

Kleber Werkzeug



Hier wird beschrieben, wie Sie Ihre Daten optimal auf die Produktion vorbereiten können. Schauen Sie sich die Masse und technischen Angaben genau an, damit Ihre Daten für den Druck bereit sind.



Für die Datenaufbereitung ist es zwingend, dass die Daten in einem Fachprogramm wie zB. InDesign, QuarkXPress usw. erstellt werden. Danach in ein druckfertiges PDF abspeichern mit Schnittmarken und Rand-Zuschuss. Benutzen Sie unsere Vorlage für InDesing beim Artikel unter Download.

Druckfläche

Anschnitt und Infobereich + 3 mm



Endgrösse

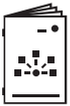
Legen Sie das Dokument in der Grösse an breit 40 x hoch 21 mm.

Druckfläche

Wenn Sie Bilder und Grafiken haben die Randabfallend sind. Geben Sie + 3 mm Druckfläche dazu.

Satzspiegel

Elemente wie Text und Bilder, welche nicht abgeschnitten werden dürfen, müssen min. 2 mm von der Endgrösse und Falz entfernt platziert werden.



Grafiken

Vektorisiert, platziert.



Bilder

Masstab 1:1 mit 150 dpi, CMYK-Farbraum tiff-Datei
 Bildern im RGB-Farbraum werden unter Umständen mit Farbabweichungen gedruckt.

Daten rgb

Druck cmyk



Hausfarbe

wie zB. Pantone
 In der Datei als Volltonfarbe definieren.



Fläche gedruckt
 cmyk



Fläche gedruckt als
 Hausfarbe



Schnittzeichen

Var. 1 Ausserhalb von der Druckfläche.
 Var. 2 ohne Schnittzeichen.

Ebenen

Vor dem speichern zusammenführen.

Abspeichern als druckfertiges PDF mit Schnittzeichen und randabfallenden Bildern und Flächen.

PAN Publishing AG

Für ein perfektes Bild siehe Link: www.panag.ch - Bild

Tipp

Wenn Sie nicht die Möglichkeit haben druckfertige Daten zu liefern. Helfen wir Ihnen gerne weiter. Wir übernehmen Ihre Skizzen oder setzen Ihre Vorstellungen um.

Kontakt: info@witzigdruck.ch, Tel. 052 511 13 01 **Besuch:** Mo bis Fr 08.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00 Uhr.

