

# Factsheet

## RECYCELTE MATERIALIEN IM STANDARD 100 by OEKO-TEX®

### ZERTIFIZIERUNG VON RECYCELTEM MATERIAL

Recycelte Materialien sind schwierig zu zertifizieren. Mit ihrem früheren Leben stellen sie andere Herausforderungen dar als reguläre Neuware. Daher werden diese Materialien im Rahmen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® besonders behandelt.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Für die Zertifizierung von recycelten Materialien mit dem STANDARD 100 by OEKO-TEX® gelten andere Regeln als für die Zertifizierung von Neuware. Wenn „recycelt“ im Zertifikatstext erwähnt wird, gelten folgende Regeln:

1. Mindestens 20% des textilen Hauptmaterials müssen recycelt sein
2. Zusätzliche Informationen über die Herkunft der Materialien werden im Antrag verlangt
3. Ein effektives Qualitätsmanagementsystem muss nachgewiesen werden. Dies ist notwendig, um eine gleichbleibende Produktqualität zu gewährleisten
4. Da es keine Laborprüfungen gibt, um zu testen, ob ein Material recycelt ist oder nicht, kann sich das Prüfprogramm im Vergleich zu Neuware unterscheiden. Die unterschiedliche Herkunft kann zu einer erhöhten Prüfhäufigkeit führen
5. Recyceltes Material und Neuware können nicht in einem Zertifikat gelistet sein
6. Mischungen mit Neuware sind erlaubt, wenn sie für die Herstellung des Materials notwendig sind

### DIE ÜBERZEUGENDEN VORTEILE

- › Sie können Ihren Kunden zeigen, dass Sie recycelte Materialien anbieten – und dass diese auf Schadstoffe nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® geprüft sind.
- › Ein Hangtag informiert die Verbraucher über Recycling im Sinne der Kreislaufwirtschaft.

### IHR WEG ZUM STANDARD 100 by OEKO-TEX® GEPRÜFTEN RECYCELTEM MATERIAL

Füllen Sie das Antragsformular unter <https://www.oeko-tex.com> aus und senden Sie es (ggf. bereits) zusammen mit Mustermaterialien an das von Ihnen beauftragte OEKO-TEX® Institut.

Das ausgewählte OEKO-TEX® Institut nimmt Kontakt mit Ihnen auf.