

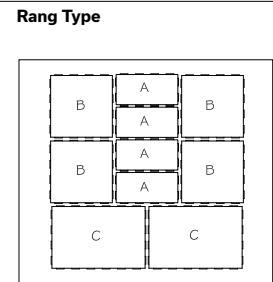
Pavé Mondrian® Plus 80



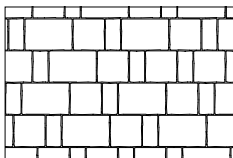
	Dimensions mm	Dimensions po
A	80 x 165 x 330	3 1/8 x 6 1/2 x 13
B	80 x 330 x 330	3 1/8 x 13 x 13
C	80 x 330 x 495	3 1/8 x 13 x 19 1/2
	Poids/mcx (moy)	18 kg / 40 lb
	Mcx/surface (moy)	9,17 mcx/m ² / 0,85 mcx/pi ²
	Surface/rang	0,98 m ² / 10,55 pi ²
	Surface/cube	8,82 m² 9 Rgs 94,95 pi²
	Qté/cube	A = 36 B = 36 C = 18
	Longueur/rang	2,97 m lin. / 9,75 pi lin.
	Longueur/cube	26,73 m lin. / 87,75 pi lin.
	Poids/cube	1680 kg / 3704 lb

Code	Couleur
Prestige	
10551158	Nuancé Beige Amboise
10551159	Nuancé Beige Margaux
10550461	Nuancé Gris Scandina
Standard	
10551160	Nuancé Gris Newport
10551156	Nuancé Gris Norvick

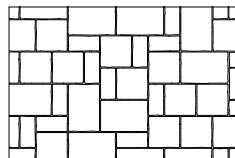
Vendu au rang
Peut être empilé en double
Approvisionnement Montréal, Québec et St-Eustache



Motif de pose



Linéaire



Modulaire

Techniseal 1 sac de sable couvre approx. 43 pi²

INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Pavé Mondrian Plus 80	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² 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).