Pavé Trafalgar® 60



















	Dimensions mm	Dimensions po		
A	60 x 100 x 200	2 3/8 x 3 15/16 x 7 7/8		
В	60 x 200 x 200	23/8x77/8x77/8		
С	60 x 300 x 200	23/8×1113/16×77/8		
Poids/mcx (moy)	9,5 kg	20,94 lb		
Mcx/surface (moy)	23,96 mcx/m ²	2,32 mcx/pi ²		
Surface/rang	0,96 m ²	11,63 pi²		
Surface/cube	10,56 m ² 10 Rgs	116,30 pi ²		
Qté/cube	A = 80 B = 80	C = 100		
Longueur/rang	5,40 m lin.	17,72 pi lin.		
Longueur/cube	54,01 m lin.	177,20 pi lin.		
Poids/cube	1466 kg	3209 lb		

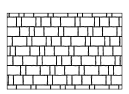
Code	Couleur	
	Prestige	
10550441	Nuancé Beige Amboise	
10550442	Nuancé Beige Margaux	
	Standard	
10550370	Nuancé Gris Newport	
10550368	Nuancé Gris Norvick	

Vendu au rang Approvisionnement Québec

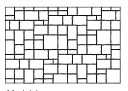
D	T
Kang	rype

A A	C A	A C	A A	В
С	С	С		С
В	3 B	В	В	В
С	С	С		С

Motif de pose







Modulaire 0 % Grand Carré

☼ Techniseal 1 sac de sable couvre approx. 122 pi²

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 Trafalgar 60	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

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. Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet (section pavage perméable).