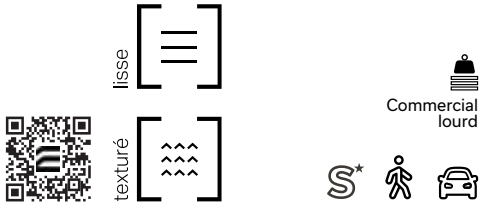


Pavé Boulevard 300



Couleur



Blanc - Lisse
Gris Cendré - Lisse
Charbon - Lisse
Charbon Pâle - Lisse
Noir ETX - Lisse
Gris Pâle - Lisse
Gris Beige - Lisse
Blé des Champs - Lisse

Couleur



Gris Cendré - Granitech
Charbon Pâle - Granitech
Charbon - Granitech
Gris Pâle - Granitech
Gris Beige - Granitech
Blé des Champs - Granitech
Blanc Opale - Granitech
Gris Stanstead - Granitech
Brun Cambrien - Granitech
Noir Cambrien - Granitech

100 x 300

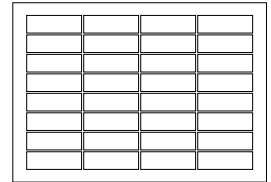


	Dimensions mm	Dimensions po
A	100 x 100 x 300	4 x 4 x 11 13/16
Mcx/surface	33,33 mcx/m ²	3,05 mcx/pi ²
Cubage pi ²	72,33	10,33 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

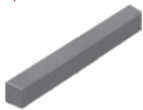
Vendus séparément

Rang Type



100 x 600

Nouveau

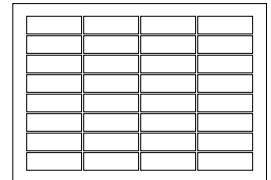


	Dimensions mm	Dimensions po
J	100 x 100 x 600	4 x 4 x 23 5/8
Mcx/surface	16,67 mcx/m ²	1,52 mcx/pi ²
Cubage pi ²	72,33	10,33 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Vendus séparément

Rang Type



100 x 450

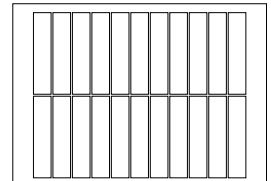


	Dimensions mm	Dimensions po
B	100 x 100 x 450	4 x 4 x 17 3/4
Mcx/surface	22,22 mcx/m ²	2,06 mcx/pi ²
Cubage pi ²	85,28	10,66 par rang
Cubage pi ²	85,28	10,66 par rang
Cubage pi ²	63,96	10,66 par rang

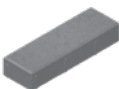
Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
Poids/pi ²	23,63 kg	51,99 lb
Poids/pi ²	28,83 kg	63,40 lb

Vendus séparément

Rang Type



150 x 450

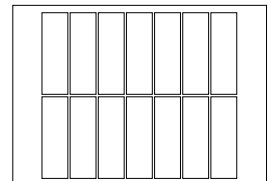


	Dimensions mm	Dimensions po
C	100 x 150 x 450	4 x 5 7/8 x 17 3/4
Mcx/surface	14,81 mcx/m ²	1,37 mcx/pi ²
Cubage pi ²	81,36	10,17 par rang
Cubage pi ²	81,36	10,17 par rang
Cubage pi ²	61,02	10,17 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
Poids/pi ²	23,63 kg	51,99 lb
Poids/pi ²	28,83 kg	63,40 lb

Vendus séparément

Rang Type



Pavé Boulevard 300 - suite

150 x 150

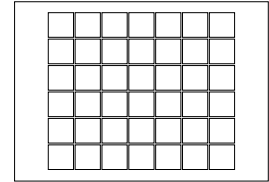


	Dimensions mm	Dimensions po
D	100 x 150 x 150	4 x 5 7/8 x 5 7/8
Mcx/surface	44,44 mcx/m ²	4,12 mcx/pi ²
Cubage pi ²	81,36	10,17 par rang
Cubage pi ²	81,36	10,17 par rang
Cubage pi ²	61,02	10,17 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
Poids/pi ²	23,63 kg	51,99 lb
Poids/pi ²	28,83 kg	63,40 lb

Vendus séparément

Rang Type



150 x 300

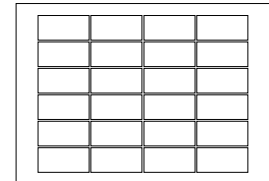


	Dimensions mm	Dimensions po
E	100 x 150 x 300	4 x 5 7/8 x 11 13/16
Mcx/surface	22,22 mcx/m ²	2,06 mcx/pi ²
Cubage pi ²	69,78	11,63 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Vendus séparément

Rang Type



300 x 300

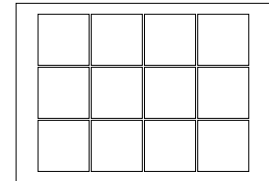


	Dimensions mm	Dimensions po
F	100 x 300 x 300	4 x 11 13/16 x 11 13/16
Mcx/surface	11,11 mcx/m ²	1,03 mcx/pi ²
Cubage pi ²	69,78	11,63 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Vendus séparément

