

# Dalle Melville® 24 x 24 [≡]

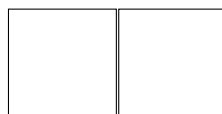
	Métrique (mm)	Impériale (po)
	60 x 610 x 610	2 3/8 x 24 x 24
Poids/mcx	52 kg	115 lb
Surface/mcx	0,37 m <sup>2</sup>	4 pi <sup>2</sup>
Surface/rang	0,74 m <sup>2</sup>	8 pi <sup>2</sup>
Surface/cube	8,92 m <sup>2</sup> 12 Rgs	96 pi <sup>2</sup>
Qté/cube	24 mcx	24 mcx
Poids/cube	1250 kg	2756 lb

Code	Couleur - Prestige
12051242	Nuancé Beige Ambré
127000956	Nuancé Gris Scandina
Couleur - Standard	
127000955	Nuancé Gris Newport

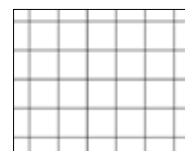
Approvisionnement Montréal, Québec et Metcalfe  
Hauteur maximale d'empilage de 2 palettes

1 sac de sable Techniseal couvre approx. 353 pi<sup>2</sup>

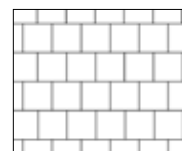
## Rang Type



## Motif de pose



Damier



Demi-Panneresse



Ce produit peut être installé sur des plots pour une application de toit-terrasse. Elle permet de résister de façon sécuritaire à des charges ponctuelles en service pouvant atteindre 300 kg.



## Informations techniques

Produit	Dalle Melville 24 x 24
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 <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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

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. Compte tenu de la masse élevée des dalles, il est fortement recommandé d'utiliser un équipement de manutention par succion pour la manipulation et la mise en place (éviter la pose manuelle).