



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

DELCOTEX Delius Techtex GmbH & Co. KG

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

SCOPE

Gewebe aus 100 % Polyamid 6.6, Artikel Delinova 150, Delinova 170, Delinova 200, Truelock, auch als MX-Laminat, PALSTEX Laminat, PALSTEX Truelock Laminat, sowie Delinova N-TPU 160, Delinova TPU 200, Delinova TPU 280, Delinova N-TPU 280, in weiß, säuregefärbt und bedruckt mit säure oder Metallkomplexfarbstoffen, inklusive Tarndruck, mit und ohne Fluorcarbon-Imprägnierung und/oder Polyurethan- / Acrylatbeschichtung und Gummierung; teilweise mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden; Anhang 4; geprüft und zertifiziert gemäß OEKO-TEX® STANDARD 100 - Supplement "PSA und Materialien für PSA"; Produkte, die ausschließlich zur Verwendung als persönliche Schutzausrüstung (PSA) oder vergleichbare Ausrüstung bestimmt sind, die nicht für die breite Öffentlichkeit bestimmt ist, oder persönliche Schutzausrüstung, die für die breite Öffentlichkeit bestimmt ist, um die Benutzer vor Risiken im Rahmen der Risikokategorie III, Buchstaben a, c bis f, h und l des Anhangs I der Verordnung (EU) 2016/425 zu schützen.

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - 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.



Dieses Zertifikat D25-2251 ist gültig bis
31.10.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : D25-2251, D26-2150
- ✓ 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, 2026-06-17

