

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

W. Zimmermann GmbH & Co. KG

erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung
und das Recht zur Nutzung der Marke.

SCOPE

Elastische und unelastische Kombinationsgarne aus Polyamid 6, Polyamid 6.6 (darunter EMANA®, Amni Soul Eco®, Q-Skin®, Cordura®, Aquarius®, Sensil® by Nature), Polyester (darunter Trevira® und Trevira® CS), Polypropylen, Naturlatex, Elasthan, rohweiß und gefärbt sowie Mischungen dieser Synthefasern mit Baumwolle, Viskose, Modal, Micromodal, Lyocell, LENZING™ Lyocell und Algen(Seacell pure®, Seacell Active®), rohweiß und gefärbt sowie metallisiertes Polyamid(Shieldex®); teilweise mit von OEKO-TEX® akzeptierten Fasern mit flammhemmenden und biologisch aktiven Eigenschaften; ausschließlich hergestellt mit Komponenten welche nach OEKO-TEX® STANDARD 100 vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4



Dieses Zertifikat 98.0.8429 ist gültig bis
28.02.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 25.1173920
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Ivonne Schramm

Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Global Head of OEKO-TEX® Certification

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) finden Sie hier: oeko-tex.com/en/faq.

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Bönningheim, 2025-02-06

