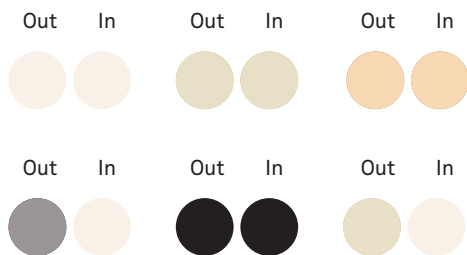
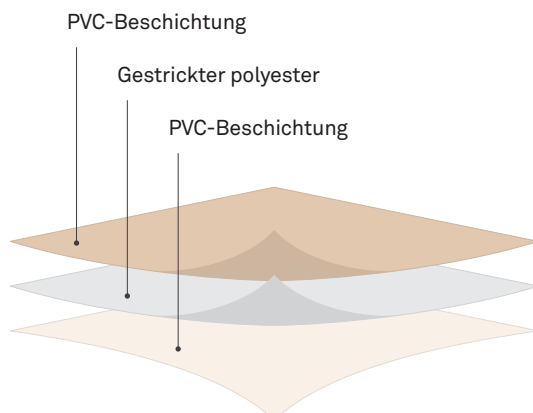


ALLGEMEINES:

Material der Plane	<ul style="list-style-type: none"> • Double coated 560 g/m² • Wasserdicht PVC-Beschichtung an der Außenseite
Kennzeichen der Plane	<ul style="list-style-type: none"> • Feuerhemmend M2 / B1 • Wassersäule 8000 mm • Druckbeständig bis zu 1000 N / 5 cm • UV-Beständigkeit: 8 • Windbeständig bis zu 8 Beaufort (74 km/h)
Alupfähle	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: Ø 40 mm - heavy: Ø 60 mm • Wanddicke 2.5 mm • Koppelbar
Holzpfähle	<ul style="list-style-type: none"> • Eucalyptuspfähle aus Südafrika • FSC-zertifiziert • Platten zur Vorbeugung von Trennung • Seitenpfähle: 240 cm (Ø 5 - 7,5 cm), 280 cm (Ø 5 - 7,5 cm) • Mittelpfähle: 360 cm (Ø 7,5 - 10 cm), 420 cm (Ø 7,5 - 10 cm)
Klemmen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Kunststoff • Sowohl für Holz- als auch für Alupfähle • Flexible Montage
Schleifen	<ul style="list-style-type: none"> • Polyester von 50 mm breit • 7500 kg Zugkraft • Jede 50 cm • Doppelt verstärkt über den ganzen Umfang statt eine separate Verstärkung pro Schleife

ERHÄLTICHE FARBEN:

STOFFZUSAMMENSETZUNG

AUFBAUMÖGLICHKEITEN *


Eine kurze Seite zum Boden



Zwei kurze Seiten zum Boden



Eine lange Seite zum Boden

* Dies sind nur einige Beispiele möglicher Aufstellungen. Andere Aufstellungen (z.B. nur die Ecken zum Boden) sind auch möglich.



Anzahl sitzender
Personen



Oberfläche



Anzahl stehender Personen



Gewicht der Plane

5 x 6.5 m



20-26



39-42



32.5 m²



26 kg

6.5 x 6.5 m



25-34



50-55



42.25 m²



32 kg

10 x 6.5 m



39-52



78-85



65 m²



47 kg

10 x 8.5 m



51-68



102-110



85 m²



58 kg

12.5 x 8.5 m



64-85



128-138



106.25 m²



73 kg

10.5 x 10 m



63-84



126-137



105 m²



72 kg

12.5 x 10 m



75-100



150-163



125 m²



83 kg

15 x 10 m



90-120



180-195



150 m²



100 kg

21.5 x 10 m



129-172



258-280

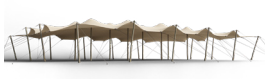


215 m²



139 kg

20 x 15 m



180-240



360-369



300 m²



191 kg