

Pavé Melville® Plank

Slim	Métrique (mm)	Impériale (po)
A	80 x 127 x 300	3 1/8 x 5 x 11 13/16
B	80 x 127 x 400	3 1/8 x 5 x 15 3/4
C	80 x 127 x 500	3 1/8 x 5 x 19 11/16
Poids/mcx (moy)	9 kg	21 lb
Surface/mcx (moy)	19,61 mcx/m ²	1,83 mcx/pi ²
Surface/rang	1,07 m ²	11,48 pi ²
Surface/cube	8,56 m ² 8 Rgs	91,84 pi ²
Qté/cube	A = 56 B = 56 C = 56	
Longueur/rang	8,40 m lin.	27,56 pi lin.
Longueur/cube	67,20 m lin.	220,48 pi lin.
Poids/cube	1610 kg	3542 lb

Code	Couleur - Prestige
10550398	Noir Rockland
10550392	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement Montréal

1 sac de sable Techniseal couvre approx. 83 pi²

Large	Métrique (mm)	Impériale (po)
A	80 x 190 x 300	3 1/8 x 7 1/2 x 11 13/16
B	80 x 190 x 400	3 1/8 x 7 1/2 x 15 3/4
C	80 x 190 x 500	3 1/8 x 7 1/2 x 19 11/16
Poids/mcx (moy)	14 kg	31 lb
Surface/mcx (moy)	13,16 mcx/m ²	1,22 mcx/pi ²
Surface/rang	0,91 m ²	9,82 pi ²
Surface/cube	7,28 m ² 8 Rgs	78,56 pi ²
Qté/cube	A = 32 B = 32 C = 32	
Longueur/rang	4,80 m lin.	15,75 pi lin.
Longueur/cube	34,40 m lin.	126,00 pi lin.
Poids/cube	1399 kg	3078 lb

Code	Couleur - Prestige
10550395	Noir Rockland
10550397	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement Montréal

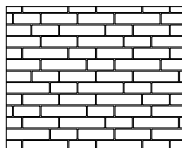
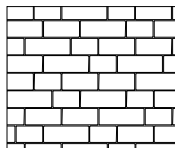
1 sac de sable Techniseal couvre approx. 96 pi²

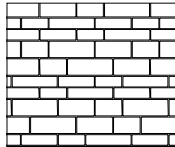


Mise en place du sable d'empli-joint : Recouvrir la plaque vibrante d'une semelle amovible en caoutchouc, néoprène ou polypropylène. Recouvrir les outils de déneigement avec des protecteurs de type téflon ou néoprène pour minimiser les risques de dommages contre les éraflures ou les éclats de béton. Motifs de pose : Ces motifs de pose sont à titre d'exemple seulement et ne représentent qu'un aperçu des multiples possibilités de réalisation. Permacon décline toute responsabilité quant à l'excédent ou le manque de pavés résultant d'une installation selon ces motifs de pose.

Rang Type		
B	A	C
B	A	C
B	A	C
B	A	C
B	A	C
B	A	C
B	A	C

Rang Type		
B	A	C
B	A	C
B	A	C
B	A	C

Motif de pose	
	
Melville Plank Slim Linéaire	Melville Plank Large Linéaire


Melville Plank 50 % Slim et 50 % Large



Informations techniques	
Produit	Pavé Melville Plank
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² après 49 cycles
Densité	N/A
Absorption	N/A
Tolérances dimensionnelles*	Longueur : -1,0 to +2,0 mm Largeur : -1,0 to +2,0 mm Hauteur : ±3,0 mm