

Dreiecksegel bis 6m Kantenlänge Typ 1 ohne Statik

Material:

PVC - beschichtetes Gewebe, UV-stabil, wetterfest, reißfest, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 (wasserdicht oder wasserdurchlässig)

Farbe:

nach Wahl des Auftraggebers - Farbkarte

Befestigungsmaße (gemessen Aufhängepunkt an Stütze):

bis 6m Kantenlänge zweidimensional gem. Skizze

Anzahl der Befestigungspunkte:

3

Ausführung:

Kanten konkav (ca. 5 - 8 %) geschnitten, im Randbereich wird ein Gurtband aufgenäht, das die straffe Verspannung zwischen den Befestigungspunkten sichert.

In die verstärkten Ecken werden Halbrundringe eingearbeitet, die mit Spanngurten (mit Klemmschloss) mit den Befestigungspunkten verbunden werden.

Bitte beachten Sie, dass die Sonnensegel mit einem Gefälle von 10 % (wasserdurchlässiges Material) bzw. 15 % (wasserdichtes Material) eingebaut werden müssen, um den Wasserablauf zu gewährleisten.

Im Auftragsfall geben Sie bitte an, ob es sich bei der Größe um Befestigungs- oder Segelmaße handelt.

Sonnensegel sind nicht für Schneelast berechnet und müssen im Winter demontiert werden.

Masten

Stahl verzinkt 114,3 x 4,5 mm

Höhe:

max. 3,00 m bis Befestigungspunkt inkl. Bodenüberdeckung

+ 0,60 m für das Fundament

Die Oberflächen der verzinkten Mastkonstruktion können, bedingt durch den Sonderwerkstoff, deutlich unterschiedliche Materialdicken und verschiedene Oberflächenstrukturen, Farbunterschiede aufweisen.

Diese Abweichungen sind produktionsbedingt. Darauf basierende Reklamationen erkennen wir nicht an.

Empfohlene Fundamentgröße:

Köcherfundamente mit Bewehrung 80 x 80 x 110 cm (B x L x T) mit Köchergröße: 30 x 30 x 60 cm (B x L x T)

Die erforderlichen Erd- und Fundamentarbeiten sowie das Vergießen der Köcher erfolgen bauseitig.