

# Datenanlieferungs Richtlinien

sin·gu·lär  
Speyer

Bei der Anlieferung Ihrer Logos, Stick- oder Druckvorlagen als Datei in diversen Datenformaten (außer PDF), bitten wir Sie, uns ein Ansichts- PDF zur Kontrolle mitzuliefern.

Inhaber: Ulrich Schneider  
Draisstraße 48, 67346 Speyer  
Telefon: 0 62 32 / 439 59  
Telefax: 0 62 32 / 360 19  
info@zuber-speyer.de  
www.zuber-speyer.de



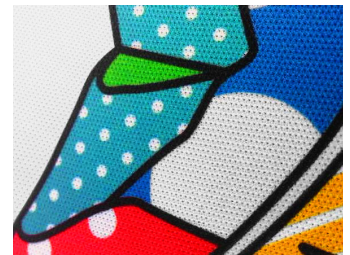
Ein- oder mehrfarbiger  
Stick



Ein- oder mehrfarbiger  
Transferfoliendruck



Einfarbiger Flex-/Flock-  
folientransfer



Ein- oder mehrfarbiger  
Sublimationsdruck

## Ein- oder mehrfarbiger Stick:

- Vektorgrafik (AI - bis Version CS6, CDR - bis Version 2019, EPS, SVG, PDF)
- ein klares und scharfes Bild (JPG, GIF, BMP, PSD, PDF etc.). Je besser die Qualität der Vorlage, desto besser das Ergebnis
- Stickdateien in den gängigen Formaten (PXF, DST, OFM)

## Ein- oder mehrfarbiger Transferfoliendruck:

- Vektorgrafik (AI - bis Version CS6, CDR - bis Version 2019, EPS, SVG, PDF) im Farbraum CMYK mit Farbprofil „IsoCoated\_v2\_eci“
- ein klares und scharfes Bild (JPG, GIF, BMP, PSD, PDF etc.) im Farbraum CMYK mit dem Farbprofil „IsoCoated\_v2\_eci“. Je besser die Qualität der Vorlage, desto besser das Ergebnis
- Texte, Konturen und freistehende Objekte müssen eine Linienstärke von **mind. 0,8 mm** haben
- Transparenzen, Linseneffekte oder Schatten mit Verlauf in das Textil sind **NICHT** möglich
- Bei Vektordaten Pfade und Schriften immer in Kurven umwandeln
- Sonder- und Effektfarben wie Gold und Silber sind nur nach Absprache möglich
- Die Farbe Weiß immer als 100% Weiß anlegen
- Für ein sattes Schwarz C: 88% M: 79% Y: 65% K: 100% verwenden

## Einfarbiger Flex-/Flockfolientransfer:

- Vektorgrafik (AI - bis Version CS6, CDR - bis Version 2019, EPS, SVG, PDF). Pfade und Schriften in Kurven gewandelt

## Ein- oder mehrfarbiger Sublimationsdruck:

- Vektorgrafik (AI - bis Version CS6, CDR - bis Version 2019, EPS, SVG, PDF) im Farbraum CMYK
- ein klares und scharfes Bild (JPG, GIF, BMP, PSD, PDF etc.) wenn möglich im Farbraum CMYK mit dem Farbprofil „IsoCoated\_v2\_eci“. Je besser die Qualität der Vorlage, desto besser das Ergebnis

**Sollten Probleme mit der Umsetzung ihrer Datei in Stick- oder Druckkonforme Daten entstehen, weil z.B. Transparenzen oder Sonderfarben verwendet wurden, werden wir Ihnen gegen einen kleinen Aufpreis eine bestmögliche Umsetzung anbieten.**