

## Informationen

### Allgemeiner Hinweis zu Layoutprogrammen

Sie benötigen ein Layoutprogramm, mit dem Volltonfarben (Sonderfarben) als Farbmodus angelegt werden können (z.B. InDesign, Illustrator, QuarkXPress, CorelDraw, etc.), Office-Programme und Bildbearbeitungsprogramme sind bei diesem Produkt für die Druckdatenerstellung ungeeignet!

## Volltonfarben PANTONE C

Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im .pdf Format.

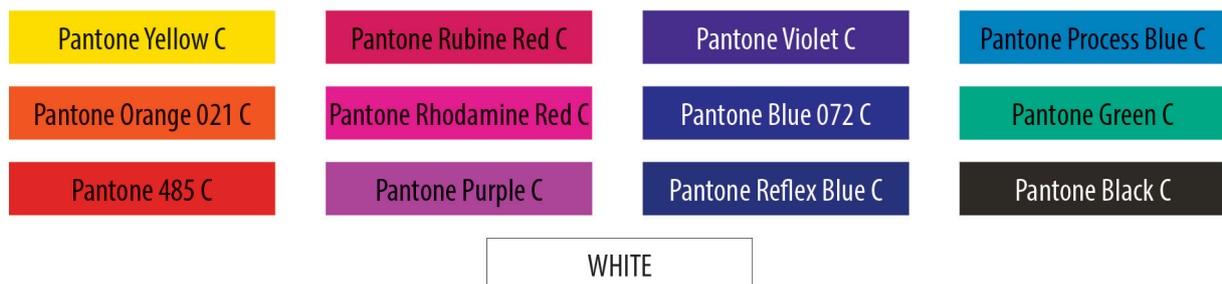
PANTONE-Farben werden als gesonderte Farben hergestellt und direkt gedruckt.

Es sind pro Motiv maximal 2 verschiedene Volltonfarben möglich (bzw. 1 + Volltonfarbe Weiß).

Der Druck erfolgt in Pantone C (+ Volltonfarbe Weiß).

### Umgang mit den Volltonfarben

- Verwenden Sie **ausschließlich die unten aufgeführten** Farben aus **PANTONE C** (Solid Coated).
- **Benennen Sie die Volltonfarbe nach folgendem Beispiel:**  
PANTONE Green C  
PANTONE Rubine Red C
- Achten Sie auf die korrekte Schreibweise inklusive der Leerzeichen.
- Verwenden Sie kein CMYK, RGB, LAB oder andere Volltonfarben (wie z.B. HKS).
- Die Volltonfarben müssen einen Tonwert von 100% haben (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden).
- Verwenden Sie für die Volltonfarben keine grafischen Effekte wie Farbverlauf, Schlagschatten, Transparenz usw.



### Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)

Weiß ist keine PANTONE-Farbe. Wenn Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden möchten, beachten Sie bitte zusätzlich folgende Instruktionen:

- Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß gestaltet sind (gilt auch für Flächen in „Papierweiß“), müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.
- Diese Farbebene muss **WHITE** benannt werden. (Bitte achten Sie auf die Schreibweise)  
*Beispiel*  
Druckbereich: 2 farbig  
PANTONE Green C, WHITE

### Verbindliche Vorgaben

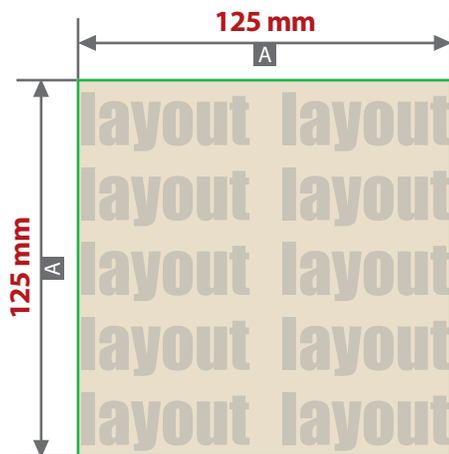
- Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Fotos)
- Die dünnste Linienstärke:  
positive Linien (Linie in Volltonfarbe) sollten mindestens 0,75 pt (0,25 mm) betragen.  
negative Linien (Umfeld der Linie in Volltonfarbe) sollten mindestens 1,5 pt (0,5 mm) betragen.
- Schriftgröße mindestens 1,5 mm (Mittelhöhe = Kleinbuchstaben).

### Tipps

- Verwenden Sie bevorzugt serifenlose Schriften (z.B. Arial).
- Schwarz entspricht PANTONE Black C.

## Luftballons metallic, bedruckt

### Druckbereich 125 mm x 125 mm



Motivbereich auf Produkt



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

A = Datenformat / Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

#### Produktgröße

30 cm, 15 l

#### ! Datenanlieferung:

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- maximal 1 Farbe möglich (Pantone C, WHITE)
- WHITE zählt als Farbe
- keine grafischen Effekte wie z. B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Mindestschriftgröße 1,5 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke positiv 0,75 pt (0,26 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 1,5 pt (0,53 mm)

#### ! Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)

Weißer Elemente müssen mit einer Volltonfarbe 100% eingefärbt sein. Das Farbfeld muss WHITE benannt werden. Bitte achten Sie auf die Schreibweise.