



Hohenstein Passformprüfung

Ziel:

Die neutrale Passformbeurteilung durch ein unabhängiges Institut hilft Ihnen, eine materialgerechte und funktionelle Passform für Ihre Produkte zu erhalten.

Beschreibung:

- Die Passformprüfung eignet sich für alle Arten konfektionierter Bekleidung
- Sie kann sowohl im Neuzustand, als auch nach einer Pflegebehandlung in Hohenstein gemäß Pflegekennzeichnung durchgeführt werden
- Geprüft werden können Einzelteile als auch komplette Größensätze; idealerweise handelt es sich dabei um Produktionsvorläufer
- Die Beurteilung erfolgt durch erfahrene Bekleidungsingenieure mit Hilfe von Passformmodells, deren Körpermaße den Maßen der „Size Germany“ Reihenmessung entsprechen
- Entsprechend dem Hohenstein Qualitätsanspruch erfolgt eine Überprüfung von:
 - Aller Längen- und Weitenmaßen
 - Der Bewegungsfreiheit hinsichtlich Verwendungszweck und Funktion
 - Der Verarbeitung, die Passform und Optik beeinträchtigen
 - Der Einhaltung der Material- und Pflegekennzeichnung entsprechend der Textilkennzeichnungsverordnung (EU) Nr. 1007/2011

Was Sie von uns erhalten:

- Prüfbericht inkl. Passformbenotung
- Bei Bedarf Auftragsbesprechung inkl. Anprobe

Ihr Nutzen als Auftraggeber:

- Neutrale Beurteilung der Produktqualität im Neuzustand und / oder nach der Pflege durch eine unabhängige Institution
- Erkennen und Aufdecken von Qualitätsmängeln im Musterstadium
- Effektives Vorbeugen von Reklamationen am POS
- Möglichkeit der Ergänzung durch eine Optimierung der Fertigmaßstabelle und eine schnittechnischen Beratung

Was wir von Ihnen benötigen:

- Ein Exemplar pro Artikel; empfohlen wird ein kompletter Größensatz
- Produktinformation bezüglich Silhouetten- und Zielgruppenbeschreibung

Zeitaufwand:

- Maximal 10 Arbeitstage; Express-Service: 5 Arbeitstage

HOHENSTEIN INSTITUTE

Schloss Hohenstein
74357 Bönningheim

Ansprechpartner

Abteilung Bekleidungstechnik
Stephanie Brenner
Bereichsleiterin Passform
Telefon: +49 7143 271 304
Fax: +49 7143 271 94304
E-Mail: s.brenner@hohenstein.de

www.hohenstein.de