

Liste de Prix

Granulats | Béton | Transport

Region Valais

Valable dès le 1. Janvier 2026



Informations

Nos sites de production se trouvent sous <https://www.holcim.ch/fr/trouver-site>

Conditions générales

Conditions générales

En outre, les "Conditions générales pour le béton" de Holcim ainsi que les "Conditions générales pour la vente de gravier, de sable, de gravillons et d'autres matériaux de construction" sont applicables et peuvent être consultées sur : www.holcim.ch ou www.holcimpartner.ch. Nous nous réservons le droit de modifier l'assortiment à tout moment. Nous nous réservons également le droit de modifier les prix à tout moment, conformément aux conditions générales de vente.

SERVICES DE LABORATOIRE BÉTON ET GRANULATS

Services de laboratoire

Essais bétons frais

Essais bétons durcis

- Compression, module d'élasticité, traction par flexion
- Essais de durabilité selon SIA 262/1
- Perméabilité
- Résistance au gel-dégel sels
- Résistance à la carbonatation
- Résistance aux chlorures
- Résistance aux sulfates
- Résistance à l'alcalis-granulats (AAR): Méthode de la performance.

Examen microscopique

Essais sur granulats

- Géométriques (granularité, teneur en concassé, coefficient d'aplatissement, coefficient d'écoulement, classification des constituants recyclés)
 - Physiques (masse volumique, absorption, Los Angeles)
 - Chimiques (Chlorures, Sulfates, Soufre)
 - Microbar
 - Minéralogie und Pétrographie
-

Laboratoire Eclépens

STS 0510

Holcim (Suisse) SA

Laboratoire des matériaux
Industriestrasse 12
CH-1312 Eclépens
Tél: +41 (0)58 850 94 74

Informations de contact

Vous trouverez nos interlocuteurs sous <https://www.holcim.ch/fr/>



RAYMOND WYSSEN

Responsable des ventes Valais

+41 79 537 34 04

raymoms.wyssen@holcim.com



SÉBASTIEN FOLLONIER

Directeur Marché Valais & Vaud-Est

+41 79 834 30 03

sebastien.follonier@holcim.com

LISTE DE PRIX BÉTON

BÉTONS DURABLES

ECOPact und ECOPact+ Beton nach Eigenschaften und SN EN 206

Désignation de produit	Granulats	Classe de module d'élasticité	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Sorte A – XC1, XC2									
A101ECO	Primaire		C25/30	C3	32	ECOPact, Pomp	230.80	2.50	16060801
A105ECO	Primaire		C20/25	C3	32	ECOPact, Pomp	228.80	2.50	16060729
A108ECO	Primaire		C25/30	F4	32	ECOPact, Pomp	234.80	2.50	16060785
A125ECO	Primaire		C25/30	F4	32	ECOPact	230.80	2.50	16091201
A153ECO	Primaire		C25/30	C3	16	ECOPact, Pomp	236.80	2.50	16060728
A155ECO	Primaire		C20/25	F4	16	ECOPact, Pomp	240.80	2.50	16068025
C2A100	RC-C25	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	226.80	2.50	16061589
C2A101	RC-C25	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	229.80	2.50	16061610
C2A108	RC-C25	E25	C25/30	F4	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	230.80	2.50	16070759
C5A100	RC-C50	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	233.80	2.50	16062755
C5A101	RC-C50	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	234.80	2.50	16061739
M2A101	RC-M10	E20	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	227.80	2.50	16079013
Sorte B –XC3									
B200ECO	Primaire		C25/30	C3	32	ECOPact	229.80	2.50	16060687
B201ECO	Primaire		C25/30	C3	32	ECOPact, Pomp	233.80	2.50	16060820
B210ECO	Primaire		C25/30	F4	32	ECOPact, Pomp	237.80	2.50	16060806
B220ECO	Primaire		C25/30	F4	32	ECOPact	233.80	2.50	16091203
B251ECO	Primaire		C25/30	C3	16	ECOPact, Pomp	239.80	2.50	16060809
B258ECO	Primaire		C25/30	F4	16	ECOPact, Pomp	243.80	2.50	16080938
C2B200	RC-C25	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle	229.80	2.50	16061611
C2B201	RC-C25	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	233.80	2.50	16061612
C2B210	RC-M40	E25	C25/30	F4	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	237.80	2.50	16074054
C5B200	RC-C50	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	229.80	2.50	16060687
C5B251	RC-C50	E25	C25/30	C3	16	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	239.80	2.50	16061822
M4B200	RM-M40	E25	C25/30	C3	32	ECOPact+, ECOCycle,	226.80	2.50	16088952
Sorte C – XC4, XF1									
C300ECO	Primaire		C30/37	C3	32	ECOPact	233.80	2.50	16060689
C301ECO	Primaire		C30/37	C3	32	ECOPact, Pomp	237.80	2.50	16060808
C310ECO	Primaire		C30/37	F4	32	ECOPact, Pomp	241.80	2.50	16060805
C351ECO	Primaire		C30/37	C3	16	ECOPact, Pomp	243.80	2.50	16060807
C357ECO	Primaire		C30/37	F4	16	ECOPact, Pomp	247.80	2.50	16060686
C387ECO	Primaire		C30/37	F4	32	ECOPact	237.80	2.50	16080556

