



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Amann & Söhne GmbH & Co. KG

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

SCOPE

Näh- und Stickgarne aus Polyester (recycelt),
Recyclinganteil 100 %: aus Endverbraucher PET
Flaschen: Isacord recycled, Saba recycled, Versafil
recycled, Saba recycled WRe, Sabatex recycled,
Texturan recycled, Sabatex Soft recycled, Sabatex HB
recycled, Serafil recycled, Serafil recycled WRe,
Seracyle, Synton recycled, Topfil recycled, Texam
recycled und Universal recycled, in weiß und dispers
gefärbt (inklusive Neonfarben); aus Polyester (recycelt)/
Baumwolle, Baumwolle aus BCI Quelle, Recyclinganteil
70 %: aus Endverbraucher PET Flaschen: Rasant
recycled, in weiß, reaktiv und dispers gefärbt; aus
Polyamid 6 (recycelt), Recyclinganteil 100 %: aus
Produktionsmaterial aus Garnen: Lifecycle Polyamide,
in weiß and säure gefärbt; aus Polyamid 6 ... [Für den
kompletten Scope bitte den QR Code scannen]

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 6



Dieses Zertifikat 22.0.00204 ist gültig bis
31.03.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 25.1183205, 25.1222867
- ✓ 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, 2025-09-22

