

# Pavé Vendome® 60 et 80

60 mm - Non véhiculaire	Métrique (mm)	Impériale (po)
A	60 x 130 x 197	2 3/8 x 5 1/8 x 7 3/4
B	60 x 130 x 262	2 3/8 x 5 1/8 x 10 5/16
C	60 x 130 x 327	2 3/8 x 5 1/8 x 12 7/8
Poids/mcx (moy)	4 kg	9 lb
Surface/mcx (moy)	30,50 mcx/m <sup>2</sup>	2,83 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/rang	1,05 m <sup>2</sup>	11,28 pi <sup>2</sup>
Surface/cube	8,40 m <sup>2</sup> 8 Rgs	90,24 pi <sup>2</sup>
Longueur/rang	7,86 m lin.	25,80 pi lin.
Longueur/cube	62,90 m lin.	206,40 pi lin.
Poids/cube	1044 kg	2302 lb

Code	Couleur - Prestige
10554763	Noir Rockland
10554761	Nuancé Beige Margaux
Couleur - Standard	
10554762	Nuancé Gris Newport

Approvisionnement Montréal

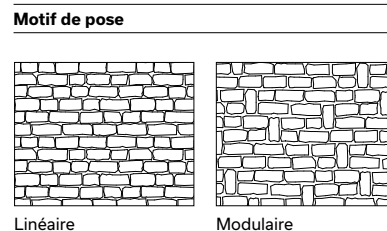
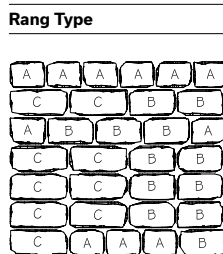
1 sac de sable Techniseal couvre approx. 44 pi<sup>2</sup>

80 mm	Métrique (mm)	Impériale (po)
A	80 x 130 x 197	3 1/8 x 5 1/8 x 7 3/4
B	80 x 130 x 262	3 1/8 x 5 1/8 x 10 5/16
C	80 x 130 x 327	3 1/8 x 5 1/8 x 12 7/8
Poids/mcx (moy)	5 kg	12 lb
Surface/mcx (moy)	30,50 mcx/m <sup>2</sup>	2,83 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/rang	1,05 m <sup>2</sup>	11,28 pi <sup>2</sup>
Surface/cube	8,40 m <sup>2</sup> 8 Rgs	90,24 pi <sup>2</sup>
Qté/cube	A = 88 B = 96 C = 72	
Longueur/rang	7,86 m lin.	25,80 pi lin.
Longueur/cube	62,90 m lin.	206,40 pi lin.
Poids/cube	1382 kg	3047 lb

Code	Couleur - Prestige
10550002	Noir Rockland
10559011	Nuancé Beige Margaux
Couleur - Standard	
10559010	Nuancé Gris Newport

Approvisionnement Montréal

1 sac de sable Techniseal couvre approx. 33 pi<sup>2</sup>



Linéaire

Modulaire



## Informations techniques

Produit	Pavé Vendome
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 <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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

Coefficient de ruissellement : 126 po par heure

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.