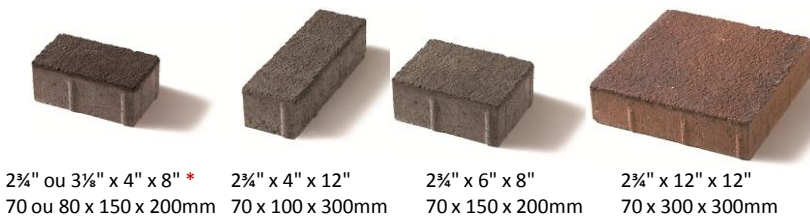
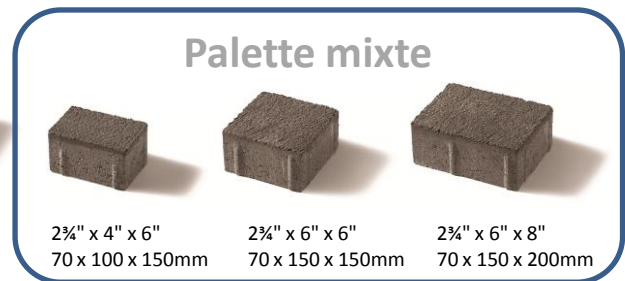


Fabriqué selon un procédé spécial, Il Campo® affiche une surface brossée et des lignes irrégulières gravées dans chaque pavé. Avec son apparence raffinée invitante et sa texture unique, il se démarque de tous les autres pavés. Offert dans plusieurs tailles que l'on peut agencer, il vous offre la possibilité de créer une variété sans fin de motifs géométriques ou non structurés.



$2\frac{3}{4}$ " ou $3\frac{1}{8}$ " x 4" x 8" * $2\frac{3}{4}$ " x 4" x 12"
 70 ou 80 x 150 x 200mm 70 x 100 x 300mm
 $2\frac{3}{4}$ " x 6" x 8"
 70 x 150 x 200mm
 $2\frac{3}{4}$ " x 12" x 12"
 70 x 300 x 300mm



Palette mixte

$2\frac{3}{4}$ " x 4" x 6"
 70 x 100 x 150mm $2\frac{3}{4}$ " x 6" x 6"
 70 x 150 x 150mm $2\frac{3}{4}$ " x 6" x 8"
 70 x 150 x 200mm

Couleurs disponibles



Noir brossé * Cuivre Nunavik Fusion de granit Brun ancestral Santa Fe

* Disponible seulement en 4" x 8" et 6" x 8"

Informations techniques

Surpasse la norme canadienne CSA A231.2 :

- Tolérance hauteur : +/- 3 mm
- Tolérance longueur : -1 mm à 2 mm
- Tolérance largeur : -1 mm à 2 mm

Pour l'absorption et la résistance à la compression :

- Résistance à la compression : plus de 50 MPa
- Moyenne d'absorption : moins de 5 %

Pour la durabilité au gel-dégel dans une solution saline :

- Résistance au gel-dégel : résistant à 28 cycles de gel-dégel avec moins de 1 % de perte de matériaux.

Pour la durabilité à l'abrasion

Largeur des joints : 2-3 mm

Type de chanfrein : Aucun chanfrein* (voir p.2 le type de chanfrein applicable).

* Épaisseur de 70 mm, aucun chanfrein (également disponible avec chanfrein), épaisseur de 80 mm, 100 mm et 150 mm avec ou sans chanfrein, vérifiez avec Rocvale.

Résultats de tests de laboratoire disponibles sur demande.

ENDURACOLOR™ : La durabilité des produits EnduraColor™ est le résultat d'une union parfaite, celle d'une couleur durable et d'une résistance permanente. La couche supérieure du pavé contient des couleurs concentrées et des matériaux qui résistent à l'usure. Elle adhère en permanence à sa base, une base plus robuste et de texture plus grossière, qui confère au pavé une robustesse à toute épreuve.

Information LEED

Crédits potentiels pour l'utilisation :

- | | |
|--|-----------|
| • Crédit AÉS 7.1 Aménagement du site visant à réduire les îlots de chaleur :
Éléments autres que les toitures | + 1 point |
| • Crédit MR 4.1 Contenu recyclé : 10 % | + 1 point |
| • Crédit MR 5.1 Matériaux régionaux : 10 % | + 1 point |
| • Crédit MR 5.2 Matériaux régionaux : 20 % | + 1 point |

Les matériaux de pavage des pavés Il Campo® peuvent être éligibles au programme de crédits CBDCA LEED® Canada-NC 1.0 contenu recyclé et matériaux régionaux :

Contenu recyclé (MR 4.1) :

- Contenu recyclé après consommation : 0 %
- Contenu recyclé post-industriel : 53.7 %

IRS (Indice de réflectance solaire)

Les résultats d'essai ont été mesurés conformément à la norme ASTM C1549-04, *Méthode d'essai standard pour la détermination de réflectance solaire près de la température ambiante à l'aide d'un réflectomètre portable solaire.*

- | | |
|-------------------------|----------|
| | Santa Fe |
| • Indice de réflectance | 18 |