

## Druckdatenlieferung

Wir benötigen für eine reibungslose Verarbeitung Druckdaten im **PDF-Format** erzeugt mit professionellen Grafikprogrammen wie z.B. Adobe Illustrator oder InDesign.

Dateiformat: mittig zentriertes PDF mit Schnittmarken und Anschnitt  
 (alle Schriften vorab im Grafikprogramm in Pfade konvertiert)  
 Bitte keine weiteren Informationen wie z.B. Passermarken anwählen  
 Ein professionelles Druck-PDF enthält auch keine Formularfelder oder  
 Kommentare.

Druckstandard: **ISO coated V2**

Standardauflösung für Bilder: **300 dpi**

Standardauflösung für Strichgrafiken: **1.200 dpi**

Anschnitt: **2 mm** rundherum um die Stanzkontur

Innerer Sicherheitsabstand zur Stanzkontur: **1 mm** (gilt z.B. für Texte oder andere wichtige Elemente, die nicht angestanzt werden dürfen)

Farbraum: **CMYK** (kein RGB oder LAB)

### Anleitung zum PDF-Export aus Adobe-Programmen:

In der Druckausgabe (*PDF-Export*) **PDF/X-1a** wählen (oder *qualitativ hochwertiger Druck*), **Schnittmarken** anwählen, **Anschnitteinstellung 2 mm**. Weitere Informationen wie z.B. Passermarken, Kontrollstreifen, Seiteninformationen usw. bitte nicht anwählen.

In der druckfähigen PDF-Datei müssen neben der Stanzkontur alle von Ihnen gewünschten Elemente wie z.B. Heißfolie und zusätzliche Sonderfarben angelegt sein.

Die Stanzkontur und der Auszug für die Heißfolie müssen unbedingt in der Datei auf „überdrucken“ eingestellt sein.

### Bitte bei der Erstellung des Etiketten-Druckbildes beachten:

<b>Texte</b>	vor dem PDF-Export in <b>Pfade</b> konvertieren oder einbetten
<b>Stanzkontur</b>	in <b>Strichstärke 0,3 pt</b> anlegen als <b>Sonderfarbe</b> anlegen und auf <b>überdrucken</b> stellen
<b>Anschnitt</b>	<b>2 mm</b> um die Stanzkontur
<b>Heißfolienprägung</b>	als <b>Sonderfarbe in 100% VOLLTON</b> anlegen und auf <b>überdrucken</b> stellen (bitte möglichst keine zu feinen Elemente mit einer Strichstärke unter 0,2 mm anlegen)
<b>Sonderfarben</b>	bitte die <b>original Pantone-</b> oder <b>HKS-Bezeichnung</b> verwenden
<b>RGB-Daten</b>	die von uns automatisch in den <b>CMYK-Farbraum</b> umgewandelt werden, können zu Farbverschiebungen führen, für die wir keine Gewähr übernehmen.

