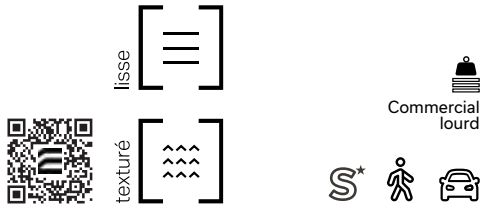


Pavé Boulevard TLI 90 Crescendo 320



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

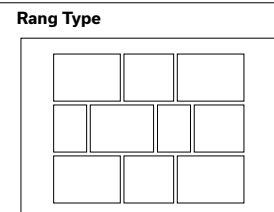
texturé	Couleur	
	lisse	texturé
	Gris Cendré - Granitech	
	Charbon Pâle - Granitech	
	Charbon - Granitech	
	Gris Pâle - Granitech	
	Gris Beige - Granitech	
	Blé des Champs - Granitech	
	Blanc Opale - Granitech	
	Gris Stanstead - Granitech	
	Brun Cambrien - Granitech	
	Noir Cambrien - Granitech	



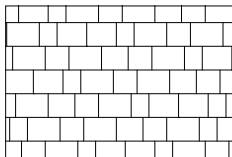
	Dimensions mm	Dimensions po
A	90 x 320 x 240	3 1/2 x 12 5/8 x 9 1/2
B	90 x 320 x 320	3 1/2 x 12 5/8 x 12 5/8
C	90 x 320 x 360	3 1/2 x 12 5/8 x 14 3/16
D	90 x 320 x 400	3 1/2 x 12 5/8 x 15 3/4
E	90 x 320 x 440	3 1/2 x 12 5/8 x 17 5/16
Cubage pi²	86,8	12,4 par rang

Poids/pi²	19,36 kg	42,6 lb
Poids/pi²	20,65 kg	45,4 lb
Poids/pi²	25,55 kg	56,2 lb

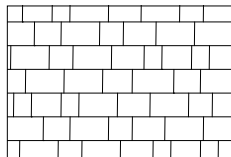
Vendus séparément



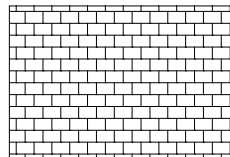
Motif de pose



Linéaire



Linéaire
50% ABCDE + 50%
Grand Rectangle



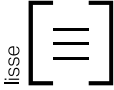
Linéaire
Petit Rectangle

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*
Pavé Boulevard TLI 90 Crescendo 320							
320 x 240	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m² après 28 cycles 500 g/m² après 49 cycles	N/A	N/A	Longueur : -1,0 à +2,0 mm
320 x 320							Largeur : -1,0 à +2,0 mm
320 x 360							Hauteur : ±3,0 mm
320 x 400							
320 x 440							

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.

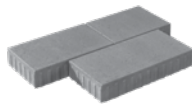
Pavé Boulevard TLI 100 Crescendo 300



Commercial
lourd

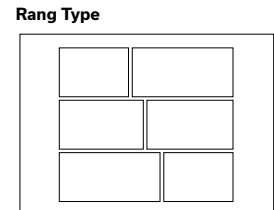


Couleur	
Lisse	Blanc - Lisse
	Gris Cendré - Lisse
	Charbon - Lisse
	Charbon Pâle - Lisse
	Noir ETX - Lisse
	Gris Pâle - Lisse
	Gris Beige - Lisse
	Blé des Champs - Lisse

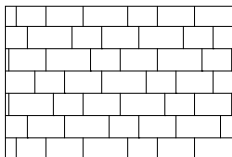


	Dimensions mm	Dimensions po
A	100 x 300 x 400	4 x 11 13/16 x 15 3/4
B	100 x 300 x 500	4 x 11 13/16 x 19 11/16
C	100 x 300 x 600	4 x 11 13/16 x 23 5/8
Mcx/surface	22,8 kg	50,16 lb
Cubage pi ²	77,52	9,69 par rang

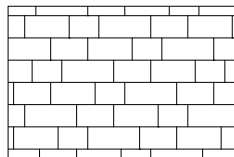
Poids/pi ²	22,8 kg	50,16 lb
Les modules ne sont pas vendus séparément		



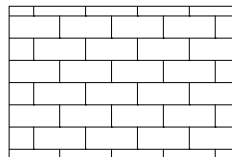
Motif de pose



Linéaire



Linéaire
70% ABC + 30% D



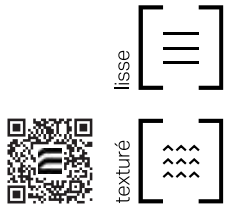
Linéaire
100% D

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 TLI 100 Crescendo 300 300 x 400 300 x 500 300 x 600	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 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 : ±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 150 Crescendo 125



Commercial
lourd



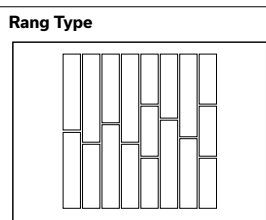
Couleur	
lisse	Blanc - Lisse
	Gris Cendré - Lisse
	Charbon - Lisse
	Charbon Pâle - Lisse
	Noir ETX - Lisse
	Gris Pâle - Lisse
	Gris Beige - Lisse
	Blé des Champs - Lisse

