

# Muret Celtik®



	Dimensions mm	Dimensions po
A	90 x 225 x 175	3 9/16 x 8 7/8 x 6 7/8
B	90 x 225 x 265	3 9/16 x 8 7/8 x 10 7/16
C	90 x 225 x 345	3 9/16 x 8 7/8 x 13 9/16
D	90 x 225 x 435	3 9/16 x 8 7/8 x 17 1/8
Poids/mcx (moy)	14 kg	31 lb
Surface/rang (1 à 6)	0,45 m <sup>2</sup>	4,89 pi <sup>2</sup>
<b>Surface/cube</b>	<b>3,18 m<sup>2</sup></b>	<b>7 Rgs 34,22 pi<sup>2</sup></b>
Qté/cube	A = 28 B = 28 C = 28 D = 28	
Longueur/rang (1 à 6)	4,88 m lin.	16,00 pi lin.
Longueur/cube	34,14 m lin.	112,00 pi lin.
Poids/cube	1590 kg	3505 lb

Pour chaque module de 90 mm, une tige d'ancrage est incluse

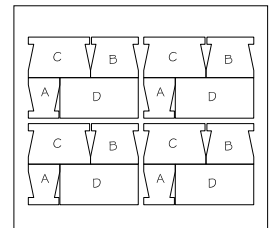
Note : 1/4 de rang = 1,22 pi<sup>2</sup>

1/8 de rang = 0,61 pi<sup>2</sup>

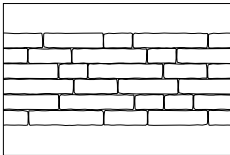
Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16252362	Nuancé Gris Norvick
16252364	Nuancé Beige et Noir Sheffield

Vendu au rang  
Approvisionnement Trois-Rivières

Rang Type



## Motif de pose



Linéaire

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
<b>Muret Celtik</b>	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>3</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm

**Applications :** Muret de soutènement colonne, marche

**Couronnement recommandé :** Couronnement Celtik droit

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.