C2C300	RC-C25	E30	C30/37	C3	32	ECOPact+, ECOCycle	233.80	2.50	16061614
C2C301	RC-C25	E30	C30/37	C3	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	237.80	2.50	16061615
C2C310	RC-C25	E30	C30/37	F4	32	ECOPact+, ECOCycle, Pomp	241.80	2.50	16068539
C5C300	RC-C50	E30	C30/37	C3	32	ECOPact+	233.80	2.50	16062757

Bétons durables non normés

Désignation de produit	Dosage en ciment [kg/m³]	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Bétons à base de granulats recyclés							
ZB13	150	C1	16	ferme	189.80	1.20	16012518
ZB19	200	C1	16	ferme	198.80	1.60	16011741
ZB28	250	C1	16	ferme	206.80	2.00	16012417
ZB36	300	C1	16	ferme, 100% 0/22 recyclé	125.80	2.40	16044551
ZB67	150	C1	25	ferme, 100% 0/22 recyclé	187.80	1.20	16012414
ZB73	200	C1	25	ferme, 100% 0/22 recyclé	196.80	1.60	16012404
ZB121	150	C1	32	ferme, 80% 0/22 recyclé	185.80	1.20	16012352
ZB127	200	C1	32	ferme, 80% 0/22 recyclé	194.80	1.60	16012344
ZB147	325	C3	32	molle, pomp	215.80	2.60	16012136
ZB136	350	C3	32	molle, pomp	220.80	2.80	16012254

BÉTONS ESTHÉTIQUES

Shotpact – Le béton projeté selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Classe d'exposition	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Artecret B – XC3								
B207	C30/37	C3	32			241.80	3.00	16011604
B213	C25/30	C3	32			239.80	3.00	16012233
B253	C30/37	C3	16			247.80	3.00	16011533
Artecret C – X C4, XF1								
C314	C30/37	C3	32			243.80	3.00	16012096
C330	C30/37	F4	32			247.80	3.00	16011507
C378	C30/37	F4	16			253.80	3.00	16059966

BÉTONS DE PERFORMANCE

Selfpact – Le béton autocompactant selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Classe d'exposition	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Selfpact 2								
3708CL	C30/37	SF2	8	XC4, XF1		270.80	3.90	16012251
3716CL	C30/37	SF2	16	XC4, XF1		276.80	3.90	16012247
3732CL	C30/37	SF2	32	XC4, XF1		278.80	3.90	16012350
4516CL	C35/45	SF2	16	XC4, XF1		386.80	3.90	16012250
G708TN	C30/37	SF2	32	XC4, XD3, XF4		279.80	3.90	16011858
G758TL	C30/37	SF2	16	XC4, XD3, XF4		286.80	3.90	16011892
G778TL	C30/37	SF2	8	XC4, XD3, XF4		288.80	3.90	16011891

Shotpact – Le béton projeté selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Classe d'exposition	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Shotpact 4 - Classe de béton projeté SC4								
TAD3	C30/37	F4	8	XA1, XD1		289.80	3.40	16011454
TAD4	C30/37	F4	4	XA1, XD1		291.80	3.40	16011453
Shotpact à composition prescrite								
ZG4		F4	8		humide	259.80	3.00	16012421
ZG5		F4	8		humide	263.80	3.00	16012397
ZG6		F4	8		humide	268.80	3.00	16012386
ZG7		F4	8		humide	272.80	3.00	16012368
ZH3			8		sec, granulat	237.80	3.00	16012062
ZH4			8		sec, granulat	241.80	3.00	16011983
ZH5			8		sec, granulat	245.80	3.00	16011942

