

Ausschreibungstext für Beilharz - Amphibienleitwand

Amphibienleiteinrichtung liefern und herstellen

Amphibienleitelement aus PE-Recyclingplatten

System „Beilharz, Amphibienleitwand stationär“

Amphibienleitwand mit Versteifungsrippen und Übersteigschutz bestehend aus Einzelplatten in 1-Form aus Kunststoffrecyclingmaterial.

Abmessungen: ca. 1.080 x 650 x 10 mm mit Aussparungen zum einhängen einer Lauffläche

Überlappung Einzelplatten 80 mm und 150 mm Einbindung in das Erdreich.

Befestigung der Einzelplatten mit 4 Stück Kabelbinder je nach Ausführung an einem vorhandenen

Zaungeflecht oder aber an den mit zu liefernden Schwertankern in einem Abstand von 1,0 m.

Lieferung mit einer Lauffläche zum einfachen einhängen 350 mm breit **oder** ohne Lauffläche

Verschiedene Ausführungen:

- | | |
|---------|---|
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 A zur Montage an vorhandenem Zaungeflecht, ohne Lauffläche. |
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 A-L zur Montage an vorhandenem Zaungeflecht, mit Lauffläche. |
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 B zur Montage in freier Flur, ohne Hinterfüllung, ohne Lauffläche |
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 B-L zur Montage in freier Flur, ohne Hinterfüllung, mit Lauffläche |
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 c zur Montage in freier Flur, mit Hinterfüllmöglichkeit, ohne Lauffläche |
| xxx m | Amphibienleitwand AL 1 B-L zur Montage in freier Flur, mit Hinterfüllmöglichkeit, mit Lauffläche |
| xxx St. | Eckscharniere zur Anbindung der Amphibienleitwand an Bauwerke bzw. zur Eckausbildung der Leitwände. |

Ausschreibungstext für Beilharz – Amphibienschutzzaun

Amphibienschutzzaun liefern und montieren. Amphibienschutzzaun bestehend aus feinmaschigem, absolut verrottungsbeständigem und umweltfreundlichen Polyäthylen – Kunststoffgewebe.

Höhe des Zaunes:	60 cm mit Knopfleiste oben, Abstand Knopflöcher max. 10 cm
Länge eines Feldes:	50 m
Rohmaterial:	Polyethylen/Polypropylen
Gewicht:	min. 0,130 kg/m ²
Lichtschutzfaktor:	zwischen 6 bis 8 (wobei 8 der höchste Wert ist)
Beständigkeit:	Das Gewebe ist wasserabweisend und beständig gegen Salzwasser, Frost, Säuren und Laugen.
Stahlteile:	Alle Stahlteile feuerverzinkt

Montagearten:

An vorhandenem Zaungeflecht:

Die Montage erfolgt durch mitgelieferte Kettenotglieder am vorhandenen Maschendrahtzaun.

Zur Montage in freier Flur:

Die Montage erfolgt durch Kettenotglieder an einem mitgelieferten Längsabspannseil mit einer Länge von 55 Metern.

Die Fixierung des Abspannseiles erfolgt durch Stahlstützen in einem Abstand von max. 2 Metern.

Ausführung Stahlstützen:

- Länge der Stahlstützen 80 cm
- unten angespitzt
- Einschlagmarkierung 50 cm von oben
- 1 cm unter dem oberen Ende angeschweißte Halteöse zum einhängen des Abspannseiles

Die Abspannung des Längsabspannseiles erfolgt durch 2 Heringe.