

Prestige^{MC}

Pavé Urbain



Classique et Élégant

Ce pavé aux formes carrées, aux surfaces planes et bien définies s'intègre bien dans les endroits passants pour donner un look raffiné.

Qualités et caractéristiques

- Épaisseur de 6cm
- Fini régulier ou Grenart
- Choix de multiples couleurs
- 3 dimensions différentes pour une plus grande variété de pose



BOLDUC
Créer d'après nature!

FICHE

TECHNIQUE

Pavé certifié Leed

Indice de réflectance solaire certifié Leed
(Gris granite et Ivoire)

Matière recyclée dans la fabrication à 64%
(Anthracite et Gris Granite)

LES COULEURS



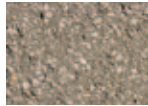
Anthracite



Saumon



Gris Fumé



Vert Muraille



Gris



Brun



Gris Granite



Brun Argile



Charbon



Ivoire



Rouge



Beige Sable



Rose Héritage



Beige Brulé



Rouge et Charbon



Beige Champlain



Bourgogne

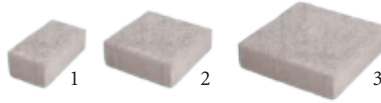
NOTE:
Nous vous recommandons pour votre choix final de partir d'échantillons réels.

Prestige^{MC}

Pavé Urbain

VARIATION DE LA LONGUEUR DES PAVÉS

HAUT. X LARG. X LONG.		NOMBRE DE MORCEAUX	
cm	po.	/m ²	/pi ²
1. 6 x 10 x 20	2 ^{3/8} x 3 ^{15/16} x 7 ^{7/8}	50	4,6
2. 6 x 20 x 20	2 ^{3/8} x 7 ^{7/8} x 7 ^{7/8}	25	2,3
3. 6 x 30 x 30	2 ^{3/8} x 11 ^{13/16} x 11 ^{13/16}	11,10	1,0



TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES †

Les tolérances dimensionnelles permises à la norme CSA A231.2-06 sont les suivantes:

Longueur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po. à + 5/64 po.)
 Largeur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po. à + 5/64 po.)
 Hauteur : ±3 mm (±1/8 po.)

CARACTÉRISTIQUE PHYSIQUES †

RÉSISTANCE À LA COMPRESSION ^{†**}	DURABILITÉ AUX CYCLES DE GEL-DÉGEL AVEC UTILISATION DE SELS DÉGLAÇANTS ^{**}	ABSORPTION D'EAU
50 MPa (7250 psi)	Perte maximale de la masse initiale à sec dans une solution saline (NaCl 3%): • 225 g/m ² (0.74oz / pi ²) après 28 cycles • 500 g/m ² (1.64oz / pi ²) après 49 cycles	5% maximum

ARTICLE DE DEVIS

RÉDACTEUR: L'article suivant est à inclure à la partie 2-Produits de la section 02751-Pavés de béton préfabriqué. Il permet de spécifier un recouvrement de sol en pavés urbains de BOLDUC. Avec cet article, vous couvrez les exigences relatives aux caractéristiques géométriques et physiques et y indiquez le pavé choisi, les dimensions, la couleur et le fini Grenart^{MC} ou Régulier.

PARTIE 2 - PRODUITS

2.1 Pavé de béton

.1 Pavé de béton conforme aux exigences de la norme CSA-A 231.2-06 et aux prescriptions suivantes.

.2 Modèle de pavé Prestige^{MC} fourni par BOLDUC

.1 Épaisseur: 6 cm (2^{3/8} po.)

.2 Dimensions nominales : _____

.3 Couleur : _____

.4 Texture : Fini _____
(Grenart ou Régulier)

INSTALLATION

Se référer au service technique ou au site web de bolduc www.bolduc.ca pour obtenir le devis maître, le guide d'installation ou tout autre avis technique.

† Copies de tests en laboratoire disponibles sur demande
 ** Essais selon la norme CSA A231.2-06



1358-2e Rue, Parc Industriel, C.P. 608,
 Sainte-Marie, Beauce, Québec, Canada G6E 3B8

Sainte-Marie: (418) 387-2634
 Québec: (418) 692-0855
 Sans frais: 1-800-463-8966
 Télécopieur: (418) 387-6438
www.bolduc.ca
info@bolduc.ca