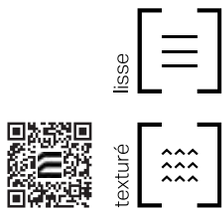


# Pavé Boulevard TLI 90 Crescendo 320



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
	Rouge - Lisse

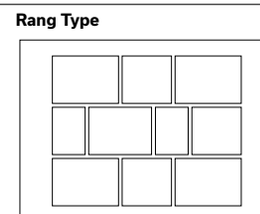
Couleur	
texturé	Gris Cendré - Granitech
	Charbon Pâle - Granitech
	Charbon - Granitech
	Gris Pâle - Granitech
	Gris Beige - Granitech
	Blé des Champs - Granitech
	Blanc Opale - Granitech
	Gris Stanstead - Granitech
	Brun Cambrien - Granitech
	Noir Cambrien - Granitech



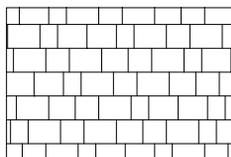
	Dimensions mm	Dimensions po
A	90 x 320 x 240	3 1/2 x 12 5/8 x 9 1/2
B	90 x 320 x 320	3 1/2 x 12 5/8 x 12 5/8
C	90 x 320 x 360	3 1/2 x 12 5/8 x 14 3/16
D	90 x 320 x 400	3 1/2 x 12 5/8 x 15 3/4
E	90 x 320 x 440	3 1/2 x 12 5/8 x 17 5/16
Cubage pi²	86,8	12,4 par rang

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

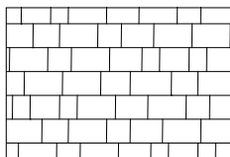
Vendus séparément



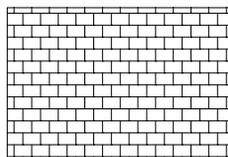
## Motif de pose



Linéaire



Linéaire  
50% ABCDE + 50%  
Grand Rectangle



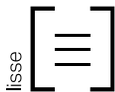
Linéaire  
Petit Rectangle

## 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*
<b>Pavé Boulevard TLI 90 Crescendo 320</b>							
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

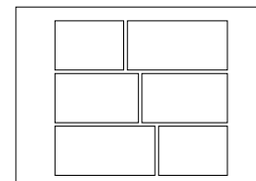


Couleur	
	Blanc - Lisse
	Gris Cendré - Lisse
	Charbon - Lisse
	Charbon Pâle - Lisse
	Noir ETX - Lisse
	Gris Pâle - Lisse
	Gris Beige - Lisse
	Blé des Champs - Lisse
	Rouge - Lisse

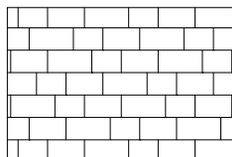


	Dimensions mm	Dimensions po
A	100 x 300 x 400	4 x 11 13/16 x 15 3/4
B	100 x 300 x 500	4 x 11 13/16 x 19 11/16
C	100 x 300 x 600	4 x 11 13/16 x 23 5/8
Mcx/surface	22,8 kg	50,16 lb
Cubage pi <sup>2</sup>	77,52	9,69 par rang

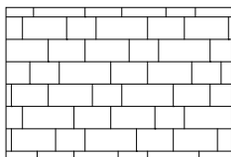
Rang Type		
Poids/pi <sup>2</sup>	22,8 kg	50,16 lb
Les modules ne sont pas vendus séparément		



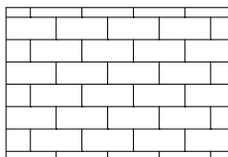
## Motif de pose



Linéaire



Linéaire  
70% ABC + 30% D



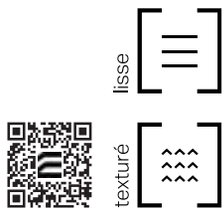
Linéaire  
100% D

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
<b>Pavé Boulevard TLI 100 Crescendo 300</b> 300 x 400 300 x 500 300 x 600	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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

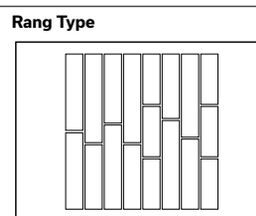


Couleur	
lisse	Blanc - Lisse
	Gris Cendré - Lisse
	Charbon - Lisse
	Charbon Pâle - Lisse
	Noir ETX - Lisse
	Gris Pâle - Lisse
	Gris Beige - Lisse
	Blé des Champs - Lisse
	Rouge - Lisse