Drypact – Le béton à séchage rapide selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Classe d'exposition	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Drypact G								
G769TN	C35/40	C3	16	XC4, XD3, XF4	humidité<4%, pomp	269.80	3.00	16011549

Lightpact – Le béton léger et isolant selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Dosage en ciment [kg/m³]	Densité sèche [kg/m³]	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Lightpact à composition prescrit								
LE900	C3	4	400	900	Ecographie, pomp	416.80	3.20	16011804
LE1200	C3	4	400	1200	Ecographie, pomp	404.80	3.20	16011803
LE1500	C3	4	400	1500	Ecographie, pomp	392.80	3.20	16011802

BÉTONS CLASSIQUES

Bétons à propriétés spécifiées selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Sorte A – XC1, XC2							
A100	C25/30	C3	32	Non Pomp	224.80	2.80	16012248
A101	C25/30	C3	32	Pomp	228.80	2.80	16012320
A105	C20/25	C3	32	Pomp	226.80	2.80	16012462
A108	C25/30	F4	32	Pomp	232.80	2.80	16012277
A151	C20/25	C3	16	Pomp	234.80	2.80	16012548
A155	C25/30	F4	16	Pomp	238.80	2.80	16012272
Sorte B – XC3							
B200	C25/30	C3	32	Non Pomp	227.80	2.80	16011948
B201	C25/30	C3	32	Pomp	231.80	2.80	16011930
B206	C30/37	C3	32	Pomp	233.80	2.80	16011678
B210	C25/30	F4	32	Pomp	235.80	2.80	16012267
B251	C25/30	C3	16	Pomp	237.80	2.80	16011552
B258	C25/30	F4	16	Pomp	241.80	2.80	16012264
Sorte C – XC4, XF1							
C300	C30/37	C3	32	Non Pomp	231.80	2.80	16012546
C301	C30/37	C3	32	Pump	235.80	2.80	16012542
C304	C30/37	C3	32	Mono	237.80	2.80	16012536
C310	C30/37	F4	32	Pump	239.80	2.80	16012286
C351	C30/37	C3	16	Pump	241.80	2.80	16012519
C356	C30/37	C3	16	Mono	243.80	2.80	16012354
C357	C30/37	F4	16	Pump	245.80	2.80	16012281
C369	C30/37	F4	16	Mono	251.80	2.80	16011726
Sorte D (T1) – XC4, XD1, XF2, XF3							
D401TL	C25/30	C3	32	3.0% air, pomp	242.80	3.10	16011912
D411TL	C30/37	C3	21	3.0% air, pomp	244.80	3.10	16012975
D451TL	C25/30	C3	16	3.0% air, pomp	248.80	3.10	16011910
Sorte E (T2) - XC4, XD1, XF4 (avec air entraîné)							
E501TL	C25/30	C3	32	3.0% air, pomp	242.80	3.10	16011908
Sorte E (T2) - XC4, XD1, XF4 résistant gel-sel selon essai alternatif TFB (sans air entraîné)							
E501TN	C25/30	C3	32	pomp	239.80	3.10	16011424
Sorte G (T4) – XC4, XD3, XF4 (avec air entraîné)							
G701TL	C30/37	C3	32	3.0% air, pomp	254.80	3.10	16011900
G702TL	C30/37	C3	32	3.5% air, pomp	256.80	3.10	16011705
G751TL	C30/37	C3	16	3.5% air, pomp	260.80	3.10	16011897
Sorte G (T4) – XC4, XD3, XF4 résistant gel-sel selon essai alternatif TFB (sans air entraîné)							
G701TN	C30/37	C3	32	résistant RAG, pomp	253.80	3.10	16011890
G711TN	C35/45	C3	32	Type 3 VS, mono	263.80	3.10	16011887
G751TN	C30/37	C3	16	pomp	259.80	3.10	16011884

Bétons pour pieux forés selon norme SN EN 206

Désignation de produit	Résistance à la compression	Consistance	Grain max Dmax [mm]	Classe d'exposition	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Béton pour pieux forés – mise en place milieu humide							
IC01	C30/37	F5	32	XC4, XD1, XF1	256.80	3.90	16011435
IS01	C30/37	F5	32	XA2s, XC4, XD2	256.80	3.90	16011556
Bétons pour pieux forés – mise en place en milieu humide – P4							
LN52	C25/30	F5	16	XA2s (S04), XC2	269.80	3.30	16011589

