

## Anforderungen an Ihre fertigen Druckdaten

### **Bezeichnung**

Eindeutige Bezeichnung der Datensätze.

### **Beschnitt**

Trim- sowie Bleed-Box (Seiten-Endformat bzw. Beschnittzugabe) müssen definiert/festgelegt sein. Randabfallende Elemente müssen 3 mm Beschnitt aufweisen.

PDF immer mit Eckzeichen erstellen.

### **Einzelseiten**

Keine Doppel- oder ausgeschossenen Seiten.

### **Farben**

Nur die Farben definieren, die gebraucht werden (Vollton- oder Skalafarben).

Einen separierten PostScript-Ausdruck zur Kontrolle der vor gesehenen Farben machen.

### **Schriften**

Schriften müssen eingebettet sein (keine TrueType-Schriften).

### **Personalisierung**

Die Personalisierung ist in einer Buntfarbe als 5. Farbe zu definieren.

### **PDF**

PDF mit dem entsprechendem Profil (Papiertyp) erzeugen.

- PSO\_Uncoated (47L) für ungestrichen weiss Offsetpapier
- ISOcoated\_v2\_300 (39L) für matt oder glänzend gestrichenes Papier
- PSO\_LWC\_Standard (46L) für Standard LWC-Papier

Für die einwandfreie Erzeugung von PostScript- und PDF-Dateien benötigen Sie einen entsprechenden Druckertreiber (etwa von [www.adobe.ch](http://www.adobe.ch)). High-end-PDFs lassen sich über Acrobat Distiller oder als Direktexport (z.B. InDesign CS2/5 oder XPress 6.5–9) erzeugen. Einen entsprechenden Druckstil stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

### **Wichtig:**

Schriften, Grafiken und High-end-Bilder müssen eingebunden sein.

Anleitungen finden Sie unter [www.pdfx-ready.ch](http://www.pdfx-ready.ch).