

Sonnensegel **SA YTEX 200**

Segel:

- HDPE-Gewebe **200g/m²**,
- Data Sheet: R230U3
- UV-Stabilität: 300Kly
- Temperaturbeständigkeit: -40/+80°C
- luft- u. wasserdurchlässig
- Schattierwert 50-65% je nach Farbe
- ringsum eingenähtes Polyester Gurtband
- oder Hohlsaum mit eingelegtem PE-Spannseil
- an den Befestigungspunkten mit D-Ring u. Spanngurt
- bei größeren Spannweiten mit VA-Wantenspannern
- Mittelverspannung ab 16m² mit 6mm starkem PE-Seil

Standard-Pfosten:

- Stahl feuerverzinkt, Wandstärke je nach Belastung 3-5mm
- bis 16m² Segelfläche Pfosten Ø 48,3mm
- bis 24m² Segelfläche Pfosten Ø 60,3mm
- ab 25m² Segelfläche Pfosten Ø 76,1 -200mm

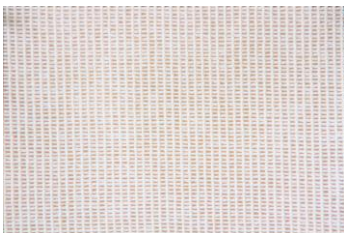
Schiebegriffe:

- aus Edelstahl V2A stufenlos fixierbar
- Stellschraube mit eingepresstem Delrin-Vorsatz
- für Pfosten Ø 48,3mm, 60,3mm, 76,1mm und 88,9mm

Bodenhülsen:

- Aus Aluminium mit Kunststoff-Abdeckkappe, L=0,60m

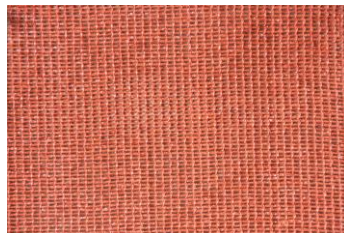
Segelfarben



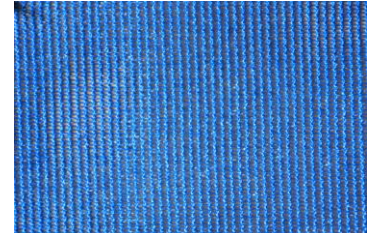
Elfenbein



Orange



Terrakotta



Royalblau



Dunkelgrün



Silbergrau