

Streifenfundament für Zaungabionen

Da unsere Gabionen-Kaiser-Zaungabionen lediglich 20cm schmal sind, empfehlen wir ein Betonfundament und Pfosten zwecks geraden und sicheren Standes. Das Fundament sollte eine Wandstärke von 25cm aufweisen.

Gegebenenfalls sollte sofern die Unterkante des Betonfundamentes nicht frostfrei liegt, mit Bruchschotter aufgefüllt und verdichtet werden.

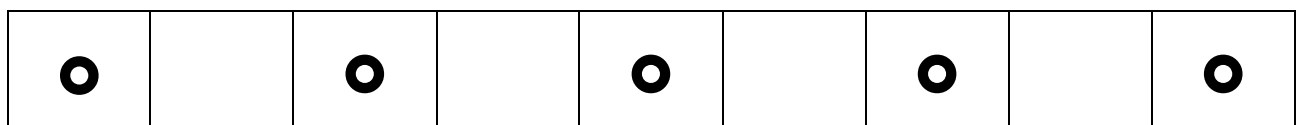
Um der Zaungabione den nötigen Seitenhalt zu geben, ist das Fundament mit Pfosten zu bestücken.

Hier sind je Korblänge jeweils das Erste und dann jedes Zweite Element mit einem Pfosten zu versehen.

Die Bohrlochtiefen für die Pfosten sollten etwa 50-80cm betragen.

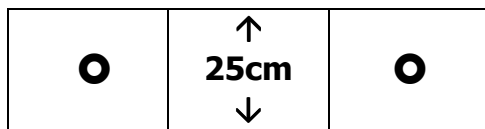
Fundamentplan:

Jedes zweite Gabionenfeld ist mit einem Pfosten zu bestücken. (●= Pfosten)

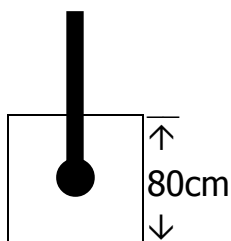


←1m→

Draufsicht: Beim Fundament ist der Pfosten mittig der Wandstärke anzuordnen.



Seitenansicht Fundament Pfosten: Je nach Höhe des Gabionenkorbes ist der Pfosten ca. 50-80cm tief im Fundament einzulassen.



Bei Fragen stehen wir auch sehr gerne telefonisch zur Verfügung.

Gabionen Kaiser KG
 Sudenburger Wuhne 29–30
 39112 Magdeburg
 Tel. 0391-63 60 255
 Email: info@gabionenkaiser.de
 Web: www.gabionenkaiser.de