letzte Aktualisierung am 05.06.2024

Volltonfarbe im Layout

Checkliste

Ausschließlich Vektordaten

Tonwert von 100% – keine Raster oder Halbtonwerte

Siebtransferdruck

	wenden Sie exakt die Anzahl der Farben gemäß Ihrer Bestellung. Veredelung wird durch eine Volltonfarbe erzeugt – einer fünften Farbe neben den vier Farben CMYK.
	Zum Anlegen von Volltonfarben benötigen Sie zwingend ein Grafik- oder Layoutprogramm. Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!
An	leitung
	Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-4 Format.
	Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken.
	PANTONE-Farben werden als gesonderte Farben hergestellt und direkt gedruckt.
	Ein Druck ist nur nach PANTONE C Farbe möglich. Grafikelemente und Hintergründe müsse ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.
Ve	rwendung der Farbe "Weiß" (WHITE)
	ß ist keine PANTONE-Farbe. Wenn Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden möchten, beachten folgende Instruktionen:
	Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß gestaltet sind (gilt auch für Fläche

Die Volltonfarbe muss WHITE benannt werden. (Bitte achten Sie auf korrekte Schreibweise.)

in "Papierweiß"), müssen als Volltonfarbe definiert sein.

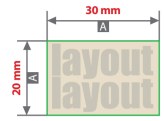
Verwenden Sie kein CMYK, RGB, LAB oder andere Volltonfarben (wie z.B. HKS). Verwenden Sie ausschließlich Farben aus PANTONE C (Solid Coated). Benennen Sie die Volltonfarbe nach folgendem Beispiel: PANTONE 286 C PANTONE Yellow C Achten Sie auf die korrekte Schreibweise inklusive der Leerzeichen. Volltonfarben müssen einen Tonwert von 100% haben (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden). Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Pixeldaten). Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.

Linienstärken, Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

Keine grafischen Effekte wie Verläufe, Schlagschatten, Transparenzen etc.

letzte Aktualisierung am 05.06.2024 flyeralarm.com jh glasbecher deckel 30x20 std

Glasbecher mit Deckel, bedruckt Druckbereich 30 mm x 20 mm



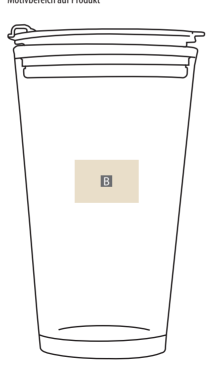
A = Datenformat / Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

Produktgröße

Ø 92 mm x 157 mm

Motivbereich auf Produkt



Datenanlieferung

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- keine grafischen Effekte wie z. B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- maximal 3 Farben möglich (Pantone C, WHITE)
- WHITE zählt als Farbe
- Mindestschrifthöhe 2,5 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke 2 pt (0,71 mm)

Bitte beachten Sie:

Verwendung der Farbe "Weiß" (WHITE)

Weiße Elemente müssen mit einer Volltonfarbe 100% eingefärbt sein.

Das Farbfeld muss WHITE benannt werden. Bitte achten Sie auf die Schreibweise.







