

Brique Cinco Plus

- Harmonie parfaite avec la pierre, en particulier la pierre Lafitt, grâce à ses multiples longueurs, sa texture et ses couleurs
- Pose identique à une brique; ses coûts sont donc nettement inférieurs à ceux de la pierre

Poids par cube (kg)	1480	
Rangs par cube	7	
Module de coin	58 %	
Pi.ca. par rang	12,67	
Pi.ca. par cube	88,69	
Couverture	3,2 briques (moyen)	
90 mm x 92 mm x var.	3 1/2" x 3 5/8" x var.	

Consultez permacon.ca pour connaître toutes les dimensions













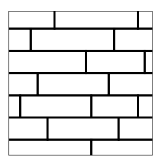






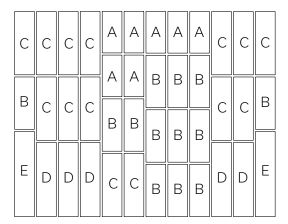


Motif de pose :



Linéaire

Rang type:



Formats:

	90 mm 3 1/2 po*	194 mm 7 5/8 po*	244 mm 9 5/8 po*	295 mm 11 5/8 po*	346 mm 13 5/8 po*	397 mm 15 5/8 po*
92 mm 3 5/8 po*		A	В	С	D	E

^{*} Ces dimensions sont réelles. Prévoir un joint de 3/8 po - 10 mm pour respecter la modularité et obtenir les dimensions nominales.

Informations techniques

Produit	Standard	Résistance à la compression	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles	Résistance au feu (CNB)
Brique Cinco Plus	CSA A165.2	25 MPa	> 2000 kg/m³	8 %	Épaisseur : ±2,0 mm Hauteur : ±2,0 mm Longueur : ±2,0 mm	1,39 heures



Pierre Cinco Plus

- Flexibilité d'utilisation; seule ou avec la brique Cinco
- Installation à prix avantageux (s'installe comme une brique)
- Aspect unique entre la brique et la pierre

Poids par cube (kg)	1436	
Rangs par cube	7	
Module de coin	86 %	
Pi.ca. par rang	12,29	
Pi.ca. par cube	86,03	
90 mm x 196 mm x var.	3 1/2" x 7 23/32" x var.	

Consultez permacon.ca pour connaître toutes les dimensions





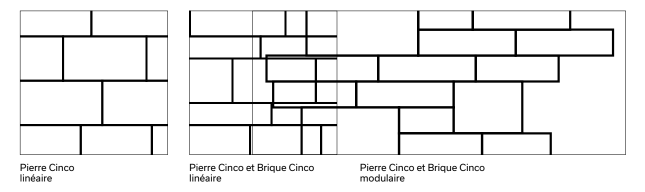




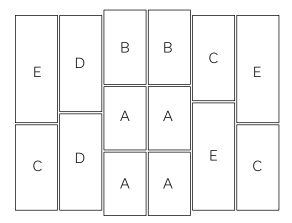




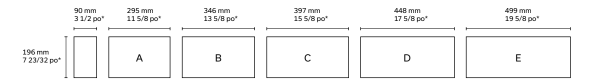
Motifs de pose :



Rang type:



Formats:



^{*} Ces dimensions sont réelles. Prévoir un joint de 3/8 po - 10 mm pour respecter la modularité et obtenir les dimensions nominales.

Informations techniques

Produit	Standard	Résistance à la compression	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles	Résistance au feu (CNB)
Pierre Cinco Plus	CSA A165.1	15 MPa	A : plus de 2000 kg/m³	A : 175 kg/m³	Épaisseur : ±2,0 mm Hauteur : ±2,0 mm Longueur : ±3,0 mm	1,39 heures