

# PAVÉ LINIA<sup>MC</sup> 100

## FINI RÉGULIER



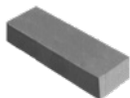
### PAVÉ LINIA<sup>MC</sup> 100 MODULE 10

|             | HAUTEUR/LONGEUR/LARGEUR |                                                             |
|-------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------|
|             | DIMENSIONS (CM)         | DIMENSIONS (PO)                                             |
|             | 10 x 10 x 45            | 3 <sup>15/16</sup> x 3 <sup>15/16</sup> x 17 <sup>3/4</sup> |
| Nbre mcx    | 22,2 / m <sup>2</sup>   | 2,06 / pi <sup>2</sup>                                      |
| Qté/rang    | 0,81 m <sup>2</sup>     | 8,72 pi <sup>2</sup>                                        |
| Qté/cube    | 5,67 m <sup>2</sup>     | 61,04 pi <sup>2</sup> 7 rgs                                 |
| Poids/unité | 11 kg                   | 24 lb                                                       |
| Poids/cube  | 1372 kg                 | 3019 lb                                                     |

| SPÉCIFICATIONS | CODES       | COULEURS |
|----------------|-------------|----------|
|                | PPC-710R-10 | Gris     |
|                | PPC-710R-50 | Noir     |

Emballé séparément

Approximatif des superficies couvertes par un sac de Sable Polymère ( 22,7 kg ) 2,20 m<sup>2</sup> 23,7 pi<sup>2</sup>



### PAVÉ LINIA<sup>MC</sup> 100 MODULE 20

|             | HAUTEUR/LONGEUR/LARGEUR |                                                           |
|-------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------|
|             | DIMENSIONS (CM)         | DIMENSIONS (PO)                                           |
|             | 10 x 20 x 60            | 3 <sup>15/16</sup> x 7 <sup>7/8</sup> x 23 <sup>5/8</sup> |
| Nbre mcx    | 8,3 / m <sup>2</sup>    | 0,77 / pi <sup>2</sup>                                    |
| Qté/rang    | 0,96 m <sup>2</sup>     | 10,33 pi <sup>2</sup>                                     |
| Qté/cube    | 6,72 m <sup>2</sup>     | 72,33 pi <sup>2</sup> 7 rgs                               |
| Poids/unité | 28 kg                   | 62 lb                                                     |
| Poids/cube  | 1607 kg                 | 3536 lb                                                   |

| SPÉCIFICATIONS | CODES       | COULEURS |
|----------------|-------------|----------|
|                | PPC-720R-10 | Gris     |
|                | PPC-720R-50 | Noir     |

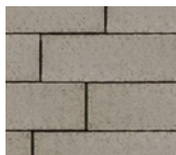
Emballé séparément

Approximatif des superficies couvertes par un sac de Sable Polymère ( 22,7 kg ) 4,00 m<sup>2</sup> 43,0 pi<sup>2</sup>

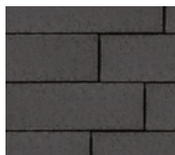
# PAVÉ LINIA<sup>MC</sup> 100

## FINI RÉGULIER

### COULEURS

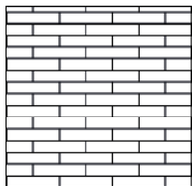


● Gris

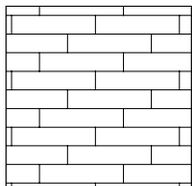


● Noir

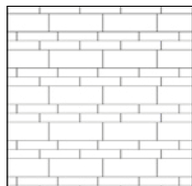
### MOTIFS DE POSE



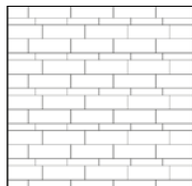
Motif 1  
Motif de pose lisière 1/2



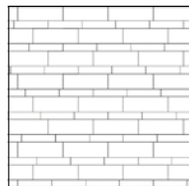
Motif 2  
Motif de pose lisière 1/3



Motif 3  
Motif de pose lisière  
Module 10 et 20



Motif 4  
Motif de pose lisière  
Module 10 et 20



Motif 5  
Motif de pose lisière  
Module 10 et 20

Ces motifs représentent qu'un aperçu des multiples possibilités de réalisation. Bolduc décline toute responsabilité quant à l'excédent ou le manque de pavés résultant d'une installation selon ces motifs de pose.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

| Produit        | Norme      | Résistance à la compression | Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage                                                                                                                                                               | Absorption d'eau | Tolérances dimensionnelles                                                                                                     |
|----------------|------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pavé Linia 100 | CSA A231.2 | 50 MPa (7250 psi)           | Perte maximale de la masse initiale à sec dans une solution saline (NaCl 3 %) :<br>225 g/m <sup>2</sup> (0,74 oz / pi <sup>2</sup> ) après 28 cycles<br>500 g/m <sup>2</sup> (1,64 oz / pi <sup>2</sup> ) après 49 cycles | 5 % maximum      | Longueur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po à + 5/64 po)<br>Largeur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po à + 5/64 po)<br>Hauteur : ±3 mm (±1/8 po) |

Bolduc recommande de 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.