

Stick

Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-3 Format.

Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken.

Pro Gestaltungselement ist nur eine Garnfarbe möglich.

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 nicht geeignet!

Volltonfarbe im Layout

- Verwenden Sie ausschließlich Volltonfarben und „WHITE“ als Volltonfarbe in Ihrem Layout (kein CMYK, RGB, LAB).
- Die verwendeten Volltonfarben müssen in Anzahl, Farbwert und Schreibweise (z.B. Pantone 359 C, usw.) mit Ihrer Bestellung übereinstimmen.
- Es können Volltonfarben unterschiedlicher Farbsysteme innerhalb einer Datei verwendet werden.
- Verwenden Sie für die Volltonfarbe keine grafischen Effekte wie Farbverlauf, Schlag Schatten, Transparenz usw.
- 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.
- Die Volltonfarbe muss WHITE benannt werden. (Bitte achten Sie auf korrekte Schreibweise.)
- Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden.

Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)

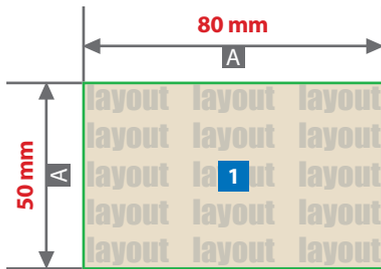
- Bitte beachten Sie, dass auch Weiß eine eigenständige Garnfarbe ist. Sollten Sie weiße Elemente oder weißen Hintergrund in Ihrem Layout verwenden, wird diese Garnfarbe also immer mitgezählt.
- Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß (gilt auch für Flächen in „Papierweiß“) gestaltet sind, müssen als Volltonfarbe definiert sein.
- Die Volltonfarbe muss WHITE benannt werden. (Bitte achten Sie auf korrekte Schreibweise.)

Wichtige Hinweise

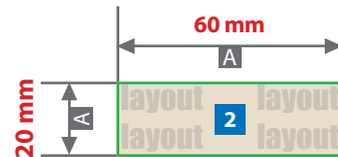
- 3D-Stick ist geeignet für einfache Logos.
- Runde Grafikelemente und Kreisbögen können aufgrund der gewebten Herstellung nicht exakt umgesetzt werden.
- Die angegebenen Farbwerte sind Vergleichswerte (Darstellung in Monitorfarben), die verwendeten Webgarne können geringfügig in der Farbgebung abweichen.

MASCOT® Workwear Softshelljacken, bestickt Stickbereiche

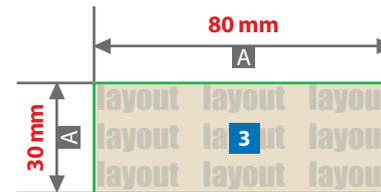
Stickbereich 1: Vorderseite rechte Brust



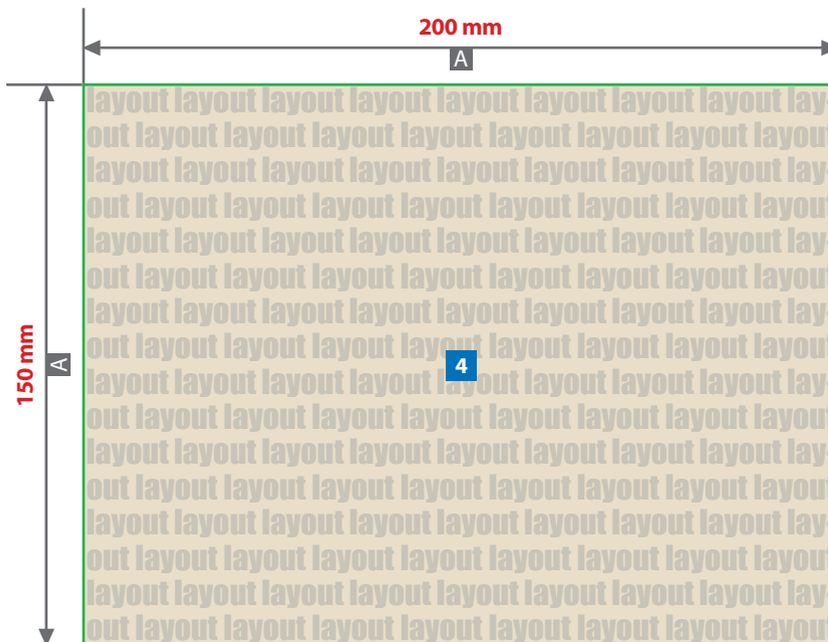
Stickbereich 2: Kragen links/rechts



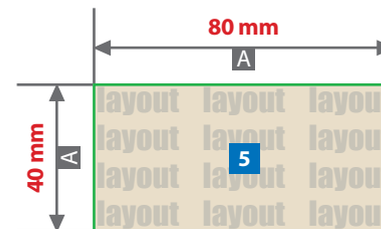
Stickbereich 3: Rückseite Nacken



Stickbereich 4: Rückseite mittig



Stickbereich 5: Ärmel links/rechts



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 (1 mm)

Bitte beachten Sie:

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, Pantone Black C.

A = Maximale Motivgröße
(Datenformat)

MASCOT® Workwear Softshelljacken, bestickt Stickbereiche

Stickbereich 1: Vorderseite rechte Brust



Stickbereich 2: Kragen links/rechts



Stickbereich 3: Rückseite Nacken



Stickbereich 4: Rückseite mittig



Stickbereich 5: Ärmel links/rechts



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

B = Motivbereich auf Produkt