

## TECHNISCHE HINWEISE

### ANLIEFERUNG LACKDATEN

In den vergangenen Jahren hat sich PDF als Standardformat zum Datenaustausch in der Druckvorstufe durchgesetzt. PDF/X-1a, PDF/X-3 und PDF/X-4 (kein RGB) bilden die Grundlage der Datenanlieferung an easyOrdner und garantieren Ausgabesicherheit bei korrekt erzeugten Daten. Wir haften nicht für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der uns überlassenen Dateien, eine Prüfungspflicht für angelieferte Dateien ist durch unsere AGB ausgeschlossen.

**In Ihrem eigenen Interesse bitten wir auf die Anlieferung offener Daten zu verzichten!**

### HINWEISE ZUR DATENERSTELLUNG

#### GRUNDSÄTZLICHES

Als druckfertige Daten verarbeiten wir PDF-Dateien nach ISO-Norm 15930 (PDF/X-1a:2001, PDF/X-3:2002 und PDF/X-4, bitte kein RGB verwenden). PDF/X-Dateien können Sie aus Software wie z. B. Indesign oder Quark XPress erzeugen, aber auch aus Adobe Acrobat.

Zur reibungslosen Weiterverarbeitung Ihrer Daten sollten Sie diese vorab in einen passenden Standbogen platzieren, den Sie im Dateiformat Ihrer Wahl auf easyOrdner.de unter dem Reiter Layoutvorlagen oder beim Bestellen Ihres Produkts erhalten.

Passende Joboptions für die gängigen Layoutprogramme sowie Einstellungen oder Informationen zum Colormanagement erhalten Sie auf Anfrage bei unserer Druckvorstufe (Kontaktdaten siehe weiter unten).

Legen Sie die Lackdaten grundsätzlich in Vektoren (Pfade) an. Nur so erhalten Sie ein optimales Lackergebnis. Falls es Ihnen nicht möglich ist die Lackdaten in Vektoren anzulegen, so gelten die Spezifikationen für die Bildauflösung.

#### BILDAUFLÖSUNG

Die Auflösung der Bilder unterliegt nicht der PDF/X-Spezifikation; bitte beachten Sie bei Datenerstellung, dass die Bildauflösung dem 8-fachen der Rasterweite des gewünschten Druckverfahrens entsprechen sollte (z.B. 1200 dpi bei 80 L/cm), da sonst der entstehende Sägezahneffekt im Lackbild an den Kanten sichtbar wird. Bitte prüfen Sie daher auch, ob die Lackform unter extremer Vergrößerung noch scharfe Kanten aufweist.

#### FARBEN

**Wir verarbeiten keine RGB- oder CMYK-Daten.** Bitte konvertieren Sie diese vor Anlieferung in Sonderfarbe oder zu 100% Schwarz. Auf Sonderzeichen, Umlaute etc. ist bei der Benennung der Sonderfarben in den Daten zu verzichten (statt „Grün“ „Gruen“); vermeiden Sie doppelt im PDF vorkommende Sonderfarben (z.B. HKS 44 K und HKS 44 N).

## TRANSPARENZ

Wir verarbeiten angelieferte PDF-Dateien mit enthaltenen Transparenzen, somit müssen diese nicht vorab reduziert werden. Als RIP-Technologie zur nativen Ausgabe von PDF-Dateien ohne Umweg über Postscript kommt die Adobe PDF Print Engine zum Einsatz.

## TECHNISCHE HINWEISE

Bitte lassen Sie zu den Außenkanten und Nutungen bitte min. 3 mm Abstand. Damit vermeiden Sie, dass durch die maschinelle Verarbeitung der Lack bricht oder abplatzt.

## BERATUNG & HILFE

Gerne beraten wir Sie bei Problemen und stellen Ihnen die zum reibungslosen Ablauf nötigen Hilfsmittel zur Verfügung.

Fragen zur Datenerstellung und -anlieferung richten Sie bitte an:

**easyOrnder GmbH**  
**Bruchkampweg 40**  
**29227 Celle**  
**Tel 05141 532 41**  
**Fax 05141 53309**  
**E-Mail [info@easyordner.de](mailto:info@easyordner.de)**  
**[www.easyordner.de](http://www.easyordner.de)**

**Wir erstellen auf Wunsch aus Ihren Daten einen Proof und fertigen ein Muster nach Ihren Vorgaben!**