



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

CATEKS d.d.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Woven fabrics made from 100% Cotton, 100% PES,
100% PA, Cotton/Polyester and Cotton/ Polyamide,
partly coated or laminated with breathable membrane,
with or without antistatic properties, printed and/or
dyed and with or without water- and oil repellent
finished, partly produced with OEKO-TEX® STANDARD
100 certified materials

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4



This certificate 58623 is valid until 30.08.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : SP015 225655.1
- ✓ Declaration of conformity in accordance with
EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Robert Löcker
Managing Director

Helene Melnitzky
Manager Department of Ecology

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401
etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of
the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of
evaluation.

Vienna, 2023-09-11





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

CATEKS d.d.

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

SCOPE

Textile Flächengebilde (Gewebe) aus 100% Baumwolle, 100% Polyester, 100% Polyamid, Baumwolle/Polyester und Baumwolle/Polyamide, teilweise beschichtet oder laminiert mit atmungsaktiver Membran, mit oder ohne Antistatik Eigenschaften, bedruckt und/oder gefärbt und mit oder ohne wasser- und ölabweisend ausgerüstet, teilweise produziert mit OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifizierten Materialien

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



Dieses Zertifikat 58623 ist gültig bis 30.08.2024.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : SP015 225655.1
- ✓ 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, 2023-09-11

