



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Bada, S.A.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100
y los derechos de uso de la marca

ALCANCE

Hilos de elastano recubiertos de poliamida 6.6 reciclada crudos o tintados (mínimo 20% de materia pre-consumer (incluyendo el proceso de hilatura interno y residuos de hilatura) o post-consumer procedente de redes de pesca, alfombras y otros productos plásticos). Hilos de elastano recubiertos con poliéster reciclado en blanco crudo o crudo (materia post-consumer procedente de botellas PET). Hilos de elastano recubiertos de poliamida 6.6 reciclada (mínimo 20% de materia pre-consumer (incluyendo el proceso de hilatura interno y residuos de hilatura) o post-consumer procedente de redes de pesca, alfombras y otros productos plásticos) y poliéster reciclado (materia post-consumer procedente de botellas PET) en crudo o blanco crudo. Producido parcialmente con material pre-certificado según el Standard 100 de OEKO-TEX®.

CLASE DE PRODUCTOS

II (artículos en contacto directo con la piel) - anexo 4



STANDARD 100 2021OK2581 AITEX

Este certificado 2021OK2581 es válido hasta 31.12.2024.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2023OK3669
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Soriano Sarrió
Subdirectora de Laboratorios y Oficinas Internacionales

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en oeko-tex.com/en/faq.

El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que estaban vigentes en el momento de la evaluación.

Alcoy (Alicante) España, 2023-12-20





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Bada, S.A.

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

SCOPE

Recycled pliamide 6.6 covered elastane yarns raw or dyed (minimum 20% pre-consumer material (including internal spinning process and spinning waste) or post-consumer material from fishing nets, carpets and other plastic products). Elastane yarns covered with recycled polyester in raw white or raw (post-consumer material from PET bottles). Elastane yarns covered with recycled polyamide 6.6 (minimum 20% pre-consumer material (including internal spinning process and spinning waste) or post-consumer material from fishing nets, carpets and other plastic products) and recycled polyester (post-consumer material from PET bottles) in raw or raw white. Partly produced by using material certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

PRODUCT CLASS

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



This certificate 2021OK2581 is valid until 31.12.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2023OK3669
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Isabel Soriano Sarrió
Laboratories and International Offices Subdirector

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.

Alcoy (Alicante) España, 2023-12-20

