

CAMBELSTONE

1. Applications

- Conçu pour tous types d'applications extérieures
- Terrasses, sentiers de jardin, allées

2. Propriétés

- Pavés en béton pressé
- Coloré dans la masse
- Deux finitions : des côtés tambourinés et des côtés non tambourinés
- Dimensionnellement stable

3. Couleurs, finitions et dimensions disponibles

Vous trouverez toutes les couleurs, finitions et dimensions disponibles sur notre site :

<https://shop.marshalls.be/fr-be/search?q=cambelstone>

Tous les paquets sont emballés sous film plastique et livrés sur des palettes perdues.

4. Pose

Vous trouverez les différentes possibilités de pose et/ou de calepinage sur notre site Web, ce pour chaque produit. Les plaintes dues au non-respect de cette consigne ne seront pas acceptées.

a. Pose en bandes

Les articles avec les formats 9.5x19cm, 19x19cm, 28.5x19cm sont parfaitement adaptés pour une pose en bandes. Cela convient pour les sentiers et les terrasses, mais pas pour les allées. La pose en joints droits de plus d'un mètre ne convient pas. Pour vos allées, nous recommandons une pose .

b. Pose opus multi-formats

Pour les articles avec les formats ci-après, nous avons déterminé les calepinages suivants:

	Format	Format	Format	
	9,5x19	19x19	28,5x19	
Module A:	6	4	6	pcs
Module B:	4	8	4	pcs
2x module A + 1x module B:	16	16	16	pcs

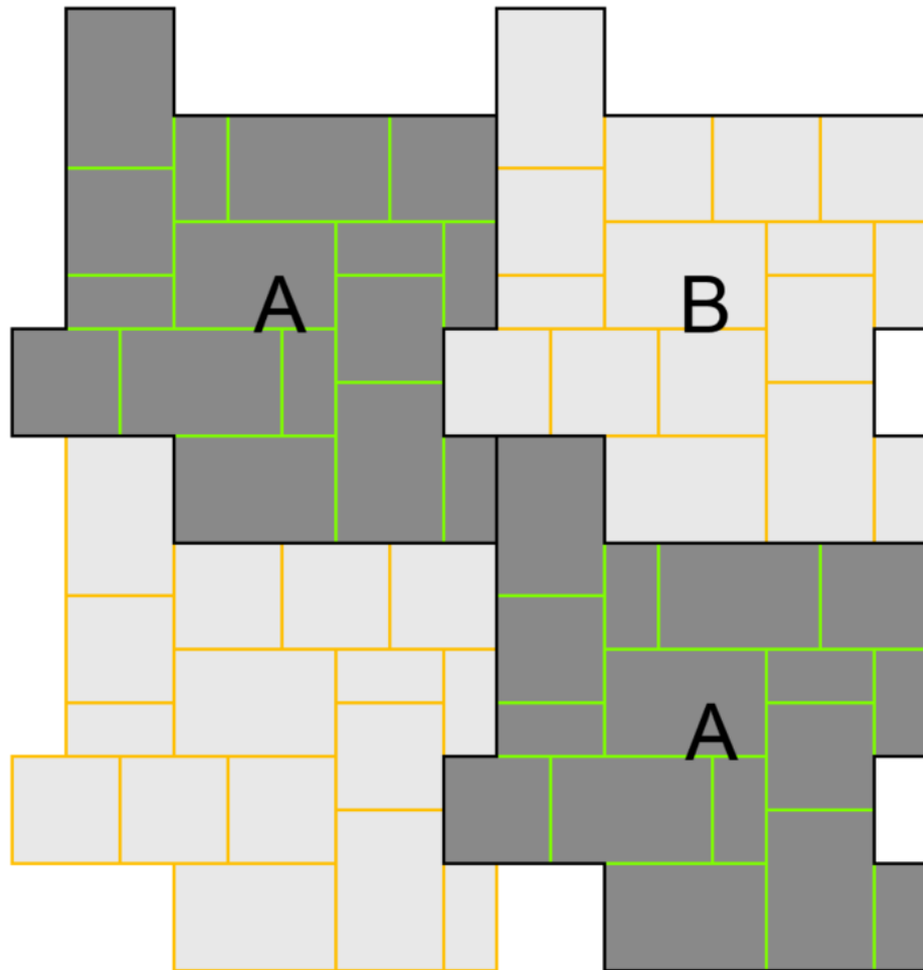


Marshalls

Marshalls NV
Nieuwstraat 4a
B - 2840 Rumst, Belgique
T : +32 (0)3 880 86 00
Courriel: infobe@marshalls.be

www.marshalls.be
www.marshalls.fr

CAMBELSTONE



Pour obtenir un plan de pose répétitif, vous devez toujours combiner 2x module A et 1x module B. Sur une palette complète (10 pièces de chaque taille par couche, et 10 couches), nous avons besoin de 6x 16 pièces = 96 pièces. Cela crée 4 dalles de « surplus ». Une allée n'est pas exacte, donc ces pièces supplémentaires sont bien utilisées comme pièces d'ajustement.

5. Entretien

Découvrez nos conseils et produits pour nettoyer votre terrasse ou votre allée. N'utilisez pas de nettoyeur haute pression, cela rend la surface rugueuse, ce qui permet aux saletés de mieux s'y accrocher.

Plus d'information : https://marshalls.be/wp-content/uploads/2021/11/2021-11_Onderhoud-Beton_FR.pdf

CAMBELSTONE

6. Spécifications techniques

Spécificité	Résultat mesuré
Densité :	2170 kg/m ³
Tolérance de longueur et de largeur :	+/- 2 mm
Tolérance d'épaisseur :	+/- 3 mm

Les spécifications techniques obligatoires se trouvent dans nos déclarations de performances :
<https://marshalls.be/fr/dop/>

7. Informations générales des produits

Vous trouverez des informations générales des produits [sur notre site Web](#).

Nous renouvelons et améliorons sans cesse nos produits et nous nous réservons dès lors le droit de modifier leurs spécifications et conception sans notification préalable.

La dernière mise à jour se trouve toujours sur notre site internet : www.marshalls.be ou www.marshalls.fr.