AUTRES BÉTONS ET MORTIERS

Bétons non normés

Désignation de produit	Dosage en ciment [kg/m ³]	Granularité [mm]	Consistance	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m ³]	Supplement CO2 CHF/m ³	N° d'article
Bétons recomposés							
ZN13	150	0/16	C1	ferme	193.80	1.20	16012426
ZN19	200	0/16	C1	ferme	202.80	1.60	16012436
ZN28	250	0/16	C1	ferme	210.80	2.00	16012451
ZN35	300	0/16	C2	plastique	219.80	2.40	16012465
ZN36	300	0/16	C3	molle	219.80	2.40	16012466
ZN38	325	0/16	C2	plastique	223.80	2.60	16012470
ZN39	325	0/16	C3	molle	223.80	2.60	16012474
ZN41	350	0/16	C2	plastique	228.80	2.80	16012477
ZN42	350	0/16	C3	molle	228.80	2.80	16012478
ZN45	375	0/16	C3	molle	232.80	3.00	16012485
ZN48	400	0/16	C3	molle	236.80	3.20	16012491
ZN67	150	0/32	C1	ferme	189.80	1.20	16012514
ZN73	200	0/32	C1	ferme	198.80	1.60	16012521
ZN82	250	0/32	C1	ferme	206.80	2.00	16012537
ZN89	300	0/32	C2	plastique	215.80	2.40	16012450
ZN90	300	0/32	C3	molle	215.80	2.40	16011689
ZN92	325	0/32	C2	plastique	219.80	2.60	16011952
ZN93	325	0/32	C3	molle	219.80	2.60	16011483
ZN95	350	0/32	C2	plastique	224.80	2.80	16012541
ZN96	350	0/32	C3	molle	224.80	2.80	16012543
ZN98	375	0/32	C2	plastique	228.80	3.00	16012547
ZN99	375	0/32	C3	molle	228.80	3.00	16011439
ZN228	450	0/16	F6	très fluide	252.80	3.60	16012324
Bétons drainants, caverneux							
ZS6	150	4/8	C1	ferme	205.80	1.20	16011690
ZS8	200	4/8	C1	ferme	214.80	1.60	16011841
ZS11	250	4/8	C1	ferme	222.80	2.00	16011846
ZS19	150	8/16	C1	ferme	197.80	1.20	16011882
ZS21	200	8/16	C1	ferme	206.80	1.60	16011894
ZS24	250	8/16	C1	ferme	214.80	2.00	16011937
ZS32	150	16/32	C1	ferme	189.80	1.20	16011784
ZS34	200	16/32	C1	ferme	198.80	1.60	16012463
Bétons recomposés							
ZK13	150	0/16	C1	ferme	189.80	1.20	16012407
ZK19	200	0/16	C1	ferme	198.80	1.60	16012405
ZK28	250	0/16	C1	ferme	206.80	2.00	16012403
ZK29	250	0/16	C2	plastique	206.80	2.00	16012391
ZK35	300	0/16	C2	plastique	215.80	2.40	16012389
ZK67	150	0/32	C1	ferme	185.80	1.20	16012396
ZK73	200	0/32	C1	ferme	194.80	1.60	16012394
ZK82	250	0/32	C1	ferme	202.80	2.00	16012392

ZK89	300	0/32	C2	plastique	211.80	2.40	16012374
------	-----	------	----	-----------	--------	------	----------

