

## Bordure Classic tenon/mortaise 20x5cm (HxI)

Les bordures en béton Classic à tenon et mortaise s'emboîtent parfaitement pour un résultat solide. Les bordures empêchent que les dalles et pavés se déplacent, même après des années de lourdes sollicitations. Les bordures ou bandes de contrebutage peuvent aussi s'utiliser pour réaliser la séparation avec la pelouse, les parterres, les sentiers ou allées.

Anti-rayures



Bordures de tout genre



Certificat de contrôle officiel



Couche d'usure épurée



Résistant à l'abrasion



Résistant au gel



Longueur:

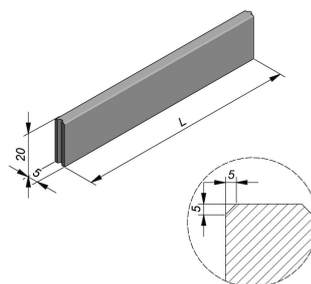
100 cm

Couleur:

Gris



Dessin technique:



### Caractéristiques techniques

Poids/pièce : 23

Pièces/emballage : 54

Pièces/couche : 18

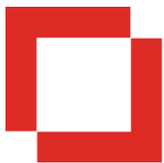
Poids/emballage : 1242



**GARDEN**

---

Chanfrein :	0,5/0,5 cm
Profil :	20x5 0,5/0,5 tenon/mortaise
Modèle :	Standard
Sous-modèle :	Droite
Rayon :	0 m
Type de rayon :	Pas d'application
Connexion :	T/M
Coin :	Aucun
Texture de surface :	Classic   Standard



# EBEMA

IMPROVING SPACES

## CAHIER DES CHARGES

### Bordure

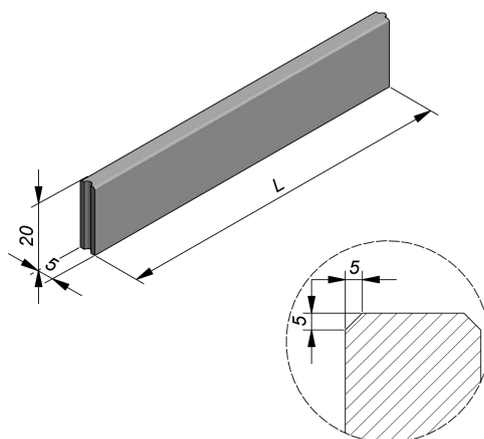
20x5 0,5/0,5 tenon/mortaise  
Classic | Standard  
Gris

Les bordures ont une dimension de 100x20x5 cm (LxHxLa) avec 2 chanfreins 0,5/0,5 cm.

La couleur est Gris.

La structure de surface est non traité.

Un raccordement parfait des bordures est garanti suite aux raccordement convexe/concave.



Elles sont composées d'une couche inférieure grossière et d'une couche d'usure décorative.

Conformément à la norme belge EN-1340, les bordures ont une couche d'usure décorative de minimum 4 mm d'épaisseur, et est constituée d'un mélange de ciment haut fourneau gris, sable de rivière en combinaison avec des granulats inaltérables naturels colorés de granulométrie 1/3 mm, à savoir du gravier concassé gris.

Le gravier gris, une roche sédimentaire siliceuse, possède une masse volumique absolue de 2,65 kg/dm<sup>3</sup>, un dureté Mohs de 7 et une résistance à la compression de 160-240 N/mm<sup>2</sup>.

La couche inférieure grossière est constituée d'agrégats naturels plus grossiers et de ciment Portland gris. La couche inférieure et la couche décorative sont compactées en une seule opération afin de garantir une liaison monolithique.

Les bordures durcissent pendant 24 heures minimum dans une chambre humide climatisée.

Les bordures satisfont aux normes EN-1340 et sont agréées Benor/Komo.



# EBEMA

IMPROVING SPACES

## CAHIER DES CHARGES

**Bordure**

20x5 0,5/0,5 tenon/mortaise  
Classic | Standard  
Gris

Les bordures en béton sont convenables au catégorie d'application IIa et sont indiquées pour les pavages fortement soumis aux sels de déverglaçage et tout au plus à un trafic de véhicules occasionnel.

Un échantillon de ces bordures sera soumis pour approbation à l'administration avant le début des travaux.

Découvrez plus sur Ebema et la manière dont nous menons notre mission durable:  
<https://ebema.be/fr-BE/propos-de-nous>