



recot²®

by Gebr. Otto



Unsere Qualität **recot²®** ist eine Mischung aus **feinster, GOTS-zertifizierter Bio-Baumwolle** mit **recycelter Baumwolle** aus „pre-consumer“-Prozessabfällen. Durch perfektes Zusammenspiel aus besten Rohstoffen, Hightech-Spinnen und umweltfreundlichem Färben entsteht ein hochwertiges Premiumgarn aus 100% Baumwolle mit verbesserter Öko-Bilanz.

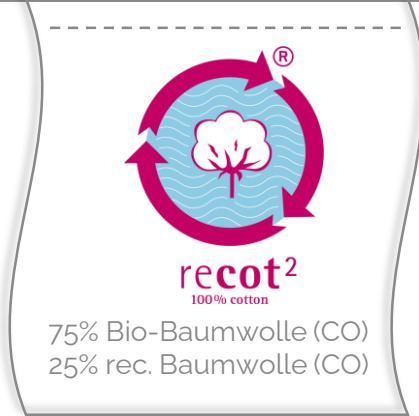
Die Quadratur bei der Bezeichnung **recot²®** steht für die **exponentiellen Einsparungen im Bereich der Ressourcen** – insbesondere Wasser aber auch Energie und damit CO₂. Bei einem Kilogramm **recot²®**-Textilien werden global gesehen ca. **5.000 Liter Wasser eingespart**.

Für **recot²®** verwenden wir in Zusammenarbeit mit unseren Partnern nur **ausgewählte Rohstoffe** und Prozessabfälle, die nach dem **Global Recycled Standard (GRS)** zertifiziert sind. Die hergestellten Garne werden in regelmäßigen Abständen nach den strengen Richtlinien des **STANDARD 100 by OEKO-TEX®**, **Produktklasse I** auf Schadstoffe überprüft. Die Produktion der Garne erfolgt darüber hinaus besonders umweltfreundlich nach den Kriterien des **OEKO-TEX® STeP** und des **GRS**.

Ein Lösungsansatz –
reduce, reuse, recycle

Einsatzgebiete

- | Freizeittextilien
- | Hosen & Jeans
- | Heimtextilien
- | Tag- & Nachtwäsche
- | Socken & Strümpfe



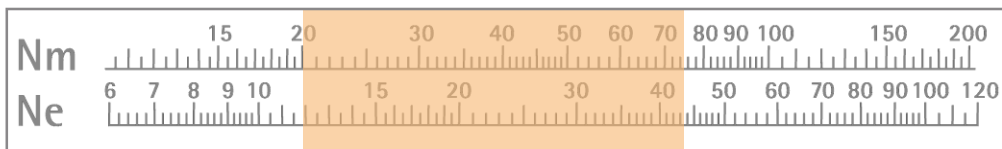
Gut zu wissen

- | Nachhaltiges Herstellverfahren der Fasern & Garne
- | **recot²**® erfüllt die Voraussetzungen für das staatliche Textilsiegel GRÜNER KNOPF und dem Produktlabel MADE IN GREEN by OEKO-TEX®
- | Gute Pillingwerte durch hochwertige Bio-Baumwolle & ausgewähltes Spinnverfahren
- | Strapazierfähig mit hohen Festigkeiten
- | **recot²**® ist eine europaweit eingetragene Garnmarke der Gebr. Otto Baumwollfeinzwirnerei GmbH + Co. KG
- | Exzellenzbeispiel im Projekt »100 Betriebe für Ressourceneffizienz Baden-Württemberg«
- | Roh & gefärbt

Eigenschaften



- Hoher Tragekomfort
- Nachwachsende Rohstoffe
- Nachhaltige Herstellung
- Biologisch abbaubar



| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 94.0.9122 HOHENSTEIN HTTI Geprüft auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100</p> | <p>OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 95.0.4495 HOHENSTEIN HTTI Geprüft auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100</p> | <p>ISO 9001 Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem www.luev-sued.de/ms-zert</p> | <p>ISO 14001 Zertifiziertes Umweltmanagementsystem www.luev-sued.de/ms-zert</p> | <p>ISO 50001 Zertifiziertes Energiemanagementsystem www.luev-sued.de/ms-zert</p> |
| <p>OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 06.0.46935 HOHENSTEIN HTTI Geprüft auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100</p> | <p>Global Recycled Standard Certified by Control Union CU 829846</p> | <p>Global Recycled Standard Certified by Control Union CU 829846</p> | <p>OEKO-TEX® INSPIRING CONFIDENCE STeP 13000655 HOHENSTEIN HTTI Nachhaltige Textil- und Lederproduktion. www.oeko-tex.com/step</p> | <p>OEKO-TEX® INSPIRING CONFIDENCE STeP 17000143 HOHENSTEIN HTTI Nachhaltige Textil- und Lederproduktion. www.oeko-tex.com/step</p> |