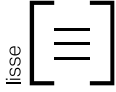


# Dalle Méga Melville®

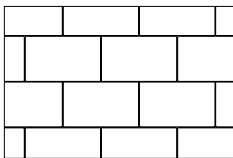


|                     | Dimensions mm             | Dimensions po                |
|---------------------|---------------------------|------------------------------|
|                     | 60 x 570 x 950            | 2 3/8 x 22 7/16 x 37 3/8     |
| Poids/mcx           | 79 kg                     | 175 lb                       |
| Surface/mcx         | 0,54 m <sup>2</sup>       | 5,83 pi <sup>2</sup>         |
| Surface/rang        | 1,08 m <sup>2</sup>       | 11,66 pi <sup>2</sup>        |
| <b>Surface/cube</b> | <b>9,72 m<sup>2</sup></b> | <b>9 Rgs</b>                 |
|                     |                           | <b>104,94 pi<sup>2</sup></b> |
| Qté/cube            | 18 mcx                    | 18 mcx                       |
| Poids/cube          | 1422 kg                   | 3150 lb                      |

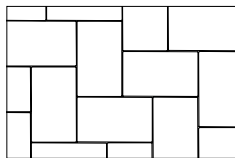
| Code     | Couleur              | Rang Type |
|----------|----------------------|-----------|
|          | <b>Prestige</b>      |           |
| 12053566 | Nuancé Beige Ambré   |           |
| 12052363 | Nuancé Beige Margaux |           |
| 12052772 | Nuancé Gris Chambord |           |
| 12052362 | Nuancé Gris Scandina |           |
| 12052360 | Noir Rockland        |           |
|          | <b>Standard</b>      |           |
| 12053565 | Nuancé Gris Ombragé  |           |
| 12052366 | Nuancé Gris Newport  |           |

Vendu au rang  
Approvisionnement Montréal,  
Metcalfé et Québec

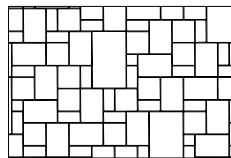
## Motif de pose



Linéaire



Chevron



Modulaire  
83 % Melville 60  
17 % Méga Melville 60

1 sac de sable couvre approx. 289 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>Dalle Méga Melville</b> | CSA A231.1 | ±4,5 MPa                | N/A                         | 225 g/m <sup>2</sup> après 28 cycles<br>500 g/m <sup>2</sup> après 49 cycles | N/A     | N/A        | Longueur : -1,0 to +2,0 mm<br>Largeur : -1,0 to +2,0 mm<br>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).