

DTF- Druckdaten

Wichtig für ein gutes Druckergebnis

Liebe Kunden,
bitte bereiten Sie Ihre Druckdaten nach den hier beschriebenen Vorgaben auf. Wenn diese nicht eingehalten werden, können wir leider keine Garantie für das Druckergebnis übernehmen.

Datentransfer

- Datenupload am Ende der Bestellung
- E-Mail: bis max. 50 MB an daten@imagepro-digitaldruck.de
- Wetransfer
- Dropbox
- CD
- FTP: Zugangsdaten auf Anfrage

Dateien dürfen nicht größer als 1 GB sein. Umlaute wie a.o.i.i, sowie B und q sollten vermieden werden.

Mögliche Dateiformate

PDF oder PNG - Alle Inhalte müssen als Pfade / Linien Angelegt sein.

Farbmodus

Bitte legen Sie Ihre Druckdaten immer im CMYK-Farbmodus an (andere Farbmodi werden von uns automatisch nach CMYK konvertiert und können zu Farbabweichungen führen).
CMYK Farbraum (Fogra 39 | ISO Coated V2).

Schwarz richtig anlegen

Um ein schönes deckendes tiefschwarz zu erreichen, müssen die Farbwerte mit C60 M60 Y60 K100 angelegt sein.

Weiß für DTF richtig anlegen

Um ein schönes deckendes weiß zu erreichen, müssen die Farbwerte mit C0 M0 Y0 K0 angelegt sein.

Druckdaten

PDF-Dateien

Sie haben die Möglichkeit sowohl, einseitige als auch mehrseitige PDF-Dateien zu senden, wenn die Daten in der Größe (Bx H) gleich sind. PDF-Daten müssen dem PDF/X-3:2002 Standard entsprechen.

- keine gefärbten Musterzellen/Kachelmuster
- keine Kommentare oder Formularfelder
- keine Verschlüsselungen (z.B. Kennwortschutz)
- keine OPI-Kommentare
- keine Transferkurven

Zusätzlich zu den Bedingungen unseres PDF Standards gilt:

- PDF-Version muss 1.3 sein
- keine Transparenzen
- Überdrucken muss deaktiviert sein
- alle Schriften müssen in Pfade konvertiert sein
- keine Ebenen
- keine Drehungen in den PDF-Seiten anlegen
- keine unterschiedlichen Seitengrößen in einem Dokument

Bestellformat muss Endformat sein.

Bei PDF's muss der Endformatrahmen auf Bestellgröße definiert sein.

Wenn Zugaben oder Schnittmarken angelegt werden, die nach dem Druck erhalten bleiben sollen, muss der Endformatrahmen richtig gesetzt werden. Die Daten werden immer auf Endformat zugeschnitten.

PDF-Dateien können nicht größer als 5m angelegt werden. Bei größeren Druckformaten Daten 1:2 oder 1:10 anlegen.

PDF/X3 ist keine Neuentwicklung, sondern beschreibt die Spezifikationen eines PDF-Dokuments nach ISO-Standard. Die Multimediafähigkeit vom PDF kann in der Druckproduktion zu unerwünschten Ergebnissen führen, deshalb erfüllen PDF/X3-Dateien bestimmte Bedingungen, die eine fehlerfreie und uneingeschränkte Produktion garantieren.

Weitere Informationen zum PDF/X-3:2002 finden Sie unter www.pdfx3.org