

Sicherheit der Befestigung von Druckknöpfen an Kinderbekleidung DIN CEN/TS 17394-3

Ziel

Die „DIN CEN/TS 17394-3“ legt ein Verfahren für die Prüfung der Sicherheit der Befestigung von mechanisch befestigten Druckknöpfen an Kinderbekleidung fest.



Der Test eignet sich für

- Bekleidungstextilien für Kinder bis 14 Jahre
- Mützen, Hüte
- Schals, Tücher
- Handschuhe
- Strümpfe
- Stoffgürtel
- Krawatten

Der Test ist nicht anwendbar für

- Artikel für die Kinderpflege (Windeln, Lätzchen)
- Schuhe (Hausschuhe, Stiefel)
- Spielzeug (auch Faschingskostüme)

Beschreibung

Das in DIN CEN TS 17394-3 beschriebene Prüfverfahren ist für folgende Komponenten vorgesehen:

- Metalldruckverschlüsse einschließlich Druckknöpfe und Schnappverschlüsse

Die Norm verweist auch auf Mindestanforderungen die eingehalten werden müssen, um das Risiko des Ablösens dieser Komponenten während des Gebrauchs durch Kinder zu verringern.

Ihr Nutzen als Auftraggeber

- Sicherstellung von Mindestanforderungen
- Verringerung von Reklamationen
- Unterstützung des Handels bei der Auswahl von Bekleidung, die keine Gefährdung darstellt
- Hilfestellung beim Design und der Herstellung von sicherer Kinderbekleidung bezogen auf mechanische Gefährdungen

Anforderungen an Prüfmuster

Allgemein:

Die Prüfungen werden an konfektionierten Bekleidungsstücken durchgeführt.

Benötigte Materialmenge:

Es sollte eine ausreichende Menge an repräsentativen Kleidungsstücken für jeden Typ, jede Größe und jede Kombination aus Komponente und Trägermaterial zur Verfügung gestellt werden, um jeweils fünf Einzelprüfungen daran durchzuführen.

Prüfdauer:

Nach maximal 10 Arbeitstagen erhalten Sie einen detaillierten Prüfbericht mit den Beschreibungen der Prüfmuster und den Prüfergebnissen.