



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

POLI-TAPE Klebefolien GmbH

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

SCOPE

Polyurethan Thermotransferfolien mit Heißschmelzkleber, ausgestattet mit Trägerfolien (auch selbstklebend); POLI-FLEX® PREMIUM, POLI-FLEX® TURBO, POLI-FLEX® NYLON, POLI-FLEX® IMAGE Carbon, POLI-FLEX® IMAGE Glitter, POLI-FLEX® BLOCKOUT SOFT und POLI-FLEX® PEARL GLITTER, jeweils in Weiß und farbig; POLI-FLEX® REFLEX SILVER 4781; POLI-FLEX® REFLEX TURBO SILVER 4783; TURBO PRINT 4036, TURBO PRINT 4046, TURBO PRINT 4047 GLOSS, TURBO PRINT 4010S SOFT BLOCKOUT, ULTIMATE PRINT SOFT 4030 MATT, SUPERSOFT 4033 MATT, COLOR UP jeweils in Weiß (Pigment); Viskose Flock-Folien TUBITHERM® in Weiß und farbig (Pigment); POLI-FLEX® IMAGE Mirror, POLI-FLEX® IMAGE Brilliant, jeweils in metallisch gold und mit farbigen Effekten (Pigment); hergestellt mit Komponenten, die teilweise nach OEKO-TEX® STANDARD 100 vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4

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.



Dieses Zertifikat D22-2125 ist gültig bis
31.07.2025.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : D24-2320
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Ivonne Schramm

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

Boennigheim, 2024-07-05

