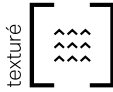


# Muret et Couronnement Grande Wedge®



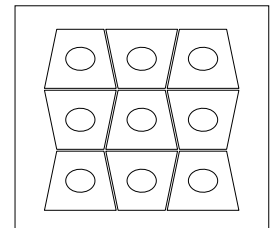
## Muret Standard



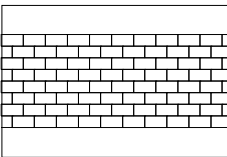
	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 312,5 x 380 - 250	7 7/8 x 12 5/16 x 14 15/16 - 9 7/8
Poids/mcx	38 kg	83 lb
Mcx/surface	13,16 mcx/m <sup>2</sup>	1,22 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/cube	2,74 m <sup>2</sup>	29,50 pi <sup>2</sup>
Longueur/cube	13,68 m lin.	44,90 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>36 mcx</b>	<b>36 mcx</b>
Poids/cube	1353 kg	2978 lb

Code	Couleur
16200459	Gris
<b>Standard</b>	
Appelez pour des informations sur les couleurs personnalisées	
Vendu à l'unité	
Approvisionnement St-Eustache	

## Rang Type



## Motif de pose



Linéaire

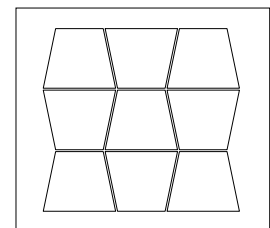
## Couronnement



	Dimensions mm	Dimensions po
	100 x 312,5 x 380 - 250	3 15/16 x 12 5/16 x 14 15/16 - 9 7/8
Poids/mcx	21 kg	47 lb
Longueur/cube	23,94 m lin.	78,50 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>63 mcx</b>	<b>63 mcx</b>
Poids/cube	1329 kg	2978 lb

Code	Couleur
16200458	Gris
<b>Standard</b>	
Appelez pour des informations sur les couleurs personnalisées	
Vendu à l'unité	
Approvisionnement St-Eustache	

## Rang Type



## 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 et Couronnement Grande Wedge</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

**Couronnement recommandé :** Module de couronnement Grande Wedge

**Applications:** Murs de soutènement

**Caractéristiques :** Les modules Wedge créent un rayon extérieur de 1000 mm (3 pi 3 po) sans découpe - 4 modules sont nécessaires pour un coin arrondi à 90°, 16 pour un cercle complet - Les deux tiers de toutes les modules d'un paquet présentent un double parement en pierre pour les courbes intérieures et extérieures. Une étude technique est nécessaire pour les murs de plus de 1 m (3,3 pi).