



# 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 oder F20,  
F21, F22, F30, F31 aus 100 % weißem Polyestergerewebe  
jeweils mit 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  
31.08.2026.

#### BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : S25-3176, S25-3239
- ✓ 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](http://oeko-tex.com/en/faq).

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

Boennigheim, 2025-09-23