Motiers non normés

Désignation de produit	Dosage en ciment [kg/m³]	Consistance	Granularité [mm]	Remarques	Prix départ centrale [CHF/m³]	Supplement CO2 CHF/m³	N° d'article
Motiers							
MN5	200	0/4	C0	raide	214.80	1.60	16012283
MN7	250	0/4	C0	raide	222.80	2.00	16012311
MN9	300	0/4	C0	raide	231.80	2.40	16012317
MN10	325	0/4	C0	raide	235.80	2.60	16012319
MN11	350	0/4	C0	raide	240.80	2.80	16012321
MN12	375	0/4	C0	raide	244.80	3.00	16012322
MN14	425	0/4	C0	raide	253.80	3.40	16012327
MN15	450	0/4	C0	raide	257.80	3.60	16012329
MN26	200	0/8	C0	raide	206.80	1.60	16012379
MN28	250	0/8	C0	raide	214.80	2.00	16012383
MN30	300	0/8	C0	raide	223.80	2.40	16012385
MN31	325	0/8	C0	raide	227.80	2.60	16012387
MN32	350	0/8	C0	raide	232.80	2.80	16012393
MN33	375	0/8	C0	raide	236.80	3.00	16012395
MN34	400	0/8	C0	raide	240.80	3.20	16012399
MN35	425	0/8	C0	raide	245.80	3.40	16012402
MN36	450	0/8	C0	raide	249.80	3.60	16012406

Blocs béton

Désignation de produit	Dimension	Prix départ centrale [CHF]
BSB Bloc Béton préfabriqué	90/60/60	180.00
BSB Bloc Béton préfabriqué	80/80/80	220.00
BSB Bloc Béton préfabriqué	180/60/60	230.00
BSB Bloc Béton préfabriqué	160/80/80	270.00

SUPLÉMENTS DE PRIX BÉTONS

Suppléments produit

	Tarif des adjuvants facturés séparément. Un retardement de prise particulièrement important nécessite des essais préliminaires.
Adjuvants	VZ Retardateur de prise 3.75 CHF/kg
	FS Antigel 3.20 CHF/kg
	FM Fluidifiant 4.30 CHF/kg
	Incorporation d'ajouts ou d'additions fournis par le client 10.00 CHF par chargement
Supplément hiver	généralement à partir du 1er décembre jusqu'à fin février 3.80 CHF/m ³ .
Supplément pour gâchages inférieurs	Les gâches inférieures à 0.5 m ³ sont soumises à un supplément de CHF 20.00 par chargement
Retour du béton	Pour la reprise et l'élimination du béton frais, nous facturons 50.00 CHF/m ³ . La quantité minimale correspond à 1 m ³ .
Remplacement du type de ciment	Un remplacement du ciment à la demande du client entraîne un supplément de prix. Livraisons généralement sur demande, car toutes les usines ne sont pas en stock.

Suppléments production

	Fabrications hors des heures d'ouverture le soir dès 17h, la nuit jusqu'à 6 h et week-end:	
Production hors des heures d'ouverture	Ouverture de centrale	2'000.00 par ouverture
	Majoration fabrication	20.00 par m ³
	Majoration transport	20.00 par m ³
Fabrication béton spéciaux	Nettoyage suite à fabrication de bétons spéciaux avec additions tels que bétons teintés, légers et fibrés	20.00 par m ³

Suppléments transport

Autorisations	Les autorisations spéciales, les autorisations de conduite de nuit, les autorisations de week-end sont indiquées et facturées séparément (min. 100.00 CHF par véhicule).	
Heure de déchargement	Les prix de transport au m ³ incluent 20 minutes de déchargement pour les malaxeurs et 10 minutes pour les camions basculants.	
Annulation de commandes	En cas d'annulation de commandes le jour de la livraison, nous nous réservons le droit de facturer une indemnité forfaitaire de transport.	
Livraisons minimum	Les prix au m ³ s'entendent pour des livraisons de 6 m ³ au minimum.	

POMPES À BÉTON

Tarifs Pompes à béton

Camions- pompes p/interventions courantes (Béton livré par Holcim)	Pompage rapide (minimum 15 m ³ /heure) compris déplacement, installation, nettoyage et repli lent (entre 15 m ³ et 12 m ³ /heure) compris déplacement, installation, nettoyage et repli		
	Type de véhicule	Pompage	Prix [CHF/m ³]
	Pompage par étape	< 12	550.00
	Pompage au m ³	de 12 à 29.9	36.00
	Pompage au m ³	de 30 à 99.9	29.00
	Pompage au m ³	de 100 à 199.9	26.00
Pompage au m ³	>200	23.00	

Emplacement nécessaire pour mise en place	<p>Pour assurer les livraisons à une heure précise, les commandes de transport et de pompage doivent nous parvenir 48 heures à l'avance. Pour une livraison le jour suivant, dernier délai: la veille à 11 heures. Possibilité de pomper les bétons maigres avec un agent de pompage.</p> <p>En cas de panne des engins de pompage, le fournisseur de ces prestations n'assume aucune responsabilité pour les retards éventuels. Un accès au chantier en bon état est indispensable pour l'installation de nos pompes.</p>
--	--

