierung, Angelegenheit des Betonwerks. 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 Betonwerk ist dabei zur Verrechnung eines Mehrkostenzuschlages berechtigt.

4. Garantie

Das Betonwerk garantiert die Lieferung auftragskonformer Menge und Qualität. Massgebend für den Nachweis der Betonqualität sind die Prüfungen gemäss SIA 262/1 des Betons und der daraus durch das Betonwerk oder in Anwesenheit eines Vertreters des Betonwerks hergestellten Probekörper. Für Farbgleichheit des gelieferten Betons wird nur auf Grund einer diesbezüglichen schriftlichen Vereinbarung garantiert. Im Rahmen dieser Garantie verpflichtet sich das Betonwerk – rechtzeitig und sachlich begründete Mängelrüge vorausgesetzt – den 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 abgelehnt.

5. Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Antag Recycling AG.

Stand 2025