

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!

Textilstick

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

Es sind pro Motiv bis zu 12 verschiedenfarbige Garne für den Textilstick möglich.

Volltonfarbe im Layout

- Verwenden Sie ausschließlich HKS N und Pantone C Volltonfarben in Ihrem Layout (kein CMYK, RGB, LAB)
- Die verwendeten Volltonfarben müssen in Anzahl, Farbwert und Schreibweise (z.B. HKS 1 N, Pantone 359 C, usw.) mit Ihrer Bestellung übereinstimmen.
- Es können HKS N und Pantone C Volltonfarben zusammen in einer Datei verwendet werden.
- Volltonfarben müssen einen Tonwert von 100% haben (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden).
- Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Fotos).
- Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.

Verwendung der Farbe „weiß“

- Bitte beachten Sie, dass auch „weiß“ eine eigenständige Garnfarbe ist. Sollten Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden, wird diese Garnfarbe also immer mitgezählt.
- Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß (gilt auch für Flächen in „Papierweiß“) gestaltet sind, müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.
- Benennen Sie die Volltonfarbe „white“.

Grafikelemente und Schriften im Layout

- Verwenden Sie keine grafischen Effekte (z. B. Farbverläufe, Farbraster, Transparenzen, Schlagschatten, 3D-Effekte etc.)!
- Verwenden Sie bevorzugt serifenlose Schriften (z. B. Arial)!
- Schriftstärken und Typografische Linien, positive Linien und negative Linien mindestens 2,8 Punkt (1,0 mm).
- Schriftgröße: mindestens 6 mm
- Schriften müssen in Pfade (Kurven) konvertiert sein.

Wichtige Hinweise

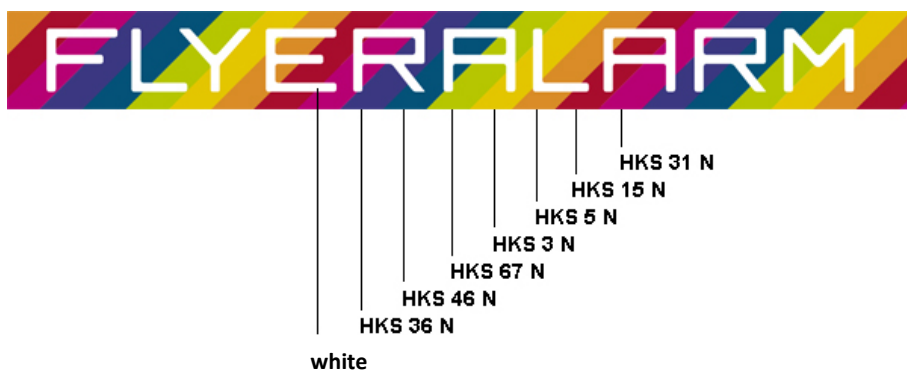
- Runde Grafikelemente und Kreisbögen können aufgrund der gewebten Herstellung nicht exakt umgesetzt werden.
- Die angegebenen HKS-Werte sind Vergleichswerte (Darstellung in Monitorfarben), die verwendeten Webgarne können geringfügig in der Farbgebung abweichen.

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!

Beispiel

Textilstick mit 8 Farben: 7 x HKS N, 1 x weiß (= 8 Volltonfarben)

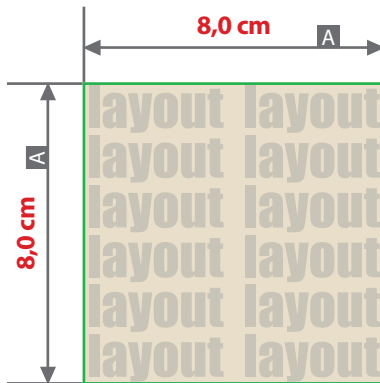


Tipps

Für die Farbe Schwarz verwenden Sie bitte „HKS 88 N“ bzw. „Pantone Neutral Black C“

Arbeitshose Solid Stickbereich

Stickbereich 1
rechter Oberschenkel



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

A = Datenformat

! Datenanlieferung:

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- maximal 12 Farben möglich, HKS N, Pantone C, WHITE
- WHITE zählt als Farbe
- pro Gestaltungselement ist nur eine Garnfarbe möglich
- keine grafischen Effekte wie z. B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Mindestschriftgröße 6 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke 2,8 pt

! 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.

! Verwendung der Farbe „Schwarz“

Schwarze Elemente müssen mit einer Volltonfarbe 100% eingefärbt sein: HKS 88 N, HKS 88 K, Pantone Black C.

! Transparenz

Weißer Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden.

Arbeitshose Solid Stickvariante

Stickbereich 1
rechter Oberschenkel



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

B = Motivbereich auf Produkt



Die Position des Motivs ist abhängig von der Konfektionsgröße und kann leicht variieren.