



Couleur - Lisse

Blanc - Lisse

Gris Cendré - Lisse

Charbon - Lisse

Noir ETX - Lisse

Gris Pâle - Lisse

Gris Beige - Lisse

Beige - Lisse

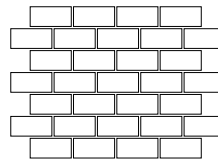
Rouge - Lisse

Brun - Lisse

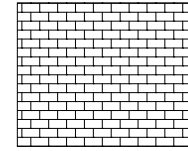
	Métrique (mm)	Impériale (po)
	80 x 120 x 240	3 1/8 x 4 3/4 x 9 1/2
Surface/mcx	34,7 mcx/m ²	3,23 mcx/pi ²
Cubage pi ²	115,32	9,61 par rang
Poids/pi ²	17,36 kg	38,19 lb

Vendus séparément

Rang Type



Motif de pose



Mécanique



Informations techniques

Produit	Pavé Boulevard TLI 80
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² 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

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.


Pavé Boulevard TLI 100

Couleur - Lisse


Blanc - Lisse
 Gris Cendré - Lisse
 Charbon - Lisse
 Noir ETX - Lisse
 Gris Pâle - Lisse
 Gris Beige - Lisse
 Beige - Lisse
 Rouge - Lisse
 Brun - Lisse

Couleur - Texturé


Blanc - Granitech
 Gris Cendré - Granitech
 Charbon - Granitech
 Noir ETX - Granitech
 Gris Pâle - Granitech
 Gris Beige - Granitech
 Beige - Granitech
 Rouge - Granitech
 Brun - Granitech

150 x 300 	Métrique (mm)	Impériale (po)
	100 x 150 x 300	4 x 5 7/8 x 11 13/16
Surface/mcx	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

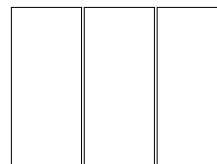
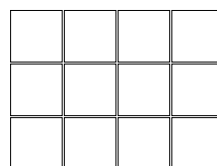
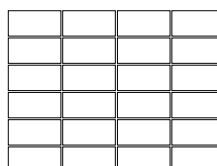
300 x 300 	Métrique (mm)	Impériale (po)
	100 x 300 x 300	4 x 11 13/16 x 11 13/16
Surface/mcx	11,11 mcx/m ²	1,03 mcx/pi ²
Cubage pi ²	69,78	11,63 par rang
Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb

Vendus séparément

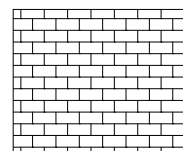
300 x 700 	Métrique (mm)	Impériale (po)
	100 x 300 x 700	4 x 11 13/16 x 27 9/16
Surface/mcx	22,8 mcx/m ²	50,16 mcx/pi ²
Cubage pi ²	54,24	6,78 par rang
Poids/pi ²	22,33 kg	49,13 lb

Vendus séparément

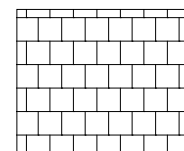
Rang Type



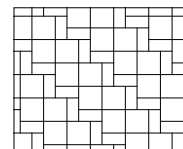
Motif de pose



Linéaire



Linéaire





Modulaire 50 % 150 x 300
+ 50 % 300 x 300



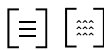
Informations techniques

Produit	Pavé Boulevard TLI 100
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² 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

 Commercial léger  Commercial lourd

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.

Pavé Boulevard TLI 150



Commercial
lourd

Couleur - Lisse

Blanc - Lisse

Gris Cendré - Lisse

Charbon - Lisse

Noir ETX - Lisse

Gris Pâle - Lisse

Gris Beige - Lisse

Beige - Lisse

Rouge - Lisse

Brun - Lisse

Couleur - Texturé

Blanc - Granitech

Gris Cendré - Granitech

Charbon - Granitech

Noir ETX - Granitech

Gris Pâle - Granitech

Gris Beige - Granitech

Beige - Granitech

Rouge - Granitech

Brun - Granitech

200 x 200	Métrique (mm)	Impériale (po)
	150 x 200 x 200	5 7/8 x 7 7/8 x 7 7/8
Cubage pi ²	51,6	8,6 par rang
Poids/pi ²	32,6 kg	71,7 lb

Vendus séparément

Rang Type				



Informations techniques

Produit	Pavé Boulevard TLI 150
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégalçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² 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

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.

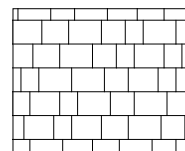
Couleur - Lisse

Blanc - Lisse
 Gris Cendré - Lisse
 Charbon - Lisse
 Noir ETX - Lisse
 Gris Pâle - Lisse
 Gris Beige - Lisse
 Beige - Lisse
 Rouge - Lisse
 Brun - Lisse

Couleur - Texturé

Blanc - Granitech
 Gris Cendré - Granitech
 Charbon - Granitech
 Noir ETX - Granitech
 Gris Pâle - Granitech
 Gris Beige - Granitech
 Beige - Granitech
 Rouge - Granitech
 Brun - Granitech

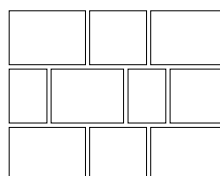
Motif de pose



Linéaire

	Métrique (mm)	Impériale (po)
A	150 x 320 x 240	5 7/8 x 12 5/8 x 9 1/2
B	150 x 320 x 320	5 7/8 x 12 5/8 x 12 5/8
C	150 x 320 x 360	5 7/8 x 12 5/8 x 14 3/16
D	150 x 320 x 400	5 7/8 x 12 5/8 x 15 3/4
E	150 x 320 x 440	5 7/8 x 12 5/8 x 17 5/16
Cubage pi ²	49,6	12,4 par rang
Poids/pi ²	32,6 kg	71,7 lb

Rang Type



Les modules ne sont pas vendus séparément



Informations techniques

Produit	Pavé Boulevard TLI 150
Norme	CSA A231.2
Résistance à la flexion	N/A
Résistance à la compression	μ 50 MPa ≥ 45 MPa
Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	225 g/m ² après 28 cycles 500 g/m ² 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

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.