

Datenblatt Papiertüten / Tragetaschen

Format

32 x 42 x 14 cm

Papier

80g braun Kraftpapier

Farbprofil

Nicht relevant

Farbe

2/2 - 2-farbig - Sonderfarbe

Auflagenstaffel

Auflagen bis 1000 Stück

Endformat

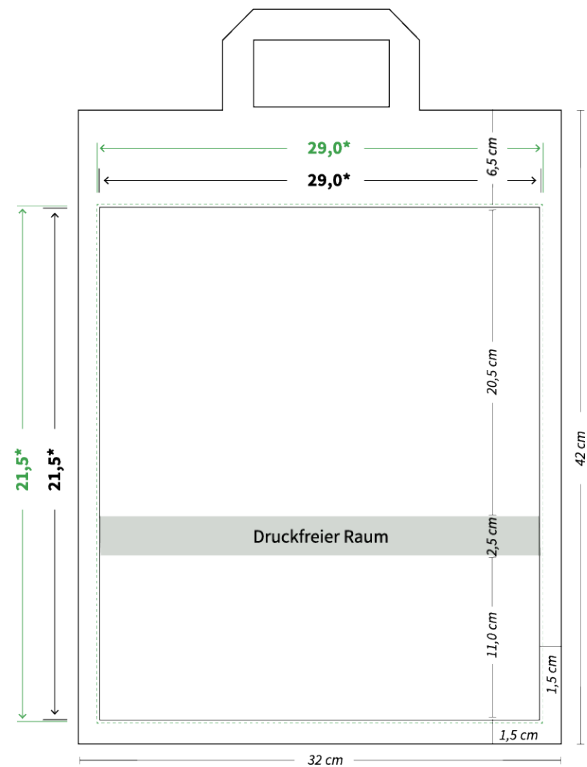
32.0 x 42.0 cm

Datenformat

29.0 x 24.0 cm

Artikelseite

Artikel auf www.printzipia.de öffnen



* inkl. Beschnittzugabe

* Endformat

■ Druckfreier Raum

Die Skizzen sind nicht
maßstabsgetreu.

Druckfreier Raum

Beachten Sie den Druckfreien Raum von 2,5 cm bei der Erstellung des Layouts. In diesem Bereich ist eine saubere Bedruckung der Tüten nicht möglich, da dort das Drucksieb wegen der Faltung der bereits gefertigten Tüten nicht gänzlich auf das Papier gepresst werden kann.

Siebdruck

Gedruckt wird im Siebdruckverfahren mit Volltonfarben. Maximal sind 2 Farben pro Seite möglich (2/2-farbig).

2/2 - 2-farbig - Sonderfarbe

Legen Sie je Farbe eine Sonderfarbe mit entsprechendem Farbnamen an. Alternativ können Sie auch die einzelnen Prozessfarben verwenden, Sie müssen uns nur die gewünschten Farbnamen noch mitteilen.

80g braun Kraftpapier (Farbraum)

Für das 100% Recyclingnaturpapier Vivus 89 (Mundoplus) verwenden Sie bitte das ICC-Profil »PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc«. Alternativ dazu bieten wir, ebenfalls aus 100% Recyclingmaterial bestehend, die gestrichenen Papiere CircleSilk und CircleGloss an. Das entsprechend passende ICC-Profil ist »ISOcoated_v2_eci.icc«.

Dateiauflösung

Verwendet werden können nur Vektoren oder Bitmaps mit einer Auflösung höher als 600dpi. \n\nEs können keine Farbtöne (Bsp. 50% Flächendeckung) oder Verläufe gedruckt werden!

Formatausrichtung, Leserichtung

Liefere Sie alle Seiten in der gleichen Formatausrichtung. Eine Mischung ist nicht möglich. Bei beidseitigem Druck achten Sie auf die korrekte Ausrichtung der Vorder- zur Rückseite. Das Produkt wird im Druck um seine vertikale Achse gewendet, vergleichbar mit dem Umblättern einer Buchseite.

Hinweise zur Gestaltung

Verwenden Sie keine Schriftgrößen und Schriftarten (Serifen) die zu fein wirken. Wir benötigen für alle Elemente (Schriften, Linien etc.) eine Strichstärke von mindestens 0,3 mm.

Dateiformate

Bevorzugt arbeiten wir mit belichtungsfertigen PDF-Dateien (PDF 1.3 oder neuer); gerne - jedoch kein Muss - mit ISO-zertifizierten Dateien (PDF-X-1a bis PDF-X-4). Alle weiteren Informationen entnehmen Sie bitte den Angaben auf der Website unter » Datenhandling

