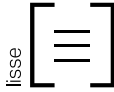


Muret Grande Lisse

Nouveau



375 Standard



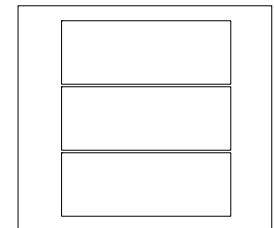
	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 375 x 1000	7 7/8 x 14 3/4 x 39 3/8
Poids/mcx	161 kg	360 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m ²	0,46 mcx/pi ²
Surface/cube	1,80 m ²	19,56 pi ²
Longueur/cube	9,00 m lin.	29,60 pi lin.
Qté/cube	9 mcx	9 mcx
Poids/cube	1500 kg	3300 lb

Code Couleur

Standard

129000448 Gris
 Vendu à l'unité
 Peut être empilé en double
 Approvisionnement Québec

Rang Type



750 Standard



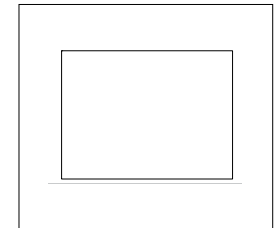
	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 750 x 1000	7 7/8 x 29 1/2 x 39 3/8
Poids/mcx	328 kg	726 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m ²	0,46 mcx/pi ²
Surface/cube	0,80 m ²	8,6 pi ²
Longueur/cube	4,00 m lin.	13,10 pi lin.
Qté/cube	4 mcx	4 mcx
Poids/cube	1350 kg	2970 lb

Code Couleur

Standard

129000449 Gris
 Vendu à l'unité
 Peut être empilé en double
 Approvisionnement Québec

Rang Type



1125 Standard



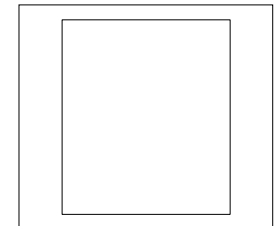
	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 1125 x 1000	7 7/8 x 44 5/16 x 39 3/8
Poids/mcx	483 kg	1065 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m ²	0,46 mcx/pi ²
Surface/cube	0,60 m ²	6,45 pi ²
Longueur/cube	3,00 m lin.	9,90 pi lin.
Qté/cube	3 mcx	3 mcx
Poids/cube	1450 kg	3190 lb

Code Couleur

Standard

129000452 Gris
 Vendu à l'unité
 Peut être empilé en double
 Approvisionnement Québec


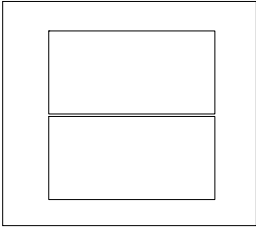
Rang Type


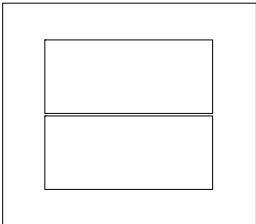



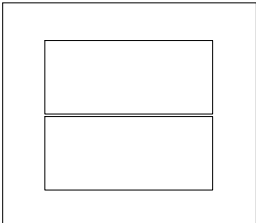
INFORMATIONS TECHNIQUES

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

Muret Grande Lisse

Module de coin	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	200 x 500 x 1000	7 7/8 x 19 11/16 x 39 3/8		Standard	
	Poids/mcx	213 kg	129000451	Gris	
	Mcx/surface	3,33 mcx/m ²		Appellez pour des informations sur les couleurs personnalisées	
	Qté/cube	6 mcx*		Vendu à l'unité	
	Poids/cube	1278 kg		Peut être empilé en double	
		2811 lb		Approvisionnement Québec	
	* 6 unités égales : 3 unités droite, 3 unités gauche				

Marche 175	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	175 x 438 x 1000	6 7/8 x 17 1/4 x 39 3/8		Standard	
	Poids/mcx	175 kg	129000453	Gris	
	Longueur/cube	1,20 m lin.		Vendu à l'unité	
	Qté/cube	6 mcx		Peut être empilé en double	
	Poids/cube	1070 kg		Approvisionnement Québec	
		2358 lb			

Couronnement 438	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	200 x 438 x 1000	7 7/8 x 17 1/4 x 39 3/8		Standard	
	Poids/mcx	194 kg	129000450	Gris	
	Mcx/surface	5,00 mcx/m ²		Vendu à l'unité	
	Qté/cube	6 mcx		Peut être empilé en double	
	Poids/cube	1162 kg		Approvisionnement Québec	
		2561 lb			

INFORMATIONS TECHNIQUES

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