

PAVÉ VIA APPIA® 80

PIÉTONS & VÉLOS
VOITURES
VÉHICULES INTERMÉDIAIRES
VÉHICULES LOURDS (2 essieux)
VÉHICULES LOURDS (3 essieux)



PAVÉ VIA APPIA® 80

HAUT. X LARG. X LONG. CM / PO

	8 x 8 à 12 x 12 à 24	3 ^{1/8} x 3 ^{1/8} à 4 ^{3/4} x 4 ^{3/4} à 9 ^{1/2}	
Module 1			
Nbre mcx	54,80 /m ²	5,1 /pi ²	
Qté/rang	0,91 m ²	9,8 pi ²	
Qté/cube	8,20 m ²	88,4 pi ²	
Poids/cube	1525 kg	3355 lb	

COULEURS

Gris calcaire
Rouge grenat
Beige grès
Brun terracotta

Approximatif des superficies couvertes par un sac de Sable Polymère (22,7 kg) 2,27 m² 24,4 pi²

Couleurs nuancées disponibles sur demande



HAUT. X LARG. X LONG. CM / PO

	8 x 16 à 22 x 16 à 28	3 ^{1/8} x 6 ^{1/4} à 8 ^{5/8} x 6 ^{1/4} à 11	
Module 2			
Nbre mcx	25,20 /m ²	2,3 /pi ²	
Qté/rang	0,91 m ²	9,8 pi ²	
Qté/cube	8,20 m ²	88,4 pi ²	
Poids/cube	1525 kg	3355 lb	

Approximatif des superficies couvertes par un sac de Sable Polymère (22,7 kg) 3,78 m² 40,7 pi²

COULEURS



● Gris calcaire



● Beige grès

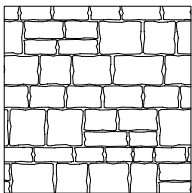


● Brun terracotta

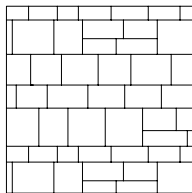


● Rouge grenat

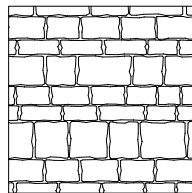
MOTIFS DE POSE



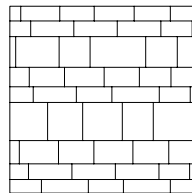
Motif de pose lisière modulaire



Motif de pose lisière modulaire



Motif de pose lisière



Motif de pose lisière

Ces motifs représentent qu'un aperçu des multiples possibilités de réalisation. Bolduc décline toute responsabilité quant à l'excédent ou le manque de pavés résultant d'une installation selon ces motifs de pose.

PAVÉ VIA APPIA® 80

INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Absorption d'eau	Tolérances dimensionnelles
Pavé Via Appia 80	CSA A231.2	50 MPa (7250 psi)	Perte maximale de la masse initiale à sec dans une solution saline (NaCl 3 %) : 225 g/m ² (0,74 oz / pi ²) après 28 cycles 500 g/m ² (1,64 oz / pi ²) après 49 cycles	5 % maximum	Longueur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po à + 5/64 po) Largeur : -1 mm à +2 mm (-1/32 po à + 5/64 po) Hauteur : ±3 mm (±1/8 po)

ARTICLE DE DEVIS

RÉDACTEUR : L'article suivant est à inclure à la partie 2-Produits de la section 32 14 13-Pavés de béton préfabriqués. Il permet de spécifier un recouvrement de sol en pavés ou dalles de BOLDUC. Avec cet article, vous couvrez les exigences relatives aux caractéristiques géométriques et physiques et y indiquez le pavé choisi, les dimensions, la couleur et le fini.

PARTIE 2 - PRODUITS

2.1 Pavé de béton

- 1 Pavé de béton conforme aux exigences de la norme CSA-A 231.2 et aux prescriptions suivantes.
- 2 Modèle de pavé Via Appia 80 fourni par BOLDUC
 - 1 Épaisseur : 8 cm (3¹⁸ po)
 - 2 Dimensions nominales :
 - 3 Couleur :
 - 4 Texture :

Bolduc recommande de 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.