



MÉLANGES RÉGULIERS

Affaissement de 80 mm ± 30 mm • Air entraîné de 5 À 8 %

Rapport eau/liant conforme à la norme CSA A23. 1/A23.2

	Résistance Mega Pascal		SANS AIR ENTRAÎNÉ		5 À 8 % D'AIR ENTRAÎNÉ	
	MPA	MM	CODE	PRIX (par m ³)	CODE	PRIX (par m ³)
GRANULATS (20 MM)	10	20	1030	171,00 \$	1031	171,00 \$
	15	20	1530	174,00 \$	1531	174,00 \$
	20	20	2030	176,00 \$	2031	180,00 \$
	25	20	2530	185,00 \$	2531	189,00 \$
	30	20	3030	195,00 \$	3031	199,00 \$
	32	20	3230	204,00 \$	3231	208,00 \$
	35	20	3530	211,00 \$	3531	217,00 \$
	40	20	4030	224,00 \$	4031	233,00 \$
GRANULATS (14 MM) + 7.50 \$	10	14	1020	178,50 \$	1021	178,50 \$
	15	14	1520	181,50 \$	1521	181,50 \$
	20	14	2020	183,50 \$	2021	187,50 \$
	25	14	2520	192,50 \$	2521	196,50 \$
	30	14	3020	202,50 \$	3021	206,50 \$
	32	14	3220	210,50 \$	3221	215,50 \$
	35	14	3520	218,50 \$	3521	224,50 \$
	40	14	4020	231,50 \$	4021	240,50 \$
GRANULATS (10 MM) + 9.50 \$	10	10	1010	180,50 \$	1011	180,50 \$
	15	10	1510	183,50 \$	1511	183,50 \$
	20	10	2010	185,50 \$	2011	189,50 \$
	25	10	2510	194,50 \$	2511	198,50 \$
	30	10	3010	204,50 \$	3011	208,50 \$
	32	10	3210	212,50 \$	3211	217,50 \$
	35	10	3510	220,50 \$	3511	226,50 \$
	40	10	4010	233,50 \$	4011	242,50 \$

PILIERS DE BÉTON par unité		
PILIER HEXAGONAL 8 PO X 4 PI	PH84	135,00 \$
PILIER HEXAGONAL 8 PO X 6 PI	PH86	140,00 \$
PILIER HEXAGONAL 8 PO X 8 PI	PH88	145,00 \$
PILIER HEXAGONAL 10 PO X 4 PI	PH104	SUR DEMANDE
PILIER HEXAGONAL 10 PO X 6 PI	PH106	SUR DEMANDE
PILIER HEXAGONAL 10 PO X 8 PI	PH108	SUR DEMANDE
BLOCS DE BÉTON par unité		
BLOC DE BÉTON 2x3x4	31	55,00 \$
BLOC DE BÉTON 2x2x3	32	30,00 \$

Les exigences relatives au malaxage, aux constituants, au dosage, à la confection du béton et du transport sont conformes aux normes CAN3 CSA A23.1 et NQ 2621-905 de la plus récente édition.

Les prix sont sujets à changement sans préavis.

Voir les conditions de ventes au verso.



LISTE DE PRIX 2022

Taxes en sus : TPS et TVQ

MÉLANGE DE BÉTON AVEC CIMENT PORTLAND GU (TYPE 10)

