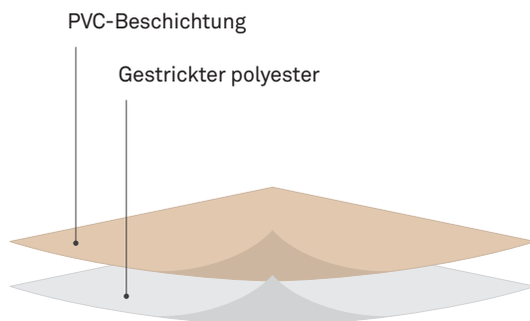


**ALLGEMEINES:**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Material der Plane    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Single coated 740 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Wasserdicht PVC-Beschichtung an der Außenseite</li> </ul>  |
| Kennzeichen der Plane | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feuerhemmend M2 / B1</li> <li>• Wassersäule 10.000 mm</li> <li>• Druckbeständig bis zu 1200 N / 5 cm</li> <li>• UV-Beständigkeit: 8</li> </ul>  |
| Alupfähle             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windbeständig bis zu 9 Beaufort (85 km/h)</li> <li>• Heavy: Ø 60 mm</li> <li>• Wanddicke 2,5 mm</li> </ul>  |
| Holzpfähle            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koppelbar</li> <li>• Eucalyptuspfähle aus Südafrika</li> <li>• FSC-zertifiziert</li> <li>• Platten zur Vorbeugung von Trennung</li> <li>• Seitenpfähle: 240 cm (Ø 5 - 7,5 cm), 280 cm (Ø 5 - 7,5 cm)</li> <li>• Mittelpfähle: 360 cm (Ø 7,5 - 10 cm), 420 cm (Ø 7,5 - 10 cm)</li> </ul> |
| Klemmen               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aus Kunststoff</li> <li>• Sowohl für Holz- als auch für Alupfähle</li> </ul>  |
| Schleifen             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flexible Montage</li> <li>• Polyester von 50 mm breit</li> <li>• 7500 kg Zugkraft</li> <li>• Jede 50 cm</li> <li>• Doppelt verstärkt über den ganzen Umfang statt eine separate Verstärkung pro Schleife</li> </ul>   |

**ERHÄLTICHE FARBEN:**


Sand

**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.

5 x 6,5 m



20-26



39-42



32,5 m<sup>2</sup>



32 kg

6,5 x 6,5 m



25-34



50-55



42,25 m<sup>2</sup>



39 kg

10 x 6,5 m



39-52



78-85



65 m<sup>2</sup>



58 kg

10 x 8,5 m



51-68



102-110



85 m<sup>2</sup>



72 kg

12,5 x 8,5 m



64-85



128-138



106,25 m<sup>2</sup>



91 kg

10,5 x 10 m



63-84



126-137



105 m<sup>2</sup>



89 kg

12,5 x 10 m



75-100



150-163



125 m<sup>2</sup>



105 kg

15 x 10 m



90-120



180-195



150 m<sup>2</sup>



125 kg

21,5 x 10 m



129-172



258-280



215 m<sup>2</sup>



176 kg