



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

GUNOLD GmbH

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

SCOPE

STIFFY Stickvliese/SULKY® Stabilisatoren: "SUPER STRONG", "TOTALLY STABLE", "ULTRA STABLE", "TEAR AWAY PLUS", "SOFT 'N SHEER PLUS" aus 100% PES, 100% PA, Cellulose/PES, weiss oder schwarz, mit oder ohne PE/PA-Beschichtung; STICK-PROTECT/SULKY® TENDER TOUCH schmelzbare Schutzgaze aus 100% PES, weiss oder schwarz; FILMOPLAST® selbstklebendes Stickstabilisator aus Cellulose/PES, weiss oder schwarz; THERMOFIX hitzeempfindliche Folie aus 100% Co-PA, transparent; BSN hitzeempfindliche Folie aus 100% Co-PA, transparent; SOLVY FABRIC wasserlöslicher Vliesstoff aus 100% PVA, weiss; SOLVY geprägte wasserlösliche Folie aus 100% PVA, transparent; SOLVY FILM/SULKY® ULTRA SOLVY wasserlösliche Folie aus 100% PVA, transparent; KK FILM- beidseitig selbstklebende Folie; Transferklebefolie aus 100% Polyacrylat, transparent; REFLEX FILM reflektierende Folie auf PU-Basis, silber reflektierend; THERMOGAZE, ... [Für den kompletten Scope bitte den QR Code scannen]

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 EAA 14318 ist gültig bis
31.01.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : ZH001 254107.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Matz Bachmann
Managing Director

Dijana Ajdinovic
Ecology Team Leader

Zurich, 2025-02-14

