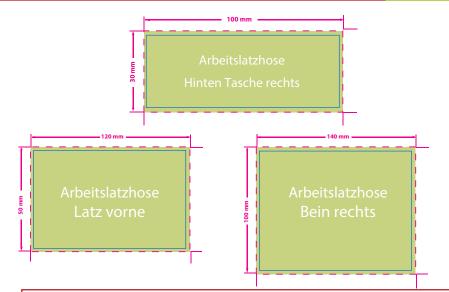
Datenblatt

Arbeitslatzhose Premium-JAMES & NICHOLSON







- Bitte benutzen Sie Serifenlose Schriften wie z.B. Arial
- Schriften sollten in Pfade (Kurven) umgewandelt sein
- Typografische, positive oder negative Linien sollten mindestens 5,7 Punkt (2 mm) betragen.
- Die Schrifthöhe muss mindestens 8 mm betragen.
- Kreisbögen und runde Elemente können nicht exakt umgesetzt werden.
- Farbverläufe, Farbraster, Transparenzen, 3D-Effekte, Schatten, ect. sind nicht möglich.
- Verwenden Sie ausschließlich Volltonfarben (HKS N oder PANTONE C), keine CMYK-, RGB-, oder LAB-Modus. Definieren Sie Grafikelemente und Hintergründe ebenfalls als Volltonfarbe.
- Verwenden Sie keine Fotos, sondern Vektorgrafiken.
- Es sind maximal 12 verschiedenfarbige Garne, inklusive weiß, möglich.
- Die Auflösung der Dateivorlagen sollte mindestens 300dpi betragen.
- Senden Sie uns Ihre Datei bitte als PDF- oder JPG-Format mit dem Maßstab 1:1 zu.

Bitte beachten Sie, alle nicht benötigten Seiten aus der Druckvorlage zu entfernen und kennzeichnen Sie die Druckdateien (pdf) durch eine genaue Angabe der gewünschten Stickfläche wie folgt: Motiv1_Beinrechts.pdf



- **I Endformat:**
- Latz vorne: 120 x 50 mm
- Bein rechts: 140 x 100 mm
- I Hinten Tasche rechts: 100 x 30 mm
- I (maximale Bestickfläche)
- In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges
- Druckprodukt.

Sicherheitsabstand: 3 mm

(auf allen Seiten)

Dieser wird vom Datenformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

5 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

Allgemein	Hintergrundbilder, Farben, Verläufe und Grafiken sollten unbedingt bis an den Rand des Datenformats angelegt werden, da produktionstechnisch kleinere Toleranzen beim Schneiden Ihres Druckproduktes auftreten können.
Farbmodus	Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss CMYK sein, da sonst nach dem Druckvorgang ein (leicht) veränderter, optischer Gesamteindruck entstehen kann. (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach CMYK konvertiert.)
Auflösung	Die Auflösung von Bildgrafiken sollte mindestens 600 dpi betragen. Achten Sie darauf, dass Sie für Ihre Druckvorlagen immer hochauflösende Bilder verwenden, da Ihr Druckprodukt andernfalls (leicht) pixelig wirken kann.
Dateiformat	Speichern Sie Ihr Dokument im TIF-, JPG-, PNG- oder PDF-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten.
Seiten(-reihenfolge)	Senden Sie mehrseitige Dokumente chronologisch in korrekter Reihenfolge als eine einzige PDF-Datei oder benennen Sie Einzeldokumente entsprechend mit fortlaufenden Seitennummern.