

5 x 6,5 m



6,5 x 6,5 m



10 x 6,5 m



10 x 8,5 m



10,5 x 10 m



12,5 x 8,5 m



12,5 x 10 m



15 x 10 m



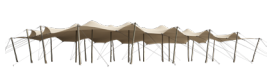
17 x 10 m



21,5 x 10 m



20 x 15 m



ALGEMEEN:

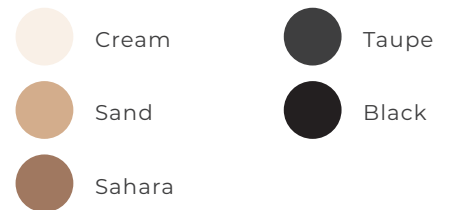
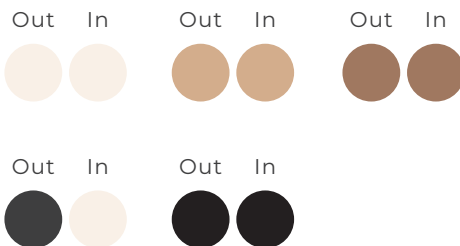
Materiaal doek
Kenmerken doek

Aluminium palen

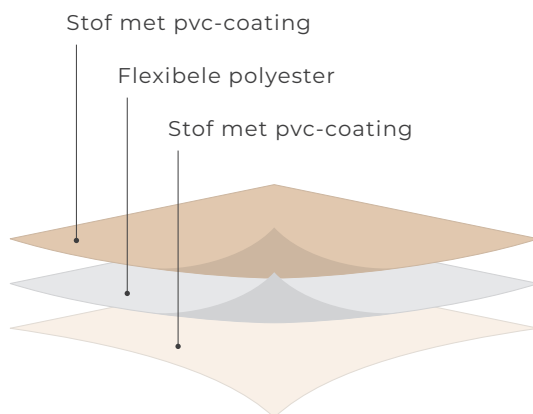
Houten palen

- Triflexx double coated 560 g/m²
- Brandvertragend M1 en B2
- Waterkolom 8000 mm
- Drukbestendig tot 1000 N / 5 cm
- Waterdichte pvc-coating aan binnen- en buitenzijde
- UV-index: 8
- Windbestendig tot 8 beaufort (85 km/h)
- Standaard: Ø 40 mm - heavy: Ø 60 mm
- Wanddikte 2,5 mm
- Koppelbaar - palen van 110 cm, 50 cm , koppelstuk van 20 cm
- Eucalyptus-palen uit Zuid-Afrika
- FSC-gekeurd
- Kramplaten om splitten te voorkomen
- Zijpalen: 240 cm (Ø 5 - 7,5 cm), 280 cm (Ø 5 - 7,5 cm)
- Middenpalen: 360 cm (Ø 7,5 - 10 cm), 420 cm (Ø 7,5 - 10 cm)

VERKRIJGBARE KLEUREN



SAMENSTELLING STOF



OPSTELLINGSMOGELIJKHEDEN *



Eén korte zijde naar beneden



Twee korte zijden naar beneden



Eén lange zijde naar beneden

* Dit zijn slechts enkele voorbeelden van mogelijke opstellingen. Andere opstellingen (bv. enkel hoeken naar beneden) zijn ook mogelijk.



Aantal zittende
personen



Aantal staande
personen



Oppervlakte



Gewicht (doek +
accessoires, zonder
palen)

5 x 6,5 m



20-26



39-42



32,5 m²



70 kg

6,5 x 6,5 m



25-34



50-55



42,25 m²



91 kg

10 x 6,5 m



39-52



78-85



65 m²



105 kg

10 x 8,5 m



51-68



102-110



85 m²



126 kg

10,5 x 10 m



63-84



126-137



105 m²



138 kg

12,5 x 8,5 m



64-85



128-138



106,25 m²



140 kg

12,5 x 10 m



75-100



150-163



125 m²



155 kg

15 x 10 m



90-120



180-195



150 m²



168 kg

17 x 10 m



102-136



204-221



170 m²



177 kg

21,5 x 10 m



129-172



258-280



215 m²



204 kg

20 x 15 m



180-240



360-369



300 m²



260 kg