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

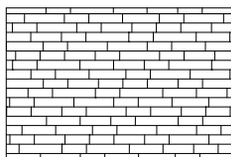
	Dimensions mm	Dimensions po
A	150 x 125 x 333,33	5 7/8 x 4 15/16 x 13 1/8
B	150 x 125 x 416,67	5 7/8 x 4 15/16 x 16 3/8
C	150 x 125 x 458,33	5 7/8 x 4 15/16 x 18
D	150 x 125 x 500	5 7/8 x 4 15/16 x 19 11/16
E	150 x 125 x 541,67	5 7/8 x 4 15/16 x 21 5/16
F	150 x 125 x 583,33	5 7/8 x 4 15/16 x 23
	Cubage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

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



Les modules ne sont pas vendus séparément

## Motif de pose



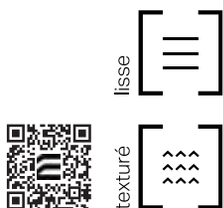
Linéaire

## 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*
<b>Pavé Boulevard TLI 150 Crescendo 125</b> 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 <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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

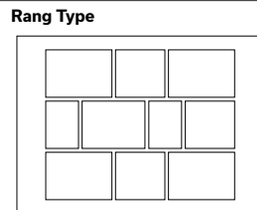


lisse	Couleur	
	lisse	texturé
	Blanc - Lisse	
	Gris Cendré - Lisse	
	Charbon - Lisse	
	Charbon Pâle - Lisse	
	Noir ETX - Lisse	
	Gris Pâle - Lisse	
	Gris Beige - Lisse	
	Blé des Champs - Lisse	
	Rouge - Lisse	

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	

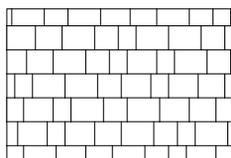
	Dimensions mm	Dimensions po
A	150 x 320 x 240	5 7/8 x 12 5/8 x 9 1/2
B	150 x 320 x 320	5 7/8 x 12 5/8 x 12 5/8
C	150 x 320 x 360	5 7/8 x 12 5/8 x 14 3/16
D	150 x 320 x 400	5 7/8 x 12 5/8 x 15 3/4
E	150 x 320 x 440	5 7/8 x 12 5/8 x 17 5/16
	Cubage pi <sup>2</sup>	12,4 par rang
	Cubage pi <sup>2</sup>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

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



Les modules ne sont pas vendus séparément

## Motif de pose



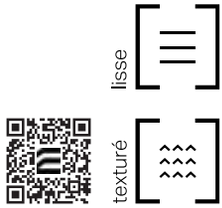
Linéaire

## 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*
<b>Pavé Boulevard TLI 150 Crescendo 320</b>							
125 x 500	CSA A231.2	N/A	μ 50 MPa ≥ 45 MPa	225 g/m <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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
250 x 500							
500 x 500							
750 x 500							
200 x 200							

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



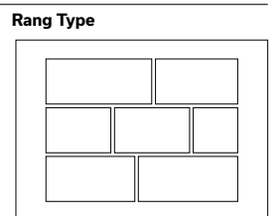
lisse	Couleur	
	lisse	texturé
	Blanc - Lisse	
	Gris Cendré - Lisse	
	Charbon - Lisse	
	Charbon Pâle - Lisse	
	Noir ETX - Lisse	
	Gris Pâle - Lisse	
	Gris Beige - Lisse	
	Blé des Champs - Lisse	
	Rouge - Lisse	

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	

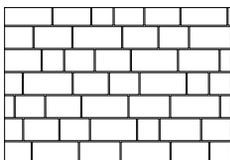
Image	Dimensions mm		Dimensions po	
	A	200 x 300 x 300	7 7/8 x 11 13/16 x 11 13/16	
B	200 x 300 x 412,5	7 7/8 x 11 13/16 x 16 1/4		
C	200 x 300 x 487,5	7 7/8 x 11 13/16 x 19 3/16		
D	200 x 300 x 525	7 7/8 x 11 13/16 x 20 5/8		
E	200 x 300 x 562,5	7 7/8 x 11 13/16 x 22 1/8		
F	200 x 300 x 637,5	7 7/8 x 11 13/16 x 25 1/8		
G	200 x 300 x 675	7 7/8 x 11 13/16 x 26 9/16		
Mcx/surface	16 mcx/m <sup>2</sup>	1,49 mcx/pi <sup>2</sup>		
Cubage pi <sup>2</sup>	46,52	11,63 par rang		

Rang Type		
Poids/pi <sup>2</sup>	43,24 kg	95,12 lb
Poids/pi <sup>2</sup>	45,64 kg	100,40 lb
Poids/pi <sup>2</sup>	58,14 kg	127,90 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*
<b>Pavé Boulevard TLI 200 Crescendo 300</b> 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/m <sup>2</sup> après 28 cycles 500 g/m <sup>2</sup> 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.