letzte Aktualisierung am 09.09.2025

Siebtransferdruck

Verwenden Sie exakt die Anzahl der Farben gemäß Ihrer Bestellung. Die 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!
Anleitung
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 müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.
Verwendung der Farbe "Weiß" (WHITE)
Weiß ist keine PANTONE-Farbe. Wenn Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden möchten, beachten Sie folgende Instruktionen:

Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß gestaltet sind (gilt auch für Flächen

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

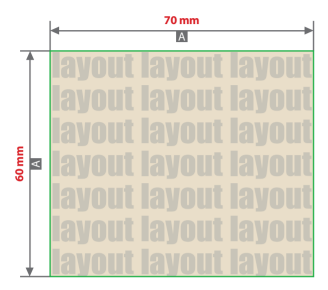
in "Papierweiß"), müssen als Volltonfarbe definiert sein.

Volltonfarbe im Layout

☐ 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.
Checkliste
Ausschließlich Vektordaten
☐ Tonwert von 100% – keine Raster oder Halbtonwerte
Keine grafischen Effekte wie Verläufe, Schlagschatten, Transparenzen etc.
Linienstärken, Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

letzte Aktualisierung am 09.09.2025 flyeralarm.com jh wasserglas mod 70x60 std

Wassergläser modern, bedruckt Druckbereich 70 mm x 60 mm



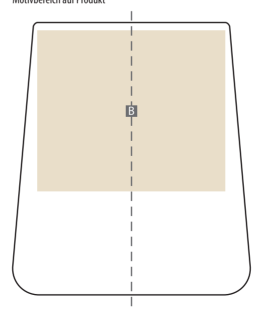
A = Datenformat / Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

Produktgröße

Ø 71 mm x 100 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 positiv 0,5 pt (0,18 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 0,75 pt (0,26 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.

Neon Farben (PANTONE 801 C bis PANTONE 807 C) sind nicht möglich.







