



Beispiel für ein Papieretikett

Neueste Technik, wie z.B. die ComputerToPlate (CTP) Druckplattenbelichtung, führt zu den heutzutage bestmöglichen Druckergebnissen und zu geringeren Kosten als die konventionelle Filmmontage.

Die Produktion der Etiketten erfolgt im Offsetdruck. Modernste Technologie ermöglicht die „Inline“-Produktion bis zu 8 Farben + 1 Lackwerk.

Druckinfos

- Druck auf 60 – 80 g/qm Papier
- 60er Raster im Offsetdruck

Veredelungen

- Drucklack - matt oder glänzend
- Dispersionslack - matt oder glänzend
- flächig und in Spot

Bitte beachten:

Senden Sie uns unbedingt ein Muster mit Farb- und Standardangaben zu. Bitte vermeiden Sie bei der Datenlieferung Umlaute und Sonderzeichen.

Bei ODT setzen wir auf bestmöglichen Service: Sie liefern Ihre Daten, wir kümmern uns um alles andere – umgehend. Ihr persönlicher Ansprechpartner steht Ihnen von Anfang an hilfreich zur Seite.

Ellerhold Witten GmbH
Liegitzer Straße 1 • 58454 Witten
www.ellerhold.de

Tel. 02302/ 929-9 · Fax 02302/ 929-190

Richtlinien für die digitale Datenanlieferung

- PDF:** Graustufen-/Farbbilder
300 dpi; alle Schriften einbetten; alle Bilder in CMYK, ohne Rasterkennlinien; ICC-Profile entfernen
- DTP-Programme:**
- alle Schriften mitliefern (Type 1) alle anderen Schriften wie TrueType etc. in Zeichenwege umwandeln
 - nicht PC & Mac Schriften in einem Dokument verwenden (z. B. Mac XPress Dokumente mit PC EPS-Bildern – in diesem Fall die Schriften in den EPS-Bildern in Zeichenwege umwandeln)
 - alle in EPS-Bildern verwendeten Schriften mitliefern
 - alle Bilder mitliefern, alle Bilder in CMYK und ausreichender Auflösung
 - wenn JPEG Komprimierung verwendet wird, bitte in Info/ReadMe Datei ankündigen
- Farbmodus:** CMYK
Farbraum: ISO-Coated v2
Auflösung min: 300 dpi bei 100% Positionierung im jeweiligen Anlageformat
max. Farbauftrag: 320 %
Datenträger: CD-ROM, DVD
farbverbindl. Proof: möglichst gestellt, wir arbeiten mit Epson 7600 mit Best-RIP und Nexus Workflow
- Sonstiges:**
- Standverbindlicher Farbausdruck
 - farbverbindliche Vorlage
 - Info / ReadMe Datei mit folgenden Informationen: gewünschtes Raster; Auflösung im Endformat; Angaben über Umfang und Farben, Verarbeitung etc.; Besonderheiten, wie JPEG-Bilder oder DCS EPS-Bilder

Datenübertragung

- FTP-Adresse:** Witten
ftpd.ellerhold.de
Benutzername: ftpgast
Passwort: ftpgast

