



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

THERMOTEX NAGEL GmbH

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

SCOPE

Transferdrucke für Thermodruckverfahren mit
hotsplittfähigen Spezialsiebdruckfarben / Spezialtonern
auf Trägermaterial aus Polyesterfolie für Art. FTC
Emblem Standard (FT), Ecoflex-Emblem (EF), AquaFlex
Emblem, Dye Blocking Emblem (DB), Effekt-Emblem -
reflektierend (EE), Effekt-Emblem - fluoreszierend (EE),
Multicolor-Emblem Standard (MC), Multicolor-
Emblem/Dye Blocking (MC/DB) und Plottertransfers
(PO); Tex-Emblem Standard (TE), Tex-Emblem
Niedertemperatur (TE), Tex-Emblem Spoteffekt (TE),
Color-Cut Emblem (CC), Digital-Embleme (DI) in der
Qualität 2009; Reflex-Emblem Folie (RF), Reflex-
Emblem Plotter (RP), Reflex-Emblem Plotter
Industriewäsche (RP/IW) sowie Sublimations-Embleme
(SB) zum Aufpatchen / Aufnähen und Heat- Transfers
(T) für den Textildruck; hergestellt mit Komponenten,
die teilweise nach OEKO-TEX® STANDARD 100 und
ECO PASSPORT vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4

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.



STANDARD
100

S10-1071
Hohenstein

Dieses Zertifikat S10-1071 ist gültig bis
31.05.2027.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : S26-3066
- ✓ 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

Boennigheim, 2026-06-12

