

DRUCKDATEN

PRINT DATA



- Datenformat**
Data format
- Anschnitt**
Bleed
- Endformat**
Final format
- Sicherheitsabstand**
Safety distance

DRUCKDATENBLATT

PRINT DATA SHEET



PDF Dateien
PDF files



CMYK oder Graustufen, 8 Bit/Kanal
CMYK or greyscales, 8 Bits/Channel



- Bitte wandeln Sie Sonderfarben oder RGB in CMYK Farben um
- Please convert special colors or RGB to CMYK colors
- Bitte verwenden Sie FOGRA 39 als Farbprofil
- Please use FOGRA 39 as color profile

Tiefschwarz / Dense Black

Tiefschwarz: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%

Dense Black: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%

100 dpi Auflösung für Bilddaten

100 dpi resolution for pictures



Sollten Sie CANVA verwenden, legen Sie die Druckdaten bitte 1:2 vom benötigten Datenformat mit 200dpi an.

If you use CANVA, please create the print data 1:2 of the required data format with 200dpi.

Texte und Logos als Vektoren oder in 100 dpi

Texts and logos in vectore files or 100 dpi

Aa

Schriften in Pfade konvertieren oder einbetten

All fonts must be converted to paths or be embedded

Mindestens 8 mm Schrifthöhe

At least 8 mm font height



Keine Falz-, Schneide-, oder Passermarken

Do not apply crop, bleed or registration marks



20 mm Sicherheitsabstand

20 mm safety margin

Damit keine wichtigen Informationen angeschnitten werden, muss ein Sicherheitsabstand von mindestens 20 mm zum Endformat eingehalten werden.

To ensure that no important information is cropped, a safety margin of at least 20 mm from the final format must be maintained.

20 mm Anschnitt

20 mm 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.

z.B. mit CANVA 1:2

Endformat: 850 x 2000 mm

Datenformat: 445 x 1020 mm



Endformat

End format

Beispiel:

1000 x 1000mm

Example:

1000 x 1000mm

Datenformat

Data format

Beispiel:

1040 x 1040mm

Example:

1040 x 1040mm