



beachflag drop standard XS

Anzahl der Druckbahnen

Endformat inkl. Hohlsaum

Sichtbereich

Datenformat (inkl. Nahtzugabe)

1

1510 x 670 mm (H/B)

1420 x 600 mm (H/B)

1510 x 677 mm (H/B)



- Verwenden Sie zur Datenerstellung die 1:1 Vorlage auf Seite 2.
- Hintergrundfarben, Bilder oder Grafiken bis an den Rand des Datenformates anlegen.
- Setzen Sie Texte/Logos nur innerhalb des Sicherheitsbereiches.
 In diesem Bereich wird das Druckbild nicht durchgenäht.
 Bei der Produktion können durch das Schneiden und Nähen Toleranzen auftreten.
- Wandeln Sie bitte alle Schriften in Pfade um.
- Entfernen Sie abschließend alle Layouthilfen und die Kontur der Datenformatsfläche.

tempell atasiti tem des moloreium aut mo excerest, con et illorum dolum, necto Achtung tatum quidus. Gen imus daectur? Moditiat ab in nonsece ribearun-Der Hohlsaum ist nur in tur, aut mil id quatium undam schwarz oder weiß erhältlich! re, sa si ut quam re quam iliquis Geben sie bitte bei Ihrer eat volore pla non etur, ipsae Bestellung die gewünschte Farbe an. velici ullab ipsam incim ut alit offi cipsae enisto ius, volore vendaes sunto Aquam, 510 mm natet es dolectur maiore nonsequi tempell atasiti tem des moloreium aut mo excerest, con **Datenformat** et illorum dolum, inkl. Nahtzugabe n e c t o t a t u m/ Hintergrundfarben und Bilder quidus. Genimus dae ctur? Mod bis an den Rand des itiat ab in no Datenformates anlegen. nsece ribea Endformat runtur, aut inkl. weißem/schwarzem mil id qua Hohlsaum (30 mm) tium un dam re, sasi ut Stoff wird auf die nichtbedruckte Seite umgesäumt. Sicherheitsbereich in diesem Bereich wird das Druckbild nicht durchgenäht. Texte/ Logos sollten diesen Bereich nicht überschreiten. 670 mm

Wichtig für die Datenübernahme

Wir benötigen Ihre Daten als

- druckfähiges PDF X3 2003
- Farbprofil ISO Coated v2 (ECI)
- im Maßstab 1:1 (Vorlage Seite 2)
- ohne Schnittmarken, Passermarken, Hilfslinien, etc
- Erstellen Sie bitte pro Sujet eine eigene PDF-Datei.

Die obenstehende Grafik ist nicht maßstabsgerecht, sie dient nur zur besseren Verdeutlichung für den grafischen Aufbau.