SUPPLÉMENTS ET ADDITIFS

AUTRES PRODUITS par m ³		Produits sans escompte	
REMBLAI SANS RETRAIT	L'escompte négocié ne s'applique pas.	RR01	136,00 \$
REMPLE-SABLE (prix net)	L'escompte négocié ne s'applique pas.	RS01	166,00 \$
BÉTON SPÉCIAUX par m ³		Plusieurs mélanges disponibles sur demande	
AFFAISSEMENT DE PLUS 100 mm, par 20 mm		152	5,00 \$
BÉTON COLORÉ	Varie selon la couleur	158	SUR DEMANDE
FRAIS DE LAVAGE PAR VOYAGE POUR BÉTON COLORÉ		155	100,00 \$
MÉLANGE FOND DE PISCINE 10 MM		201P	210,00 \$
MÉLANGE FOND DE PISCINE 14 MM		252P	219,00 \$
MORTIERS par m ³		Les résistances sont à titre de référence seulement Produits sans escompte	
GROUT (Béton type mortier) TYPE 1 POUR 1 - 40 Mpa *		400M	286,00 \$
GROUT (Béton type mortier) TYPE 1 POUR 2 - 35 Mpa *		350M	250,00 \$
GROUT (Béton type mortier) TYPE 1 POUR 3 - 30 Mpa *		300M	235,00 \$
GROUT (Béton type mortier) TYPE 1 POUR 4 - 25 Mpa *		250M	225,00 \$
GROUT (Béton type mortier) TYPE 1 POUR 5 - 20 Mpa *		200M	220,00 \$
FIBRES DE TOUTES SORTES		Les fibres sont incorporés au produit par nos employés seulement (selon la norme NQ 2621-905)	
FIBRES STRUCTURALES	Par kg par m ³	147	19,00 \$
MICROFIBRES	600 grammes par sac	174	15,00 \$
LIVRAISON par m ³		Pour un meilleur service, un préavis de 24 heures est requis. Avis d'annulation : Minimum 2 heures avant la livraison.	
LIVRAISON LE SAMEDI, DIMANCHE OU LES JOURS FÉRIÉS		180	SUR DEMANDE
LIVRAISON APRÈS 17:00 H	Les heures normales sont du: Lundi au Vendredi de 7 à 17 h.	183	10,00 \$
SUPERPOSITION DE LA PÉRIODE DE DÉGEL ET CHAUFFAGE		129	21,00 \$
CHAUFFAGE	Entre le 15 octobre au 15 avril inclusivement	132	14,50 \$
PÉRIODE DE DÉGEL	Période déterminée par le M.T.O	151	12,50 \$
CHARGEMENT INCOMPLET 1 À 2 M ³ inclusivement		130	250,00 \$
CHARGEMENT INCOMPLET DE 2 À 3 M ³ inclusivement		134	200,00 \$
CHARGEMENT INCOMPLET DE 3.5 À 4.5 M ³ inclusivement		135	175,00 \$
SERVICE TECHNIQUES SUR CHANTIER		178	150,00 \$
TEMPS D'ATTENTE par 30 min	Au-delà de 1 heure par voyage	136	80,00 \$
ADDITIFS par m ³			
ACCÉLÉRATEUR DE PRISE (CHLORURE DE CALCIUM) 1 %		133	8,00 \$
ACCÉLÉRATEUR DE PRISE (CHLORURE DE CALCIUM) 2 %		190	10,00 \$
ACCÉLÉRATEUR DE PRISE (SANS CHLORURE DE CALCIUM)		191	33,00 \$
RETARDANT DE PRISE PAR HEURE		148	6,00 \$
SUPERPLASTIFIANT	Pour les mélanges de 20 à 40 Mpa	145	12,00 \$
FRAIS SUPPLÉMENTAIRES par m ³		* En surplus pour chaque m ³ de béton acheté	
FRAIS DE CONFORMITÉ ENVIRONNEMENTALE & TECHNIQUE ET REDEVANCE MUNICIPALE (Loi 82) *		154	5,50 \$
SURCHARGE CARBURANT *	Sujet à variation selon l'évolution du prix du pétrole	185	11,00 \$
FRAIS DE RETOUR + DE 5M ³	PAR BÉTONNIÈRE	131	50,00 \$



En vigueur dès le 1 janvier 2022

Taxes en sus : TPS et TVQ

MÉLANGE DE BÉTON POUR M.T.Q

Référence au tableau 3101-1 daté du 15 décembre 2012 de la norme MTQ (tome VII)

