

OEKO-TEX CERTIFIED

Testing for harmful substances

- Independent testing and certification system
- Applied specific for textile products
- All components of an item have to comply with the required criteria without exception
- Also non textile accessories such as buttons, zippers and rivets



GOTS CERTIFIED

GOTS - Global organic Textile Standard

- Organic cotton
- No toxic chemicals
- Minimum waste of water
- Focus on recycle - e.g. cardboard
- Working conditions are safe and hygienic
- Employment is freely chosen



BIONIC FINISH ECO

Just like nature

- The water-repellent component used is based on a fluorine-free recipe
- Water-repellent
- Soil-repellent
- Keeps colors and fabrics looking new longer
- Allows textiles to dry more rapidly
- Breathable



BAMBOO

Soft and natural

- Regulates temperature naturally
- Softness and comfortable
- Environmentally friendly
- Antibacterial
- Stretch into shape when wet



ORGANIC COTTON

Grown without chemicals

- Organic cotton is grown using methods and materials that have a low impact on the environment
- No toxic pesticides
- Better health environment for the workers
- The cotton is grown and dyed according to GOTS standards



RECYCLED

Caring for our planet

- Reuse of plastic which have been transformed into polyester fibers
- Reduce of raw materials
- Environmental friendly
- Reduce of environmental waste



OEKO-TEX ZERTIFIZIERT

Prüfung auf schädliche Substanzen

- unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem
- speziell für Textilprodukte eingesetzt
- alle Komponenten eines Artikels müssen ausnahmslos den geforderten Kriterien entsprechen
- auch nicht textile Accessoires wie Knöpfe, Reißverschlüsse und Nieten



GOTS ZERTIFIZIERT

GOTS - Globaler Standard für organische Textilien

- Bio-Baumwolle
- keine giftigen Chemikalien
- minimale Wasserverschwendung
- Fokus auf Recycling - z.B. Pappe
- Die Arbeitsbedingungen sind sicher und hygienisch
- die Beschäftigung ist frei wählbar



BIONIC FINISH ECO

genau wie die Natur

- Die verwendete wasserabweisende Komponente basiert auf einer fluorfreien Rezeptur
- wasserabweisend
- schmutzabweisend
- lässt Farben und Stoffe länger neu aussehen
- ermöglicht eine schnellere Trocknung der Textilien
- Atmungsaktiv



BAMBUS

weich und natürlich

- reguliert die Temperatur auf natürliche Weise
- Weichheit und Komfort
- umweltfreundlich
- antibakteriell
- in nassem Zustand in Form bringen



BIOBAUMWOLLE

ohne Chemikalien gewaschen

- Biobaumwolle wird mit Methoden und Materialien angebaut, die die Umwelt wenig belasten
- keine giftigen Pestizide
- Bessere Gesundheitsbedingungen für die Arbeitnehmer
- Die Baumwolle wird nach den Richtlinien von GOTSs angebaut und gefärbt



RECYCLING

für unseren Planeten sorgen

- Wiederverwendung von Kunststoff, der in Polyesterfasern umgewandelt wurde
- Reduzierung von Rohstoffen
- umweltfreundlich
- Reduzierung der Umweltverschmutzung

