



Beispiel-Anlegeformat: 76 mm x 56 mm

Beispiel-Endformat: 70 mm x 50 mm

### 3 mm Beschnitt

Hintergrundelemente müssen auch im Beschnitt angelegt werden um weiße Schneidekanten zu vermeiden. (siehe Blumenwiese)  
Der Beschnitt wird bei der Produktion weggeschnitten.

### 3 - 5 mm Sicherheitsabstand

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 - 5 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidetoleranzen auftreten können.

### Weißdruck auf transparentem Etikett

Bitte die Farbe Weiß in der Datei als Sonderfarbe anlegen und „Weiß“ benennen.

OPTIONAL

### Checkliste für Anfänger:

- Dateiformat: PDF ohne Schneidemarken
- Format: 76 mm x 56 mm (inkl. 3 mm Beschnitt)
- Farbmodus: CMYK
- Schriften: Eingebettet bzw. in Pfade konvertiert
- Bildauflösung: 300 dpi
- Ecken werden mit einem Radius von 2 mm abgerundet
- Mindestgröße: 10 x 10 mm
- Maximalgröße: 200 x 200 mm
- Wir empfehlen die Profi-Datenprüfung

### Checkliste für Fortgeschrittene:

- PDF-Version: PDF/X-1a
- Farbprofil: ISO Coated v2 300% (ECI)
- Farbprofil bei Graustufen (s/w): Dotgain 15%
- 300% maximaler Farbauftrag
- Schwarze Schriften nur in 100% K (Schwarz) anlegen
- Endformatrahmen setzen (Trimbox)
- Überdrucken richtig definieren
- Weitere Infos zum Thema Druckdaten finden Sie hier!

## Etiketten im Wunschformat rechteckig

**Beispiel-Anlegeformat:** 76 mm x 56 mm  
**Beispiel-Endformat:** 70 mm x 50 mm

### 3 mm Beschnitt

Hintergrundelemente müssen auch im Beschnitt angelegt werden um weiße Schneidkanten zu vermeiden.  
(siehe Blumenwiese)  
Der Beschnitt wird bei der Produktion weggeschnitten.

### 3 - 5 mm Sicherheitsabstand

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 - 5 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidtoleranzen auftreten können.

### Weißdruck auf transparentem Etikett

Bitte die Farbe Weiß in der Datei als Sonderfarbe anlegen und „Weiß“ benennen.

OPTIONAL

### **W** LW-FLYERDRUCK.DE

Maßstabgetreue Vorlage zum Anlegen Ihrer Druckdaten. Bitte vor dem Exportieren wieder entlernen.

 Die Eckenrundung beträgt ca. 2mm

