



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

THERMOTEX NAGEL GmbH

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

SCOPE

Textiles RFID-Etikett zum Einnähen oder Aufpatchen:
UHF Sticktransponder F10 / F11 / F12 / F13 / F19 aus
weißem Polyester/Baumwoll-Mischgewebe, RFID-
Transponder inkl. Metalldraht, wasserdichter
Versiegelung, schwarzem Transferdruck (optional) und
TPU-Beschichtung (Patch-Variante) sowie bedruckte
Barcode-Etiketten zum Einnähen und Aufpatchen aus
weißem Polyester/Baumwoll-Mischgewebe mit
schwarzem Transferdruck, Versiegelung und TPU-
Beschichtung (Patch-Variante); hergestellt mit
Komponenten, die teilweise nach OEKO-TEX®
STANDARD 100 vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4



**Dieses Zertifikat S20-3273 ist gültig bis
31.08.2025.**

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : S24-3189
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1
wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen
(ANB)

Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

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

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

Boennigheim, 2024-08-20

