



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Madeira Garnfabrik Rudolf Schmidt KG

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

SCOPE

Stickvliese CMX aus Polyester in Mischung mit Viskose und/oder Zellulose, in unterschiedlichen Mischungen in schwarz und weiß, WEBLON und WEBLON PLUS aus 100 % Polyamid in schwarz und weiß, WEB aus 100 % Polypropylen in schwarz und weiß, PES aus 100 % Polyester in schwarz und weiß, CAPS aus 100 % Polyester in schwarz und weiß, SMX aus Polyester/ Polyvinylalkohol/Viskose, in unterschiedlichen Mischungen in weiß, AVALON PLUS aus 100 % Polyvinylalkohol in weiß, FIRE FIGHTER aus 100 % Aramid in hellgelb, bügelbeschichtete Stickvliese COMFORT WEAR aus 100 % Polyester in schwarz und weiß, WEBLON PLUS FUSIBLE aus 100 % Polyamid in schwarz und weiß, SMX FUSIBLE aus Polyester/ Polyvinylalkohol/Viskose in weiß, BODYBUILDER Schaumstoff für 3D-Stickereien aus 100 % Ethylenvinylacetat Schaumstoff, wasserlösliche Folie AVALON aus 100 % Polyvinylalkohol in transparent, Folie MADEIRAS aus 100 % Polyolefin in transparent, teilweise hergestellt mit von ... [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.



STANDARD 100 08.0.62534
Hohenstein HTTI

Dieses Zertifikat 08.0.62534 ist gültig bis
31.10.2024.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 23.1061016
- ✓ 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, 2023-11-10

