

Dateiformate

Wir akzeptieren die nebenstehenden Dateiformate.

Bitte nutzen Sie zur Erstellung Ihrer Druckdaten ein geeignetes Satz- oder Grafikprogramm. Mit Office-Anwendungen, wie beispielsweise Microsoft Word ist es **nicht** möglich, druckfähige Dateien zu erstellen.

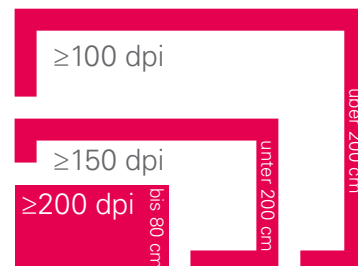


Auflösung

Ab einem Endformat von 200 x 200 cm und darüber empfehlen wir eine Druckauflösung von mindestens 100 dpi.

Bis zu einem Endformat von 200 x 200 cm empfehlen wir eine Druckauflösung von mindestens 150 dpi.

Bis zu einem Endformat von 80 x 80 cm empfehlen wir eine Druckauflösung von mindestens 200 dpi.



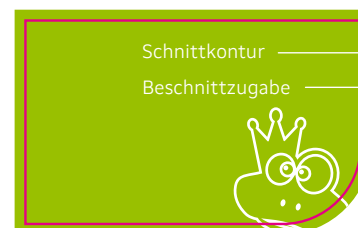
Beschnittzugabe (bei Produkten, die konturgeschnitten werden sollen und Bannern mit Saum)

Wünschen Sie bei Ihren Produkten eine geschnittene Formkontur, bitten wir Sie, bei allen randabfallenden Elementen, diese 3 mm über das geschnittene Endformat hinaus anzulegen. Bei Bannern mit Saum beträgt die Beschnittzugabe 5 cm nach allen Seiten.

Legen Sie die Schnittkontur als geschlossenen Pfad bei 100% Magenta an oder kontaktieren Sie uns, wenn wir dies für Sie erledigen sollen.

Bei einfarbigen Folienplott reicht die Schnittkontur, hier muss keine Farbe angelegt werden. Die Farbauswahl wird über den Bestellvorgang abgeschlossen.

Aufkleber/Banner



Allgemeine Hinweise

Prüfung der Rechtschreibung oder der inhaltlichen Richtigkeit sind nicht Teile des Datenchecks.

Sonderfarben werden immer in CMYK umgewandelt. Für einen Farbabgleich wenden Sie sich bitte an uns.

Die technisch bedingten Toleranzen bei Konturschnitten betragen bis zu 2 mm

Folienpott



Checkliste

- alle Schriften eingebettet oder in Pfade konvertiert
- alle Bilder eingebettet
- das Dokument im CMYK-Farbraum angelegt
- das Dokument im richtigen Endformat angelegt
- die richtige Auflösung gewählt (siehe oben)
- eine Beschnittzugabe von 3 mm umlaufend angelegt (bei Dokumenten, die konturgeschnitten werden sollen)
- die Schnittkontur als geschlossenen Pfad in 100% Magenta angelegt (bei Dokumenten, die konturgeschnitten werden sollen, nur Vektordaten, kein JPG u. PSD)