Couleur	
texturé	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

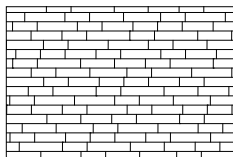
		Dimensions mm	Dimensions po
A	A	150 x 125 x 333,33	5 7/8 x 4 15/16 x 13 1/8
B	B	150 x 125 x 416,67	5 7/8 x 4 15/16 x 16 3/8
C	C	150 x 125 x 458,33	5 7/8 x 4 15/16 x 18
D	D	150 x 125 x 500	5 7/8 x 4 15/16 x 19 11/16
E	E	150 x 125 x 541,67	5 7/8 x 4 15/16 x 21 5/16
F	F	150 x 125 x 583,33	5 7/8 x 4 15/16 x 23
	Cubage pi ²	53,80	10,76 par rang
	Cubage pi ²	53,80	10,76 par rang
	Cubage pi ²	43,04	10,76 par rang

Rang Type		
Poids/pi ²	32,6 kg	71,7 lb
Poids/pi ²	34,4 kg	75,7 lb
Poids/pi ²	43,6 kg	95,9 lb

Les modules ne sont pas vendus séparément



Motif de pose



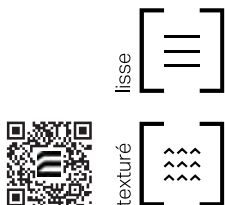
Linéaire

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 TLI 150 Crescendo 125 125 x 333,33 125 x 416,67 125 x 458,33 125 x 500 125 x 541,67 125 x 583,33	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 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 : ±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 150 Crescendo 320



Commercial
lourd

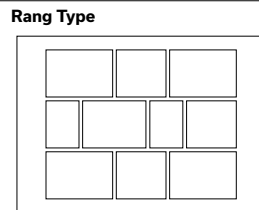


lisse	Couleur	
	lisse	texturé
	Blanc - Lisse	
	Gris Cendré - Lisse	
	Charbon - Lisse	
	Charbon Pâle - Lisse	
	Noir ETX - Lisse	
	Gris Pâle - Lisse	
	Gris Beige - Lisse	
	Blé des Champs - Lisse	

texturé	Couleur	
	lisse	texturé
	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	

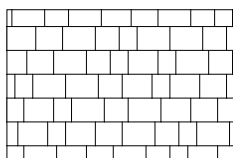
	Dimensions mm		Dimensions po	
A	150 x 320 x 240	5 7/8 x 12 5/8 x 9 1/2		
B	150 x 320 x 320	5 7/8 x 12 5/8 x 12 5/8		
C	150 x 320 x 360	5 7/8 x 12 5/8 x 14 3/16		
D	150 x 320 x 400	5 7/8 x 12 5/8 x 15 3/4		
E	150 x 320 x 440	5 7/8 x 12 5/8 x 17 5/16		
	Cubage pi ²	49,6	12,4 par rang	
	Cubage pi ²	49,6	12,4 par rang	
	Cubage pi ²	37,2	12,4 par rang	

Rang Type		
Poids/pi ²	32,6 kg	71,7 lb
Poids/pi ²	34,4 kg	75,7 lb
Poids/pi ²	43,6 kg	95,9 lb



Les modules ne sont pas vendus séparément

Motif de pose



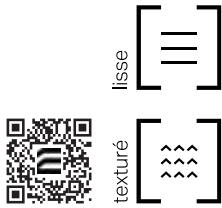
Linéaire

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*
Pavé Boulevard TLI 150 Crescendo 320 125 x 500 250 x 500 500 x 500 750 x 500 200 x 200	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m ³ après 28 cycles 500 g/m ³ après 49 cycles	N/A	N/A	Longueur : -1,0 à +2,0 mm Largeur : -1,0 à +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 200 Crescendo 300



Commercial
lourd

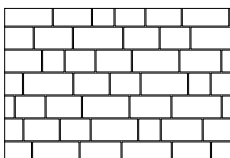


lisse	Couleur	
	lisse	texturé
Blanc - Lisse		
Gris Cendré - Lisse		
Charbon - Lisse		
Charbon Pâle - Lisse		
Noir ETX - Lisse		
Gris Pâle - Lisse		
Gris Beige - Lisse		
Blé des Champs - Lisse		

texturé	Couleur	
	lisse	texturé
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		

Dimensions mm	Dimensions po		Rang Type		
	Poids/pi²	43,24 kg	95,12 lb	Diagram	
A	200 x 300 x 300	7 7/8 x 11 13/16 x 11 13/16		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
B	200 x 300 x 412,5	7 7/8 x 11 13/16 x 16 1/4		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
C	200 x 300 x 487,5	7 7/8 x 11 13/16 x 19 3/16		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
D	200 x 300 x 525	7 7/8 x 11 13/16 x 20 5/8		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
E	200 x 300 x 562,5	7 7/8 x 11 13/16 x 22 1/8		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
F	200 x 300 x 637,5	7 7/8 x 11 13/16 x 25 1/8		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
G	200 x 300 x 675	7 7/8 x 11 13/16 x 26 9/16		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
Mcx/surface	16 mcx/m²	1,49 mcx/pi²		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	
Cubage pi²	46,52	11,63 par rang		[Diagram showing a 2x2 grid of rectangular pavers]	

Motif de pose



Linéaire

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*
Pavé Boulevard TLI 200 Crescendo 300 300 x 300 300 x 412,5 300 x 487,5 300 x 525 300 x 562,5 300 x 637,5 300 x 675	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m² après 28 cycles 500 g/m² après 49 cycles	N/A	N/A	Longueur : -1,0 à +2,0 mm Largeur : -1,0 à +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.