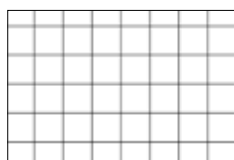


# Nouveau Pavé Melia 6 x 6 DuraFusion

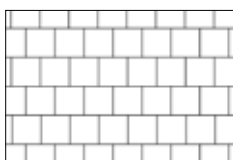


	Dimensions mm	Dimensions po	Code	Couleur	Rang Type
	60 x 152 x 152	2 3/8 x 6 x 6		<b>DuraFusion</b>	
Poids/mcx	3 kg	7 lb	127002107	Oasis	
Surface/mcx	0,02 m <sup>2</sup>	0,25 pi <sup>2</sup>	127002105	Marbella	
Surface/rang	1,11 m <sup>2</sup>	12,0 pi <sup>2</sup>	127002106	Hickory	
<b>Surface/cube</b>	<b>11,15 m<sup>2</sup></b>	<b>10 Rgs</b>			Approvisionnement Metcalfe
Qté/cube	480 mcx	480 mcx			
Poids/cube	1521 kg	3354 lb			

## Motif de pose



Damier



Panerresse

**Techniseal** 1 sac de sable couvre approx. 95 pi<sup>2</sup>

## 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*
<b>Pavé Melia 6 x 6 DuraFusion</b>	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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.