



Tent

Art.No. 04745-0026

Tent ist ein gewebtes und beschichtetes Material für temporäre Einsätze. Es ist bis zu einer Breite von 320 cm erhältlich und kann für kleine Eventzelte und einfache Sonnenschutzanwendungen eingesetzt werden.

Anwendungen

▪ Zelte ▪ Sonnenschirme

Eigenschaften



Fakten

Material	100 % Polyester, Webware Wasserdichte Beschichtung
Breite	320 cm
Gewicht	280 g/m ²
Dicke	0,40 mm
Transmission	54 %
Wassersäule	5490 mm
Schrumpf	Länge < 2 % Breite < 2 %
Kalender	195 °C, 42 Sekunden

Druckverfahren*



***Wichtig: Machen Sie immer einen Drucktest!** Viele Parameter beeinflussen das Druckergebnis: Drucker, Tintentyp, Textil, Raumklima, Einsatzzweck und vieles mehr. Nur in Kombination kann ein ideales Druckergebnis erzielt werden. Deswegen empfehlen wir von **berger**textiles für jedes Produkt genau die Druckverfahren, mit denen die besten Ergebnisse erreicht werden können. Die Empfehlungen sind das Ergebnis intensiver Drucktests und müssen den höchsten Ansprüchen hinsichtlich der Druckqualität gerecht werden. Häufig ist es auch möglich die Textilien mit anderen Druckverfahren zu bedrucken. In diesen Fällen kommt es stark auf die individuellen Anforderungen und technischen Möglichkeiten an. Alle technischen Angaben wurden nach dem aktuellen Stand der Messtechnik ermittelt und geben die Werte der Messprobe wieder. Trotz höchster Qualitätsstandards kann es zu produktionstechnischen Abweichungen kommen – alle Angaben sind rechtlich nicht bindend und ohne Gewähr.

Tent is a woven/coated material for temporary assignments. Thanks to its 320 cm width, it can be used for small event tents and simple sun protection applications.

Applications

▪ Tent ▪ Umbrella

Features



Facts

Material	100 % Polyester, Woven Waterproof coating
Width	320 cm
Weight	280 g/m ²
Thickness	0,40 mm
Transmission	54 %
Water Column	5490 mm
Shrinkage	Length < 2 % Width < 2 %
Calender	195 °C, 42 Seconds

Print technology*



***Important: Always perform print test!** Many parameters influence the print result: printer, type of ink, textile, room climate, intended use and much more. An ideal print result can only be achieved in combination. That is why we at **berger**textiles recommend only the printing processes for a product that will achieve the best results. The recommendations are the result of intensive print tests and must meet the highest demands in terms of print quality. Often it is also possible to print the textiles with other printing processes. In these cases, the individual requirements and technical possibilities are very important. All technical information was determined according to the current state of measurement technology and reflects the values of the test sample. Despite the highest quality standards, there may be deviations in production technology – all information is not legally binding and without guarantee.