

## FICHE TECHNIQUE

**Nom du produit:** FLAGSTONE  
**Type de produit:** Dalle de béton préfabriquée  
**Application:** •Résidentiel - Piétons uniquement et en tout temps  
 (ex. patios)

### Caractéristiques géométriques

**Dimensions nominales mm (po):** hauteur x largeur x longueur (incluant la largeur du joint)

Modules A-E:	60 x 371 x 543	(2 3/8 x 14 5/8 x 21 3/8)
Module F:	60 x 371 x 272	(2 3/8 x 14 5/8 x 10 11/16)
Module G:	60 x 303 x 272	(2 3/8 x 11 15/16 x 10 11/16)

**Tolérances dimensionnelles<sup>1</sup>:**

Longueur et largeur: -1,0 à +2,0 mm  
 Hauteur: ± 3,0 mm  
 Gauchissement:  
 Dimension ≤ 450 mm: ±2,0 mm  
 Dimension > 450 mm: ±3,0 mm

**Largeur du joint:** Variable  
**Texture:** Ardoise  
**Résistance au glissement:** Surface antidérapante  
**Poids approximatif:**

Variable	9,0 à 22,0 kg	(19,8 à 48,5 lb)
	132,3 kg/m <sup>2</sup>	(27,1 lb/pi <sup>2</sup> )

### Caractéristiques physiques<sup>1</sup>

**Résistance à la flexion:** 5,0 MPa (min)

#### **Durabilité aux cycles de gel-dégel avec utilisation de sel déglacant**

Perte de masse après 28 cycles: 225 g/m<sup>2</sup> (max), ou  
 Perte de masse après 49 cycles: 500 g/m<sup>2</sup> (max)

#### Notes

1. Répond et surpasse les exigences de la norme CSA A231.1:19 « Precast concrete paving slabs »

*Pour connaître les textures et couleurs de ce produit, veuillez consulter nos représentants.*