



Display

Art.No. 04280-0026-BE

Display wird am häufigsten für Display-Rahmensysteme eingesetzt. Der Stoff ist sehr blickdicht und ideal für den Sublimationsdruck geeignet. Aus diesem Grund ist es eines der meistverkauften Gewebe.

Display is most frequently used for display frame systems. The fabric is very opaque and ideally suited for sublimation printing. This is why it is one of the most sold fabrics.

Anwendungen

- Display-Rahmensysteme
- Banner ▪ Interior

Applications

- Display Frame System
- Banner ▪ Interior

Eigenschaften



Features



Fakten

Material	100 % Polyester, Wirkware
Breite	105, 160, 186, 260, 320 cm
Gewicht	210 g/m ²
Stretch	Länge < 1,6% Breite < 0,6%
Dicke	0,41 mm
Transmission	49 %
Schrumpf	Länge < 2,0% Breite < 1,2%
Kalander	195 °C, 42 Sekunden

Facts

Material	100 % Polyester, Knitted
Width	105, 160, 186, 260, 320 cm
Weight	210 g/m ²
Stretch	Length < 1.6% Width < 0.6%
Thickness	0.41 mm
Transmission	49 %
Shrinkage	Length < 2.0% Width < 1.2%
Calender	195 °C, 42 Seconds

Druckverfahren*



Print technology*



***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.

***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.