Heure de déchargement	<p>Les conditions pour les interventions courantes sont régies comme suit: débit minimum sur chantier: 15 m³/h (mimi-pompage: 7m³/h) Temps de pompage supplémentaire facturé à 210.00 CHF par heure.</p>
------------------------------	--

Suppléments de prix pompes à bétons

Suppléments pour	Suppléments	Prix [CHF]
	Pompe > 45 m	s.d.
	Déplacement intermédiaire sur chantier	120.00
	Pompage de nuit (20h – 6h) et week-end	120.00
	dès 4 pièces	30.00 CHF/tuyau
	jusqu'à 3 pièces (1 tuyau= 3 ml)	Gratuit

LISTE DE PRIX GRANULATS

GRANULATS

Granulats pour bétons selon SN EN 12620

N° d'article	Gravière	Désignation	Classe gran.	Remarques	Masse volumique [ca. t/m ³ en vrac]	Prix départ centrale [CHF/m ³]
15003873	Praz	Sable	0/4		1.65	41.60
15003522	Praz	Gravillon	4/8	semi-concassé	1.50	41.60
15003577	Praz	Gravillon	8/16	semi-concassé	1.50	41.60
15003619	Praz	Gravillon	16/32	semi-concassé	1.50	41.60
15003571	Praz	Grave	0/16	semi-concassé	1.75	41.60
		Grave	0/16	béton SCC/semi-roulé	1.75	s.d.
15003603	Praz	Grave	0/32	semi-concassé	1.75	39.50

Granulats non normés

N° d'article	Gravière	Désignation	Classe gran.	Remarques	Masse volumique [ca. t/m ³ en vrac]	Prix départ centrale [CHF/m ³]
15002994	Praz	Sable non lavé	0/4		1.50	32.40
15003043	Praz	Gravier recomposé	0/8	pour mortier	1.59	40.50
		Boules du Rhône	32/200		1.55	36.40
15003053	Praz	Tout-venant de réglage	0/4	de remplissage	1.90	31.30
15003274	Praz	Tout-venant	32/200		1.90	27.10

SUPPLÉMENTS DE PRIX GRANULATS

Suppléments produit

Quantité minimale	Quantité minimale facturée: 1 tonne.
-------------------	--------------------------------------

Suppléments production

	Fabrications hors des heures d'ouverture le soir dès 17h, la nuit jusqu'à 6 h et week-end:
Production hors des heures d'ouverture	Ouverture de centrale 2'000.00 par ouverture

LISTE DE PRIX TRANSPORT

TARIFS ET SUPPLÉMENTS DE PRIX TRANSPORTS

Tarifs horaires pour transports et temps d'attente			
Transport de bétons	Type de véhicule	Transport [CHF/h]	Attente [CHF/h]
	Basculant 3 – 4 essieux	180.00	108.00
	Basculant/semi-remorque 5 essieux	200.00	138.00
	Malaxeur 3 – 4– 5 essieux	190.00	110.00

Conditions relatives au transport	Le choix du moyen de transport est du ressort de la centrale de livraison. Le camion-malaxeur est indispensable pour la livraison des bétons et mortiers à propriétés spécifiées dont la consistance est du type C2 ou supérieur. Les prix de transport peuvent être adaptés selon l'évolution du prix du carburants. Ainsi que des éventuelles taxes (RPLP etc.).
Heure de déchargement	Les prix de transport au m ³ incluent 30 minutes de déchargement pour les malaxeurs et 10 minutes pour les camions basculants.

Livraisons minimum	Les prix au m ³ s'entendent pour des livraisons de 6 m ³ au minimum.		
	Type de véhicule	Béton [m ³]	Gravier [to]
	Chargement minimum facturé	6.00	25.00

Mentions légales

Holcim a élaboré le présent document avec le plus grand soin possible, conformément à l'état actuel de ses connaissances et à son expérience. Holcim ne garantit aucunement l'exactitude, l'actualité ou l'exhaustivité, et ne pourra être tenu responsable des dommages résultant de la présente recommandation. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier l'adéquation des produits à l'usage prévu, ainsi que de respecter les dispositions légales et les prescriptions de sécurité. La présente recommandation est régulièrement mise à jour et seule la version actuelle est valable.