



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

J.H. Ziegler GmbH

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

SCOPE

Faservlies aus Polyester, Polyester (recycelt), Polyamid, Viskose und deren Mischungen untereinander, HACOfill® binder- und/oder thermisch gebunden in weiß, HACOsoft®, HACOloft®, HACObond®, thermisch gebunden und/oder mechanisch gebunden, in den Farben weiß, grau und schwarz (Recyclinganteil < 20 %: aus Endverbrauchermaterial aus PET-Flaschen und Industriematerial [Polyester Blöcke, Garne, Extrusionsmaterial, Monofilamente und feine/ gemahlene Blöcke]); teilweise hergestellt mit von OEKO-TEX® akzeptierten Fasern mit flammhemmenden Eigenschaften; hergestellt mit Komponenten, die teilweise nach OEKO-TEX® STANDARD 100 vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4



Dieses Zertifikat 94.0.5710 ist gültig bis
31.03.2027.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 26.1265177
- ✓ 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 Prüfmethode und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Boennigheim, 2026-03-09

