



## MÉLANGES RÉGULIERS

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

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

|                              | Résistance Méga Pascal |    | SANS AIR ENTRAINÉ |               | 5 À 8 % D'AIR ENTRAINÉ |               |
|------------------------------|------------------------|----|-------------------|---------------|------------------------|---------------|
|                              | MPA                    | MM | CODE              | PRIX (par m³) | CODE                   | PRIX (par m³) |
| GRANULATS ( 20 MM)           | 10                     | 20 | 1030              | 173,00 \$     | 1031                   | 173,00 \$     |
|                              | 15                     | 20 | 1530              | 176,00 \$     | 1531                   | 176,00 \$     |
|                              | 20                     | 20 | 2030              | 178,00 \$     | 2031                   | 182,00 \$     |
|                              | 25                     | 20 | 2530              | 187,00 \$     | 2531                   | 191,00 \$     |
|                              | 30                     | 20 | 3030              | 197,00 \$     | 3031                   | 201,00 \$     |
|                              | 32                     | 20 | 3230              | 205,00 \$     | 3231                   | 210,00 \$     |
|                              | 35                     | 20 | 3530              | 213,00 \$     | 3531                   | 219,00 \$     |
|                              | 40                     | 20 | 4030              | 226,00 \$     | 4031                   | 235,00 \$     |
| GRANULATS ( 14 MM) + 7.50 \$ | 10                     | 14 | 1020              | 180,50 \$     | 1021                   | 180,50 \$     |
|                              | 15                     | 14 | 1520              | 183,50 \$     | 1521                   | 183,50 \$     |
|                              | 20                     | 14 | 2020              | 185,50 \$     | 2021                   | 189,50 \$     |
|                              | 25                     | 14 | 2520              | 194,50 \$     | 2521                   | 198,50 \$     |
|                              | 30                     | 14 | 3020              | 204,50 \$     | 3021                   | 208,50 \$     |
|                              | 32                     | 14 | 3220              | 212,50 \$     | 3221                   | 217,50 \$     |
|                              | 35                     | 14 | 3520              | 220,50 \$     | 3521                   | 226,50 \$     |
|                              | 40                     | 14 | 4020              | 233,50 \$     | 4021                   | 242,50 \$     |
| GRANULATS ( 10 MM) + 9.50 \$ | 10                     | 10 | 1010              | 182,50 \$     | 1011                   | 182,50 \$     |
|                              | 15                     | 10 | 1510              | 185,50 \$     | 1511                   | 185,50 \$     |
|                              | 20                     | 10 | 2010              | 187,50 \$     | 2011                   | 191,50 \$     |
|                              | 25                     | 10 | 2510              | 196,50 \$     | 2511                   | 200,50 \$     |
|                              | 30                     | 10 | 3010              | 206,50 \$     | 3011                   | 210,50 \$     |
|                              | 32                     | 10 | 3210              | 214,50 \$     | 3211                   | 219,50 \$     |
|                              | 35                     | 10 | 3510              | 222,50 \$     | 3511                   | 228,50 \$     |
|                              | 40                     | 10 | 4010              | 235,50 \$     | 4011                   | 244,50 \$     |

### PILIER 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.



## MÉLANGE DE BÉTON AVEC CIMENT PORTLAND GU (TYPE 10)

En vigueur dès le 1 Janvier 2022

Taxes en sus : TPS et TVQ

### SUPPLÉMENTS ET ADDITIFS

| AUTRES PRODUITS par m³  |  | Produits sans escompte  |             |
|---|--|---|-------------|
| REMLAI SANS RETRAIT   | L'escompte négocié ne s'applique pas.                          | RR01  | 136,00 \$   |
| REMPLI-SABLE (prix net)   | L'escompte négocié ne s'applique pas.                          | RS01  | 166,00 \$   |
| BÉTON SPÉCIAUX par m³   |  | 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 m³   |  | Les résistances sont à titre de référence seulement<br>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 m³  | 147   | 18,00 \$    |
| MICROFIBRES   | 600 grammes par sac  | 174   | 15,00 \$    |
| LIVRAISON par m³  |  | Pour un meilleur service, un préavis de 24 heures est requis.<br>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:<br>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.Q                                | 151   | 12,00 \$    |
| CHARGEMENT INCOMPLET 1 À 2 M³ inclusivement   |  | 130   | 200,00 \$   |
| CHARGEMENT INCOMPLET DE 2 À 3 M³ inclusivement                                      |  | 134   | 150,00 \$   |
| CHARGEMENT INCOMPLET DE 3.5 À 4.5 M³ inclusivement                                  |  | 135   | 125,00 \$   |
| SERVICE TECHNIQUES SUR CHANTIER   |  | 178   | 140,00 \$   |
| TEMPS D'ATTENTE par 30 min  | Au-delà de 1 heure par voyage                                  | 136   | 80,00 \$    |
| ADDITIFS par m³   |  |   |             |
| 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 m³  |  | * En surplus pour chaque m³ de béton acheté   |             |
| FRAIS DE CONFORMITÉ ENVIRONNEMENTALE & TECHNIQUE ET REDEVANCE MUNICIPALE (Loi 82) * |  | 154   | 5,00 \$     |
| SURCHARGE CARBURANT *   | Sujet à variation selon l'évolution du prix du pétrole         | 185   | 3,50 \$     |
| FRAIS DE RETOUR + DE 5M³ 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 <sup>1</sup>     | XI <sup>1</sup>   | 30 | 20   | 222 \$      |
| II <sup>1</sup>    |                   | 30 | 20   | 247 \$      |
| IV <sup>1</sup>    |                   | 35 | 20   | 237 \$      |
| V <sup>1</sup>     | VII               | 35 | 20   | 262 \$      |
| VI                 |                   | 35 | 20   | 237 \$      |
| XIII <sup>2</sup>  | VIII <sup>2</sup> | 50 | 14   | 335 \$      |
| IX <sup>2</sup>    |                   | 55 | 14   | 351 \$      |
| XII <sup>1</sup>   |                   | 15 | 20   | 197 \$      |
| XIV-R <sup>2</sup> | AUTOPLAÇANT       |    |      | SUR DEMANDE |
| XV <sup>2</sup>    | 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

