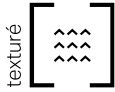

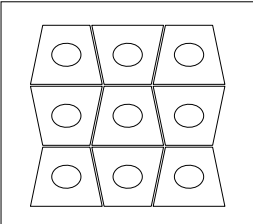
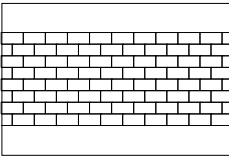


# Muret et Couronnement Grande Wedge®


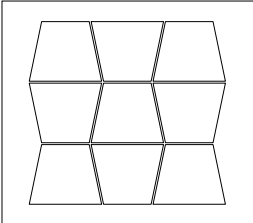


Muret Standard	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	200 x 312,5 x 380 - 250	7 7/8 x 12 5/16 x 14 15/16 - 9 7/8	16200459	Standard Gris	
Poids/mcx	38 kg	83 lb	Appellez pour des informations sur les couleurs personnalisées		
Mcx/surface	13,16 mcx/m <sup>2</sup>	1,22 mcx/pi <sup>2</sup>	Vendu à l'unité		
Surface/cube	2,74 m <sup>2</sup>	29,50 pi <sup>2</sup>	Approvisionnement St-Eustache		
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			

## Motif de pose



Linéaire

Couronnement	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	100 x 312,5 x 380 - 250	3 15/16 x 12 5/16 x 14 15/16 - 9 7/8	16200458	Standard Gris	
Poids/mcx	21 kg	47 lb	Appellez pour des informations sur les couleurs personnalisées		
Longueur/cube	23,94 m lin.	78,50 pi lin.	Vendu à l'unité		
<b>Qté/cube</b>	<b>63 mcx</b>	<b>63 mcx</b>	Approvisionnement St-Eustache		
Poids/cube	1329 kg	2978 lb			

## 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).