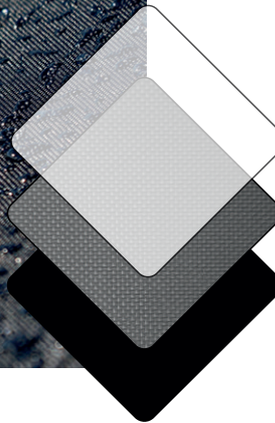
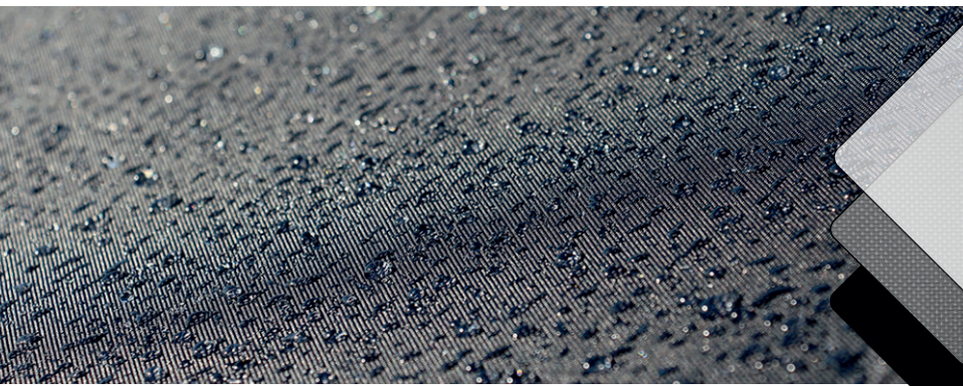


# Faltzelt Zeltplane



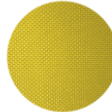
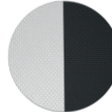
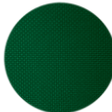
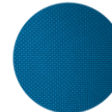
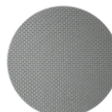
**3 Schichten:**

UV-Versiegelung

Oxford 600 D

PU-Beschichtung

<b>Material</b>	Oxford 600 D
<b>Verarbeitung</b>	Polyurethan (PU) beschichtet
	UV-Versiegelt
	verstärktes Material an Scheuerstellen
	nahtlose Dachblende
	Platzierung der Naht wird an Druckmotiv angepasst (für nahtlosen Druck)
<b>Eigenschaften</b>	wasserdicht bis 3.500 mm
	brandhemmend - Klassifiziert: EN 13501-1   B - s1,d0
	spendet Schatten mit LSF 50+
	einfach zu reinigen
	innen und außen bedruckbar

 Rot Pantone 186 C	 Orange Pantone 1655 C	 Gelb Pantone 109 C	 Beige Pantone 1205 C	 Weiß	 Außen farbig innen schwarz
 Grün Pantone 348 C	 Dunkelgrün Pantone 3308 C	 Smaragdgrün Pantone 5473 C	 Türkis Pantone 631 C	 Azurblau Pantone 2144 C	 individuell bedruckt
 Blau Pantone 293 C	 Navy Pantone Grau C	 Grau Pantone 430 C	 Anthrazit Pantone 432 C	 Schwarz	

# Faltzelt Dachplane



## **Einzigartige Details:**

Mit ihrer exakten Passform ermöglicht die VeroTENT Dachplane einen makellosen Sitz ohne Falten. Das verhindert die Bildung von lästigen Wassersäcken und sorgt für eine professionelle Optik.



**Einfache Fixierung der Giebelstange verhindert verrutschen**



**Starker Klettverschluss an den Eckverbindern**



**Montage mittels Klettflaschen an den Scherenverbindern**



**Fixierung mittels Spannlaschen für einen faltenfreien Sitz**



**Verstärktes Material an Reibungsflächen für eine maximale Langlebigkeit**



**Extra abgenähte Dachblende verbessert die Optik und verhindert durchhängen**

# Faltzelt Seitenwand



**Einfache Befestigung:** mittels starkem Klettverschluss wird die Seitenwand auf der Innenseite der Dachplane angebracht.



**Zugschlaufen als Spannsystem:** Mittels Zugschlaufen wird die Seitenwand an den Standbeinen fixiert und gespannt.



**Reißverschlussystem:** Mehrere Seitenwände können einfach mittels Reißverschluss verbunden werden.



**Laschen für Heringe:** Sie können die Seitenwände mit Heringen im Boden befestigen und so die Spannung erhöhen.

---

## 7 verschiedene Seitenwand Varianten



Auch mit Moskitonetz anstatt der Zeltplane verfügbar

# Faltzelt Zeltplane bedrucken

## Druckverfahren



### Siebdruck

Für Drucke mit höchster Witterungsbeständigkeit. Bei diesem Verfahren wird das Motiv wie eine Schablone auf ein Drucksieb aufgetragen. Die Farbe wird schließlich durch die offenen Stellen des Drucksiebs mit Hilfe einer Rakel auf die Zeltplane übertragen. Das speziell angefertigte Sieb wird bei uns 5 Jahre aufgehoben. So muss für mögliche weitere Bestellungen kein neues Sieb angefertigt werden. Schattierungen und Verläufe können hier nicht umgesetzt werden, da dieses Verfahren mit Volltonfarben arbeitet.

### Einsatzbereich:

Diese Drucktechnik ist sehr gut für Schriftzüge und Logos in größeren Stückzahlen geeignet.

### Sublimationsdruck

Für präzise Bedruckung von detaillierten Motiven wie gestochen scharfen Fotos oder komplexen Grafiken. Dabei wird die Farbe in die Zeltplane eingedampft (sublimiert).

### Einsatzbereich:

Diese Drucktechnik ist für alle Druckmotive und Stückzahlen geeignet. Vom Fotodruck bis zum Logodruck erhalten Sie brillante Ergebnisse.

---

## Druckoptionen Dach und Seitenwände

### 1. Dachblendendruck



### 2. Dachdruck 01



### 3. Dachdruck 02

Innenseite wird auch bedruckt. Diese Druckoption ist nicht im Konfigurator, sondern nur auf explizite Anfrage verfügbar!

### 1. Seitenwand einseitig



### 2. Seitenwand beidseitig

Innen und außen bedruckte Seitenwände ohne Durchscheinen des andere Motivs.