

Datenblatt Digitaldruck Plattendirektdruck

Der Kunde

Bitte liefern Sie uns immer einen Proof (Andruck, Chromalin oder Dia)
bzw. einen Ausdruck zur Standkontrolle!

Daten aus folgenden Programmen können verarbeitet werden:

Programme PC oder MAC

Adobe Photoshop 6 / 7 / CS2 5 / 6 / 7 / CS / CS2 / CS3

Adobe InDesign 2.0 / CS2 1.1 / 2.0 / CS / CS2 / CS3

Adobe Illustrator 8 / 10 / CS2 8 / 9 / 10 / CS / CS2 / CS3

Adobe PageMaker 6.5 / 7 6.5

QuarkXPress Passport 4.0 / 5.0 / 7.3 4.1 / 5.0 / 6.5 / 7.3

FreeHand 9 / 10 / MX 8 / 9 / 10 / MX

Corel DRAW 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 8

Microsoft PowerPoint 97 / 2000 / 2002 98 / 2001

Die Datei

Bitte alle Bilder und angelegte Farben im CMYK-Modus (Euroscala).

Sie liefern uns immer eine Kopie vom Originaldokument – keine Postscript- oder Druckdatei!

Daten – wenn möglich – 1:1 anlegen (bis max. 5,0 m), sonst 1:5 oder 1:10

Dabei eingebundene Bilder oder Schriften immer als Feindaten mitliefern.

Diese Bilder können in Photoshop als EPS mit JPG-Komprimierung (max. Qualität)

abgesichert sein. Vektordaten und Bilddaten müssen den gleichen Farbraum

haben (CMYK). Bitte keine DCS EPS (5-Datenseparation) verwenden.

Die Dateigrößen bei Pixeldaten

1m² ca. 120 dpi Scanauflösung ca. 80 MB/m²

ab 4 m² ca. 50 dpi Scanauflösung ca.15 MB/m²

sichern als TIFF, JPEG (max. Bildqualität)

Scans nicht hoch- oder runterskalieren (z.B. 3 MB -> 30 MB)

Die Beschaffenheit für CORELDRAW-Dateien und ähnlichen Vektorprogrammen

Bitte exportieren Sie Corel Draw-Daten wie folgt:

- als EPS (platzierbar) oder AI (Adobe Illustrator)

- mit Text als Kurven

- Bildkennsatz mit 8bit Farbe

- Farbverlaufstreifen mit max. Abstufungen.

Damit die Position ihrer Daten auf den Seiten erhalten bleibt,

sollte dafür eine feine Linie als Seitenbegrenzung angelegt sein.

Die Datenträger

- MAC, Unix, IBM kompatibel formatiert (bitte immer angeben)

- CD, DVD, USB-Stick, externe Festplatten

Das Druckformat

Das maximale Druckformat bei Plattendirektdruck auf starren Materialien

ist 2500 x 1250 mm.

Bitte drehen Sie ihre Dateien falls die Arbeitsbreite überschritten wird

oder geben Sie die gewünschte Teilung an.

Farbkonvertierung

Sonderfarben wie HKS, Pantone, RAL etc. können im Digitalbereich nicht als Sonderfarbe gedruckt werden.

Diese Farben bitte im CMYK-Farbraum gemischt anlegen, somit werden diese im Druck annähernd wiedergegeben.