# Digitaltransferdruck

Der Digitaltransferdruck wird aus den vier Farben Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz (CMYK) erzeugt.

Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

## **Anleitung**

werden.

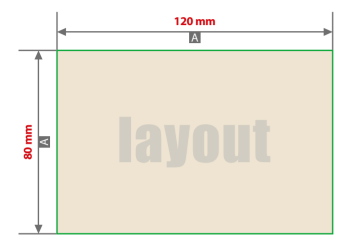
Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-4, TIFF oder JPG Format.
Legen Sie Schriften und Logos vektorisiert an.
Achten Sie darauf, Ihre Datei im CMYK-Farbmodus anzulegen.
☐ Ihr Druckbild wird weiß hinterdruckt.
JPG-Daten beinhalten KEINE Transparenz. Wenn Sie in Ihrem Layout weiße Elemente ver-
wenden, werden diese auch in Weiß gedruckt. Grafikelemente und Hintergründe, die in
der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert

#### Checkliste

Schriften und Logos vektorisiertBildauflösung mindestens 300 ppi

Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

### Kühltaschen zum Umhängen rPET, bedruckt Druckbereich 120 mm x 80 mm



A = Datenformat/Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

Produktgröße:

38,5 cm x 16 cm x 35 cm



#### **Datenanlieferung**

- als PDF/X-4, TIFF- oder JPG-Datei
- bevorzugt vektorisierte Schriften und Logo
- Mindestschrifthöhe 2 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke positiv 1 pt (0,35 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 1,5 pt (0,53 mm)
- Bildauflösung mindestens 300 ppi

#### Bitte beachten Sie:

Alle grafischen Elemente und Flächen, die eine Füllung aufweisen (auch Papierweiß oder CMYK-Weiß), werden weiß hinterdruckt.

Bilder werden immer komplett weiß hinterdruckt, außer sie sind mit einem transparenten Hintergrund oder mit einem Photoshop-Beschneidungspfad versehen.

Transparenzen: Alle Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden.

JPG-Daten beinhalten KEINE Transparenz. Wenn Sie in Ihrem Layout weiße Elemente verwenden, werden diese auch in weiß gedruckt.





