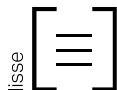
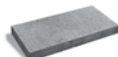
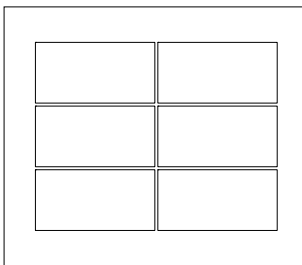


Couronnement et Marche Melville® Plus

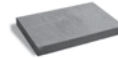
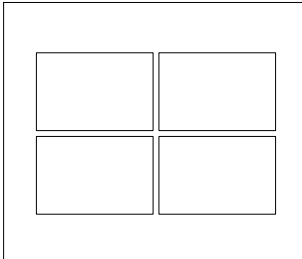


Melville® Plus Couronnement

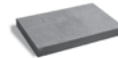
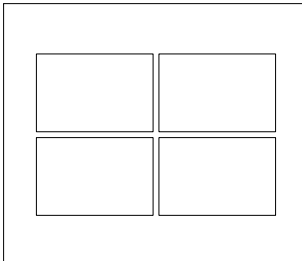
	DIMENSIONS (MM)	DIMENSIONS (PO)	CODES	COULEURS	RANG TYPE
	60 x 305 x 600	2 3/8 x 12 x 23 5/8	16253906	nuancé gris Newport	
Poids/mcx	25 kg	56 lb	16253692	noir Rockland	
Mcx/longueur	1,67 mcx/m lin.	0,51 mcx/pi lin.	16253908	nuancé beige Margaux	
Longueur/rang	3,60 m lin.	11,81 pi lin.	16253907	nuancé gris Scandinia	
Longueur/cube	25,20 m lin.	82,67 pi lin.	16253909	nuancé beige Ambré	
Qté/cube	42 mcx	7 Rgs	42 mcx	16253916	
Poids/cube	1081 kg	2381 lb	Vendu à l'unité Peut être empilé en double Approvisionnement Metcalfe		

Couronnements

Melville® Plus 60 Marche

	DIMENSIONS (MM)	DIMENSIONS (PO)	CODES	COULEURS	RANG TYPE	
	60 x 400 x 600	2 3/8 x 15 3/4 x 23 5/8	16253917	noir Rockland		
Poids/mcx	33 kg	72 lb	16253931	nuancé beige Ambré		
Longueur/cube	16,80 m lin.	55,09 pi lin.	16253919	nuancé gris Ombragé		
Qté/cube	28 mcx	7 Rgs	28 mcx	16253918		nuancé gris Scandinia
Poids/cube	947 kg	2083 lb	Vendu à l'unité Peut être empilé en double Approvisionnement Metcalfe			

Melville® Plus 90 Marche

	DIMENSIONS (MM)	DIMENSIONS (PO)	CODES	COULEURS	RANG TYPE	
	90 x 400 x 600	3 9/16 x 15 3/4 x 23 5/8	16253734	nuancé beige Ambré		
Poids/mcx	50 kg	109 lb	16253737	nuancé gris Ombragé		
Longueur/cube	16,80 m lin.	55,12 pi lin.	16253932	nuancé gris Newport		
Qté/cube	28 mcx	7 Rgs	28 mcx	16253738		noir Rockland
Poids/cube	1418 kg	3126 lb	16253739	nuancé beige Margaux		
			16253733	nuancé gris Scandinia		
			Vendu à l'unité Peut être empilé en double Approvisionnement Metcalfe			

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*
Couronnement Melville Plus	N/A	N/A	35 MPa	500 g/m ²	2150-2250 kg/m ³	5 %	Longueur : ±2,0 mm Largeur : ±2,0 mm Hauteur : -2,0 to +1,0 mm
Marche Melville Plus	N/A	N/A	35 MPa	500 g/m ²	2250 kg/m ³	5 %	Longueur : ±2,0 mm Largeur : ±2,0 mm Hauteur : -2,0 to +1,0 mm

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