

■ Leistungsverzeichnis / Spezifikation

BesTex® Verbisschutzhaube Typ VBS-H

Pos: lfd. m
 lfd. m² BesTex® Verbisschutzhauben Typ VBS-H liefern und einbauen.

Produktbeschreibung:

Die Verbisschutzhauben bestehen aus einem Stahl-verzinkten Sechseckdrahtgeflecht sowie flexiblen Stahlstangen und sind speziell für den Schutz gegen Verbiss durch Wassergefieder von AquaGreen® und ArmaFlor® Produkten konzipiert.

Maschendraht:

Material: Stahl-verzinkt
Maschenweite: ca. 20 - 25 mm, als Sechseckgeflecht
Drahtstärke: ca. 0,8 - 1 mm
Breite: 1 m 2 m
Länge: 25 m

Stahlstangen:

Flexible Stangen aus Stahl, Typ ST37, Durchmesser: 6, Bogenhöhe: ca. 60 cm. Vorgebogen zum Einhängen in die Schwimmträgermatten von AquaGreen® schwimmenden Röhrichtinseln und ähnlichen Produkten.

Verpackung:

Lieferung in Rollen

Befestigung:

BesFix© Kabelbinder (4,8 x 290 mm, schwarz, UV-stabilisiert) zur Befestigung des Drahtes an den gebogenen Stahlstangen im Abstand von 30 cm.
Bei ArmaFlor® Produkten zusätzlich BesFix© Stahlhaften Typ SH 30 zur Befestigung der Stahldrähte im Abstand von ca. 1 - 1,15 m an der Unterseite im Substrat.

Test und Abnahme:

Der Nachweis der gelieferten BesTex® Verbisschutzhauben Typ VBS-H hat durch Vorlage eines Prüfzeugnisses nach DIN 50 049 2.1/EN 10 204 und durch Vorlage des Originallieferscheines bei der örtlichen Bauleitung zu erfolgen.

Liefernachweis:

BGS Ingenieurbiologie und -ökologie GmbH · Dorfstraße 120 · 25499 Tangstedt
Tel.: 04101 – 48 00 88 · Fax: 04101 – 48 00 91 · E-Mail: bgs@bestmann-green-systems.de