

### ALLGEMEINES:

Material Plane  
Kennzeichen Plane

- Single coated 740 g/m<sup>2</sup> oder double coated 560 g/m<sup>2</sup>
- Feuerhemmend M2 / B1
- Wassersäule 10.000 mm (single coated) - 8000 mm (double coated)
- Zugstärke 1200 N / 5 cm (single coated) - 1000 N / 5 cm (double coated)
- Wasserdichte PVC-Beschichtung an der Außenseite (single coated) oder an der Innen- und Außenseite (double coated)
- UV-beständigkeit: 8
- Reißverschlüsse und Schnallen zum Hochrollen der Seitenwand
- Fichtenholz
- Rinnen, um die Kedernaht an den Seiten einzuschieben
- Mastkopf zum Schutz der Plane
- Stahlfüße mit Löchern für Verankerung mit Heringen
- Augenschrauben oben an den Pfählen für Verankerung mit Spanngurten
- Höhe: 2,75 m
- Durchmesser: 7 cm
- Anodisiertes Aluminium
- Rinnen, um die Kedernaht oben einzuschieben
- Transparentes PVC von 625 g/m<sup>2</sup>
- Feuerhemmend Klasse M2
- Optimale UV-Beständigkeit

Holzpfähle

Alu-Profil

Panoramafenster

### BASIS

3 x 2,75 m



Panoramafenster

3 x 2,75 m



Geschlossen

2 x 2,75 m



Panoramafenster

2 x 2,75 m



Geschlossen

### ERWEITERUNG

3 x 2,75 m



Panoramafenster

3 x 2,75 m



Geschlossen

2 x 2,75 m



Panoramafenster

2 x 2,75 m



Geschlossen

### ERHÄLTICHE FARBEN:



TRIFLEXX

HIFLEXX