Rang Type



200 x 600

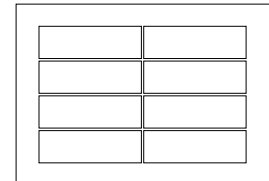


	Dimensions mm	Dimensions po
G	100 x 200 x 600	4 x 7 7/8 x 23 5/8
Mcx/surface	8,33 mcx/m ²	0,77 mcx/pi ²
Cubage pi ²	72,31	10,33 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Vendus séparément

Rang Type



300 x 600

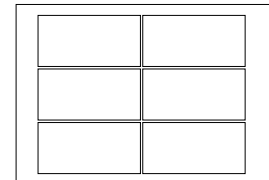


	Dimensions mm	Dimensions po
H	100 x 300 x 600	4 x 11 13/16 x 23 5/8
Mcx/surface	5,55 mcx/m ²	0,52 mcx/pi ²
Cubage pi ²	69,78	11,63 par rang

Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Vendus séparément

Rang Type



600 x 600



	Dimensions mm	Dimensions po
I	100 x 600 x 600	4 x 23 5/8 x 23 5/8
Mcx/surface	2,77 mcx/m ²	0,26 mcx/pi ²
Cubage pi ²	46,5	7,75 par rang
Cubage pi ²	81,36	10,17 par rang
Cubage pi ²	61,02	10,17 par rang

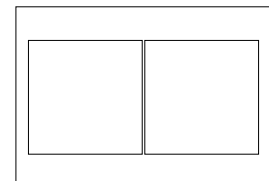
Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb
-----------------------	----------	----------

Poids/pi ²	23,63 kg	51,99 lb
-----------------------	----------	----------

Poids/pi ²	28,83 kg	63,40 lb
-----------------------	----------	----------

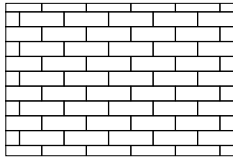
Vendus séparément

Rang Type

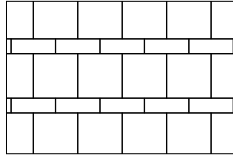


Pavé Boulevard 300 - suite

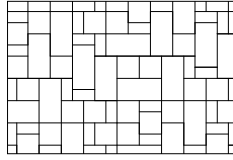
Motif de pose



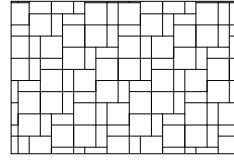
Linéaire



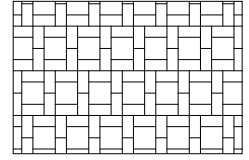
Linéaire modifié
25% F + 75% G



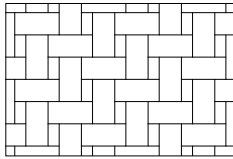
Modulaire
12% C + 21% D + 67% E



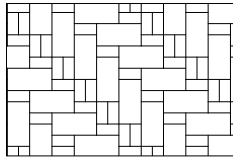
Modulaire
50% C + 50% D



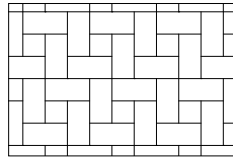
Modulaire
33% C + 67% D



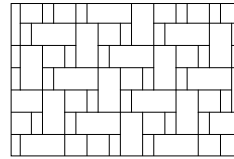
Modulaire
11% C + 89% E



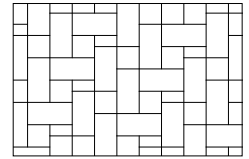
Modulaire
33% C + 67% E



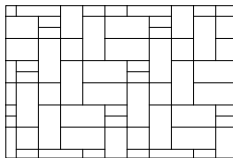
Modulaire
11 D + 89 E



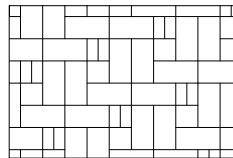
Modulaire
8% C + 25% D + 67% E



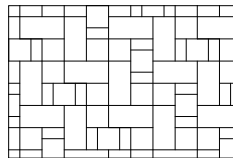
Modulaire
5% C + 24% D + 71% E



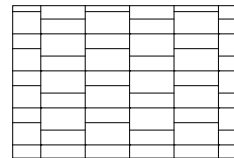
Modulaire
10% C + 10% D + 80% E



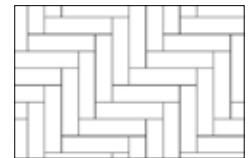
Modulaire
8% C + 10% D + 80% E



Modulaire
12% C + 38% D + 50% E



Damier modifié
60% E + 40% F



Herringbone
100% A ou 100% B

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 Boulevard 300 100 x 300 100 x 600 100 x 450 150 x 450 150 x 150 150 x 300 300 x 300 200 x 600 300 x 600 600 x 600	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa \geq 45 MPa	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² après 49 cycles	N/A	N/A	Longueur : -1,0 à +2,0 mm Largeur : -1,0 à +2,0 mm Hauteur : \pm 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.