

Musterausschreibungstext

Ausschreibungstext Delta Green

Delta Green Facingelement für Steilböschungssicherung 60 ° / 70 ° liefern, montieren und einbauen

Steilböschung mit einer Neigung von 60° / 70°, nach dem System „Delta Green“ bestehend aus:

- Frontgitter 300x73cm, Draht Ø 5,0mm, Maschenweite 10 x10cm,
- Bodengitter 300x70cm, Draht Ø 4,5mm, Maschenweite 10x10cm,
- Steckschließen Draht Ø 6,0mm und Distanzhalter Draht Ø 6,0mm.

Sämtliche Stahlteile bestehen aus Zn 95%/Al 5%-Draht und haben eine Korrosionsbeständigkeit von 3.000 Std. im Salzsprühnebeltest nach DIN EN ISO 9227-NSS, eine Mindestschichtdicke von 350g/m² und eine Mindestzugfestigkeit von $\geq 450\text{N/mm}^2$.

Hersteller zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, sowie Gütesicherung GABIONEN RAL-GZ 612 und Inhaber eines ETA (European Technical Assessment).

Verbindungen der Elemente nebeneinander durch geschweißte Ösen und Steckschließen.

Erforderliche Bewehrungsgitter und Erosionsschutzmatten nach gesonderter Position. Die Bewehrungsgitter sind gem. Statik mit den erforderlichen Zugfestigkeiten, Verankerungslängen und Lagenabständen zu liefern und einzubauen.

Die Anbindung der Bewehrungsgitter an das Stahlgitter-Element erfolgt gem. statischen Vorgaben.

Die dazugehörigen Erdarbeiten sowie die Begrünung werden gesondert vergütet.

Alle Nachweise sind vor Auftragsvergabe zu erbringen. Abrechnung nach m²-Böschungfläche oder Stück Elemente.

Delta-Green System liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen.
Böschungsneigung 60° / 70°

----- m² / € pro m² ----- oder ----- Stück / € pro Stück.

Liefernachweis: Rothfuss Best Gabion GmbH & Co. KG
Dr.-Oetker-Straße 30
54516 Wittlich
kontakt@rbg.eu
Tel.: 06571/95233-0
Fax: 06571/95233-55

oder gleichwertig.