



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

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

SCOPE

Mieder- und Sportzubehör hergestellt aus recyceltem POM (recycelter Anteil 100%: Industriematerial aus Produktionsabfall), recyceltem PA (recycelter Anteil 100%: Industriematerial aus Produktionsabfall und Endverbrauchermaterial aus Abfallsammlungen), recyceltem PP (recycelter Anteil 100%: Endverbrauchermaterial aus Abfallsammlungen); Textilverschlüsse, textile Magnetverschlüsse, textile Verschlussbänder sowie textile Trägerversteller aus recyceltem PA (recycelter PA-Anteil 100%: Industriematerial aus Garnabfällen)

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



STANDARD 100 VN001 192197 OETI

Dieses Zertifikat VN001 192197 ist gültig bis 30.11.2025.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : VN001 249489.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Robert Löcker
Managing Director

Helene Melnitzky
Leitung Geschäftsbereich Ökologie

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 Prüfmethode und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Vienna, 2024-10-30