TYPE	MPA	MM	CODE	PRIX
I ¹	XI ¹	30	20	225 \$
II ¹		30	20	250 \$
IV ¹		35	20	240 \$
V ¹	VII	35	20	270 \$
VI		35	20	240 \$
XIII ²	VIII ²	50	14	350 \$
IX ²		55	14	350 \$
XII ¹		15	20	200 \$
XIV-R ²	AUTOPLAÇANT			SUR DEMANDE
XV ²	ANTILESSIVAGE			SUR DEMANDE

1. Mélange nécessitant superplastifiant pour plus de 80mm d'affaissement (voir frais additionnels)

2. Mélange nécessitant superplastifiant en chantier pour ajustement (voir frais additionnels)

TYPES DE CIMENT DISPONIBLES

0	Portland GU (Type 10) sans air	Inclus
1	Portland GU (Type 10) avec air entrainé (5 à 8%)	
2	Basse teneur en alcalis - sans air	12 \$
3	Basse teneur en alcalis avec air entrainé	
4	Gub - SF Fumée de silice sans air	45 \$
5	Gub - SF Fumée de silice avec air entrainé	
6	HE (Type 30) sans air	35 \$
7	HE (Type 30) avec air entrainé	
8	HSb-F/SF Ternaire sans air	45 \$
9	HSb-F/SF Ternaire avec air entrainé	

CONDITIONS DE VENTES

TERMES ET MODALITÉS

- Les termes de vente sont NET le 15 du mois suivant. Au delà de cette date, l'escompte n'est plus applicable.

Des frais d'administration de 1.5 % par mois sont applicables sur votre compte en souffrance.

LIVRAISON

- Pour un meilleur service, un préavis de 24 heures est requis.
Une commande doit être annulée au moins deux heures avant la livraison, sans quoi elle vous sera refusée et facturée.
- Le client doit fournir un endroit carrossable en tout temps.
Nos camions s'engagent sur un terrain privé seulement sur les instructions du propriétaire et à ses risques.
- Le client assume la responsabilité des amendes dans le cas où les chemins publics sont salis à cause de l'état du chantier.
- Notre firme n'est pas responsable des délais de livraison causés par un événement hors de notre contrôle (grève, accident et température).
- Seul le client est responsable de l'interprétation des plans et devis.
- L'ajout de dalle d'extension sur les bétonnières est prohibée pour des raisons de conformité et de sécurité.

NOTRE PRODUIT

- Si le client ou son représentant spécifie et/ou demande, à la commande ou au chantier, une modification au rapport eau/liant (addition d'eau ou d'additifs), Carrière Bernier Ltée se dégage de toutes responsabilités quant à la résistance, la durabilité et la qualité du produit.
De plus, pour les produits de béton de ciment, nous déclinons toute responsabilité quant à la qualité du produit après un délai de 2 heures sur le chantier.

- Afin de nous conformer aux exigences des normes CSA et BNQ, nous devons livrer un béton à une température située entre 10 °C et 35 °C. Des conditions extérieures nous obligent donc à facturer des frais additionnels afin de respecter cette plage de température.
- L'usine sera fermée lorsque la température extérieure sera inférieure à -18 °C.

PRIX

- Les prix de la présente liste sont assujettis aux taxes applicables, aux frais de conformités environnementales et techniques, et redevances municipales au moment de la vente. Les prix sont sujets à changement sans préavis.

CRÉDIT

- Toute commande est assujettie à l'approbation du responsable du crédit. En tout temps, les commandes peuvent être retenues, jusqu'au paiement complet des montants excédents votre marge de crédit ou termes.

25, ch. du Petit Bernier, St-Jean-Sur-Richelieu (Québec) J3B 6Z8
Tél : (450) 545-2000 • MTL : (514) 875-2841 • FAX : (450) 347-4200
www.carrierebernier.com • carriere@carrierebernier.com

