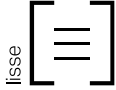
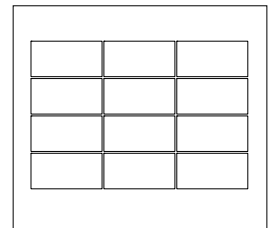


# Pavé Melville® 60 Petit Rectangle

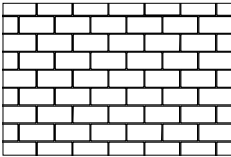


|                     | Dimensions mm              | Dimensions po            |
|---------------------|----------------------------|--------------------------|
|                     | 60 x 190 x 380             | 2 3/8 x 7 1/2 x 15       |
| Poids/mcx           | 10 kg                      | 22 lb                    |
| Mcx/surface         | 13,89 mcx/m <sup>2</sup>   | 1,29 mcx/pi <sup>2</sup> |
| Surface/rang        | 0,87 m <sup>2</sup>        | 9,33 pi <sup>2</sup>     |
| <b>Surface/cube</b> | <b>10,44 m<sup>2</sup></b> | <b>12 Rgs</b>            |
| Longueur/rang       | 4,57 m lin.                | 15,00 pi lin.            |
| Longueur/cube       | 54,86 m lin.               | 180,00 pi lin.           |
| Qté/cube            | 144 mcx                    | 144 mcx                  |
| Poids/cube          | 1465 kg                    | 3225 lb                  |

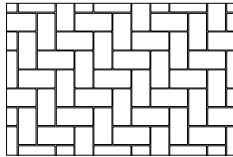
| Code   | Couleur              |
|--|----------------------|
| <b>Prestige</b>  |                      |
| 12053044   | Nuancé Beige Ambré   |
| 12052446   | Noir Rockland        |
| 12052448   | Nuancé Gris Scandina |
| <b>Standard</b>  |                      |
| 12053043   | Nuancé Gris Ombragé  |
| Vendu au rang<br>Peut être empilé en double<br>Approvisionnement Montréal, Québec<br>et Metcalfe |                      |



## Motif de pose



Linéaire



Chevron

1 sac de sable couvre approx. 103 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 dégelage                  | Densité | Absorption | Tolérances dimensionnelles*  |
|---|------------|-------------------------|-----------------------------|--|---------|------------|--|
| <b>Pavé Melville 60 Petit Rectangle</b> | CSA A231.2 | N/A                     | μ 50 MPa<br>≥ 45 MPa        | 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 |

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.