# Nouveau Pavé Vertex















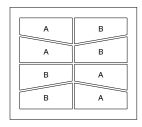


	Dimensions mm	Dimensions po		
A et B	100 x 150 et 300 x 600	4 x 5 7/8 et 11 13/16 x 23 5/8		
Surface/mcx (moy)	0,135 m <sup>2</sup>	1,45 pi <sup>2</sup>		

## Couleur Standard Blanc - Lisse Gris Cendré - Lisse Charbon - Lisse Charbon Pâle - Lisse Noir ETX - Lisse Gris Pâle - Lisse Gris Beige - Lisse Blé des Champs - Lisse

Approvisionnement Montréal

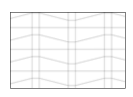
## Rang Type



### Motif de pose

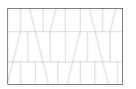


Diagonales 100 x 450 avec pavés Boulevard 300 100 x 450

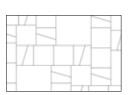


Fausses Courbes avec pavés Boulevard 300  $150 \times 150$ 

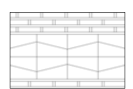
avec pavés Boulevard 300 150 x 300



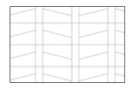
Insertions 300 x 600 avec pavés Boulevard 300 300 x 600



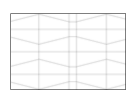
Jardin 600 x 600 avec pavés Boulevard 300 600 x 600



Lianes de Verde avec pavés Boulevard Verde

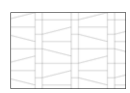


Rangées 150 x 450 avec pavés Boulevard 300 150 x 450



Vis-à-vis 150 et 300 avec pavés Boulevard 300 150 x 150 avec pavés Boulevard 300

150 x 300



Vis-à-vis 150 x 300 avec pavés Boulevard 300 150 x 300

# INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégalçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Pavé Vertex	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m² après 28 cycles 500 g/m² après 49 cycles	N/A	N/A	Longueur : -1,0 to +2,0 mm Largeur: -1,0 to +2,0 mm Hauteur : ±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.

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.

