



Palissade Cliffstone 15x15cm (LxI)

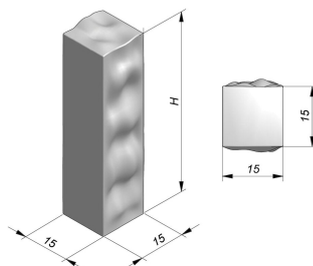
Les palissades Cliffstone s'utilisent pour former des bordures ou compenser les dénivellations dans le jardin. Les faces clivées ont un aspect sauvage semblable à la pierre naturelle. Choisissez parmi plusieurs hauteurs et combinez à votre guise avec les autres produits de la gamme Cliffstone. Avec les palissades Cliffstone vous peaufinerez la finition des sentiers de jardin, de la terrasse ou de l'allée. Vous pourrez aussi les utiliser pour délimiter les parterres. Conseil: posez 1/3 de la hauteur totale des palissades dans le sol pour assurer une stabilité optimale.

Hauteur: 60 cm

Couleur: Labrador



Dessin technique:



Anti-rayures



Bordures de tout genre



Dénivellations



Mur en élévation ou de soutènement



Résistant à l'abrasion



Résistant au gel



Caractéristiques techniques

Poids/pièce : 31

Pièces/emballage : 48

Pièces/couche : 12

Poids/emballage : 1488

Modèle : Palissade Cliffstone

Texture de surface : Cliffstone | Clivé



EBEMA

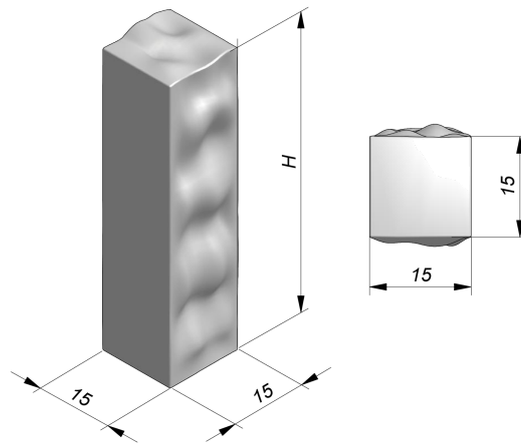
IMPROVING SPACES

CAHIER DES CHARGES

Palissades
15x15x60 cm
Cliffstone | Clivé
Labrador (noir)

La palissade Cliffstone a un diamètre de 15x15 cm. Le hauteur est 60 cm.
La couleur est Labrador (noir).

2 faces latérales et 1 côté frontal supérieur sont clivés rugueusement par un système de fendage spécial. Les 2 autres faces ont une finition lisse.



Les palissades sont constituées d'un mélange de granulats grossiers, ciment Portland gris, sable du Rhin, en combinaison avec des granulats inaltérables naturels colorés de granulométrie 2/8, à savoir du syénite noir. Ces granulats inaltérables déterminent la couleur et l'apparence de la face clivée visible.

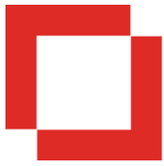
Le syénite noir, provenant de la Norvège, possède une résistance à la compression de 130 à 200 N/mm² et une masse volumique absolue de 2,73 kg/dm³.

Ils sont en outre teintés dans la masse par des pigments synthétiques inaltérables noirs d'oxydes métalliques. Le dosage optimal de ces pigments par rapport à la teneur en ciment est un garantie supplémentaire pour la durabilité de la couleur.

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

Les palissades Cliffstone sont clivés mécaniquement après une période de durcissement d'au moins 14 jours: ce durcissement garantit un clivage à travers les granulats de coloris inaltérables. Ces granulats deviennent visibles à la surface.

Les palissades sont clivés en une opération sur les 4 côtés à la fois. Ceci garantit une ligne de



EBEMA

IMPROVING SPACES

CAHIER DES CHARGES

Palissades

15x15x60 cm
Cliffstone | Clivé
Labrador (noir)

cassure optimale sur la surface totale du palissade, qui permet d'obtenir un hauteur régulière avec un minimum de tolérance.

Après le clivage les palissades sont vieillis artificiellement afin de leur donner leur aspect rustique. La face visible clivée et rugueuse garantit entre autre une rugosité optimale.

Un échantillon sera soumis pour approbation 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>