

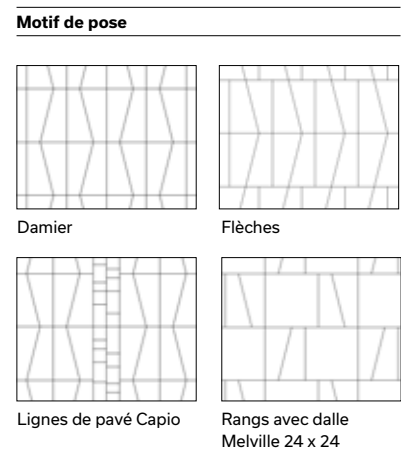
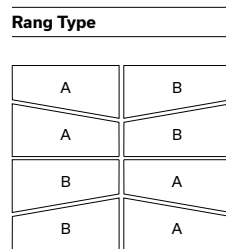
Dalle Vertex

	Métrique (mm)	Impériale (po)
	60 x 200 et 302 x 610	2 3/8 x 7 7/8 et 11 7/8 x 24
Poids/mcx	39 kg	85 lb
Surface/mcx	0,153 m ²	1,65 pi ²
Surface/rang	1,22 m ²	13,17 pi ²
Surface/cube	12,2 m ² 10 Rgs	131,7 pi ²
Qté/cube	80 mcx	80 mcx
Poids/cube	1725 kg	3803 lb

Code	Couleur - Prestige
127001178	Nuancé Beige Ambré
127001179	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement	Québec
-------------------	--------

I sac de sable Techniseal couvre approx. 207 pi²



Informations techniques

Produit	Dalle Vertex
Norme	CSA A231.1
Résistance à la flexion	±4,5 MPa
Résistance à la compression	N/A
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

* Déformation concave ou convexe dans une dimension : jusqu'à et incluant 450 mm : 2,0 mm / plus de 450 mm : 3,0 mm

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. 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.