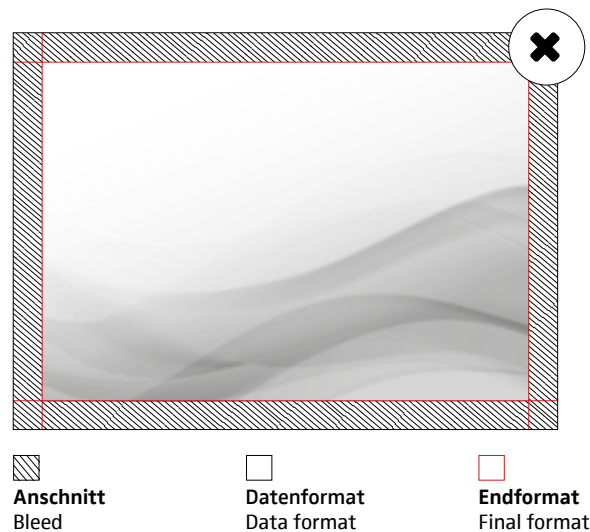
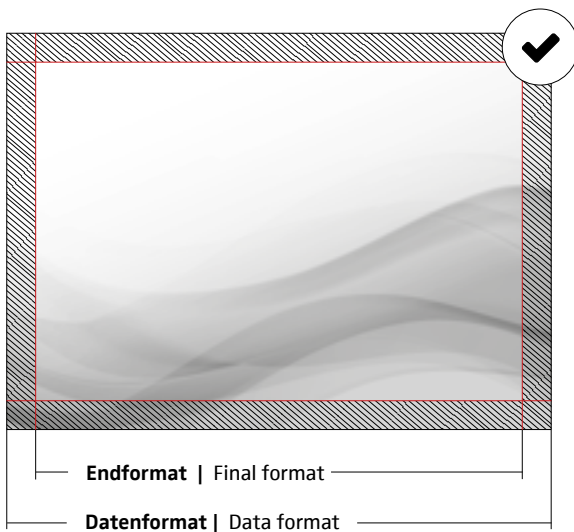




DRUCKDATEN PRINT DATA

PIXLIPGO®



 **Anschnitt**
Bleed

 **Datenformat**
Data format

 **Endformat**
Final format

DATEIFORMATE FILE FORMATS

- JPG, TIFF nur für reine Bilddateien
- PDF Dateien
 - PDF/X-3:2002 Standard
 - PDF-Version muss 1.3 sein
 - Schriften in Pfade konvertieren oder einbetten
 - Keine Flaz-, Schneide- oder Passermarken anlegen
- JPG, TIFF only suitable for image files
- PDF files
 - PDF/X-3:2002 standardt
 - PDF version must be 1.3
 - all fonts must be converted to paths or be embedded
 - Do not apply crop, bleed or registration marks

FARBEN COLORS

- CMYK oder Graustufen, 8 Bit/Kanal
- Bildschirmfarben (RGB) werden umgewandelt
- Sonderfarben werden in CMYK Farben umgewandelt (Näherungswerte des Herstellers)
- Farbprofil: ISO Coated v2 (ECI) verfügbar unter www.eci.org
- Tiefschwarz: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%
- Reine Grautöne: C = 0%, M = 0%, Y = 0% und K = 0-100%
- Color mode: CMYK or greyscales, 8 Bits/Channel
- Screen colors (RGB) will be converted
- Color profile: ISO Coated v2 (ECI) available at www.eci.org
- Black: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%
- Grey: C = 0%, M = 0%, Y = 0% und K = 0-100%

SCHRIFTEN FONTS

- mindestens 8 mm Schrifthöhe
- at least 8 mm font height

ANSCHNITT BLEED

Beim Anschnitt handelt es sich um den Bereich außerhalb des Endformats, der im Anschluss zum Druck mit der Gummilippe vernäht wird. Um weiße Blitzer zu vermeiden muss er pro Seitenlänge umlaufend 20 mm betragen. Die Grafik der Druckdatei muss den gesamten Anschnittbereich ausfüllen.

The bleed describes the area outside the cut that is sewn to the rubber lip after printing. In order to avoid white stripes it should be 20 mm per side length. The graphics of the print file must fill the entire bleed area.

ENDFORMAT END FORMAT

1000 × 1000 mm
1000 × 1500 mm
850 × 2000 mm
1000 × 2000 mm
850 × 2500 mm
850 × 2250 mm
1000 × 2250 mm
2000 × 2250 mm
3000 × 2250 mm
1000 × 2500 mm
2000 × 2000 mm
3000 × 2000 mm
2000 × 2500 mm
3000 × 2500 mm

DATENFORMAT DATA FORMAT

1040 × 1040 mm
1040 × 1540 mm
890 × 2040 mm
1040 × 2400 mm
890 × 2540 mm
890 × 2290 mm
1040 × 2290 mm
2040 × 2290 mm
3040 × 2290 mm
1040 × 2540 mm
2040 × 2040 mm
3040 × 2040 mm
2040 × 2540 mm
3040 × 2540 mm

AUFLÖSUNG RESOLUTION

- im Verhältnis 1:1 mind. 72 dpi
- im Verhältnis 1:10 mind. 720 dpi
- in a ratio of 1:1 at least 72 dpi
- in a ratio of 1:10 at least 720 dpi