

## Offsetdruck

Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-3  
Farbprofil: ISO Coated v2  
Schriften: eingebettet

Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Auflösung: 250 - 300dpi (Zip-Komprimierung)

Beschnittzugabe: 3mm  
Sicherheitsabstand: 3mm

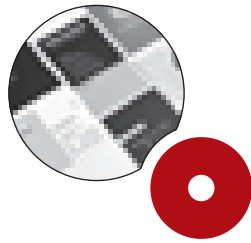
Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: ein  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)

Verarbeitung:

- Sonderfarbe als Konturpfadauf dem Motiv platzieren
- Sonderfarbname: „stanze“ und „nut“
- Kontur muss auf Überdrucken eingestellt sein
- Druck mit Stanzung benötigt eine Zugabe von 3mm

Veredelung:

- Sonderfarbe als Farbfläche auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarb-Name: „lack“, „glitzer“, „3DLack“, „gold“, „silber“
- Fläche muss auf Überdrucken eingestellt sein



## Digitaldruck

Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-3  
Druckdaten: Einzelseiten (in einer Datei) oder Einzelseiten (nummeriert)

Farbprofil: ISO Coated v2  
Schriften: eingebettet

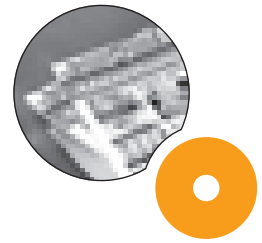
Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Auflösung: 300dpi (Zip-Komprimierung)

Beschnittzugabe: 3mm  
Sicherheitsabstand: 5mm

Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: aus  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)

Verarbeitung: Ansicht als separate Datei beifügen



### Hardcover

Beschnittzugabe: 15mm

## Großformatdruck

Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-3  
Farbprofil: ISO Coated v2  
Schriften: in Pfade gewandelt

Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Seitenverhältnis: 1:1  
1:10 (bei Formaten über 5 Meter)

Auflösung: 100dpi (Banner/Planen)  
150dpi (Folien/Plakate)

Beschnittzugabe: 0mm (Banner/Planen)  
2mm (Folien/Plakate)

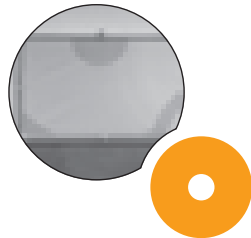
Montage-Zugabe: 10mm (rechts/unten) - nur bei Verklebung durch Mandaro

maximale Pixelmaße: 30.000 x 30.000 Pixel

Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: aus  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)

Folienplott:

- Sonderfarbe als Konturpfad auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarb-Name: „CutContour“
- Kontur muss auf Überdrucken eingestellt sein
- Druck mit Konturschnitt benötigt eine Zugabe von 3mm



## Platten / Schilder

Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-3  
Farbprofil: ISO Coated v2  
Schriften: in Pfade gewandelt

Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Auflösung: 100-300dpi

Beschnittzugabe: 5mm

Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: aus  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)

Bohrungen:

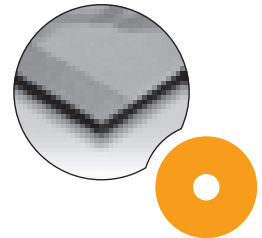
- Platzierung in schwarz oder weiß (Größe und Position wie gewünscht)

partieller Weißdruck:

- Sonderfarbe als Farbfläche auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarb-Name: „weiss“
- Fläche muss auf Überdrucken eingestellt sein
- partieller Weißdruck mit 0,1mm kleiner als das Druckbild anlegen

Konturfräsung:

- Sonderfarbe als Konturpfad auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarb-Name: „CUT“ (CMYK 77/77/77/77)
- Kontur muss auf Überdrucken eingestellt sein
- Druck mit Konturfräsung benötigt eine Zugabe von 3mm



## Aufkleber / Sticker

Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-1a  
Farbprofil: ISO Coated v2 300%  
Maximaler Farbauftrag: 300%  
Schriften: in Pfade gewandelt

Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Auflösung: 300dpi (Zip-Komprimierung)

Beschnittzugabe: 3mm  
Sicherheitsabstand: 3mm

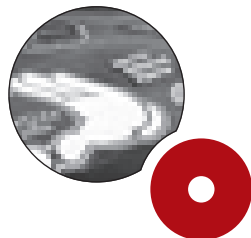
Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: ein  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)

Verarbeitung:

- Sonderfarbe als Konturpfad auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarbname: „stanze“
- Kontur muss auf Überdrucken eingestellt sein

Veredelung:

- Sonderfarbe als Farbfläche auf dem Motiv platzieren
- Sonderfarb-Name: „lack“, „weiss“
- Fläche muss auf Überdrucken eingestellt sein



## Kalender

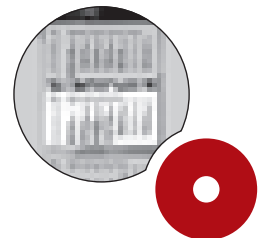
Dateiformate: pdf / eps / jpg / tif / tiff  
PDF Standard: PDF X-3  
Farbprofil: ISO Coated v2  
Schriften: eingebettet

Ebenen: nicht zugelassen  
Schnittmarken: nicht zugelassen

Auflösung: 300dpi (Zip-Komprimierung)

Beschnittzugabe: 5mm  
Sicherheitsabstand: 10mm

Schwarz (Texte): 0/0/0/100 (CMYK) - Überdrucken: ein  
Schwarz (Flächen): 30/30/30/100 (CMYK)



## Siebdruck (Werbeartikel)

Im Siebdruck ist jede Farbabstufung eine Druckfarbe.

Dateiformat: pdf X-3  
Druckdaten: Vektordaten benötigt  
Schriften: in Pfade gewandelt  
Beschnittzugabe: 0mm

Auflösung (Pixeldaten): mindestens 600dpi