

Einbau Masthalterung und Versetzen der Masten

Bodenhülse aus Aluminium für 4-15m Fahnenmasten (alle Typen)

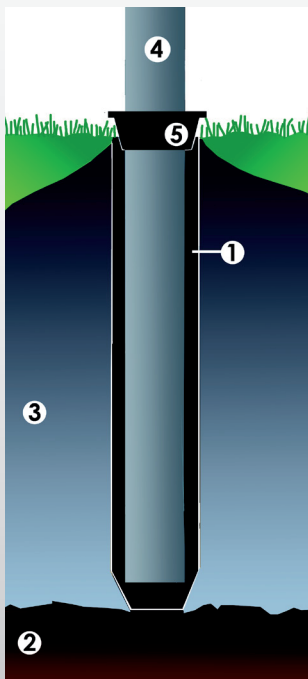
Versetzen der Bodenhülse aus Aluminium in das Fundament

- Kontrollieren Sie, ob der richtige Mast und die dazu passende Bodenhülse (1) vorliegt.
- Fundamentgrube ausheben.
- Steinbett-Sickerpackung (2) erstellen.
- Bodenhülse (1) senkrecht einbauen, mit Wasserwaage ausrichten und fixieren.
Wichtig: Zentrierteil nach unten setzen!
- Fertigbeton (3) einfüllen, gut verdichten oder vibrieren und mindestens 48 Stunden aushärten lassen. Der untere Teil der Bodenhülse darf nicht zubetoniert werden, da dort das Wasser abfließen muss.

Versetzen der Masten

- Klemmring (5) über das untere Ende des Fahnenmast (4) zurückschieben und den Mast in die Bodenhülse stellen.
- Klemmring (5) nach unten in die Bodenhülse (1) schieben und mit leichten Hammerschlägen festklemmen.

Asphaltdecke: Bodenhülse bündig
Rasen: Oberkante Bodenhülse 2-4cm über Boden



- Bodenhülse
- Steinbett-Sickerpackung
- Fertigbeton
- Fahnenmast
- Klemmring

Mastlänge	Beton-Fundament
bis 8m	50cm breit, 75cm tief
bis 12m	60cm breit, 75cm tief
über 12m	70cm breit, mehr als 75cm tief

Mit der Original-Bodenhülse haben Sie die Garantie, dass der Mast einwandfrei verankert ist und senkrecht steht. Zudem kann der Mast jederzeit demontiert werden. (wichtig beim Seilwechsel)