

Ausschreibungstext für stationäre - Amphibienleitwand

Amphibienleiteinrichtung liefern und herstellen

Amphibienleitelement aus PE-Recyclingplatten

System „Beilharz, Amphibienleitwand stationär“ oder gleichwertig

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 je nach Ausführung mit 2 Stück Kabelbinder oder mit Schrauben M6, Scheiben und Sicherungsmuttern in den vorhandenen Langlöchern an der Amphibienleitwand.

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

Bei Montage in freier Flur

- Verwendung von Kunststoffstützen hergestellt aus Recycling-Kunststoff. Stützen in U-Form mit Abmessung 60x50x5 mm mit einer Länge von 1.000 mm in Farbe schwarz. Stützenabstand ca. 1 Meter, bei Bedarf kann der Abstand auch auf 0,5 Meter reduziert werden.
- **oder** Verwendung von feuerverzinkten Stahlstützen Länge 800 mm mit angeschweißtem Schwert
- **oder** Verwendung von feuerverzinkten Stahlstützen Länge 1.500 mm mit angeschweißtem Dreifachschwert, für Leitwand mit Hinterfüllung

Option:

Amphibienleitwand mit Perforation für Wasserdurchlass herstellen.

Perforation mit ca. 20% Durchlass in der Fläche 15 cm oberhalb des Erdreiches. Perforation realisiert durch eingelassenes und fest umspritztes Gewebe aus nicht rostendem Edelstahl.

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. |