



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Candido Penalba, S.L.

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

ALCANCE

Protectores, fundas y bajeras ajustables de colchón y fundas de almohadas, en crudo o blancas, hechas de algodón 100%, poliéster 100%, lyocell 100% (Tencel™), algodón/viscosa (bambú), viscosa (bambú)/poliéster, algodón/poliéster. Los tejidos pueden ser acabados con o sin laminado de poliuretano (PU), laminados o con recubrimiento de PVC y/o laminado con polietileno (PE) y sus variantes en acolchado con fibra hueca de poliéster. Los artículos incluyen accesorios como: tejido sin tejer de polipropileno, etiquetas estampadas de poliéster, hilo de coser de poliéster y gomas elásticas. Todos los artículos pueden ser acabados con productos biológicos activos aceptados por OEKO-TEX.

CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos de bebé) - anexo 4

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



STANDARD 100 2010AN4992 AITEX

Este certificado 2010AN4992 es válido hasta
30.04.2024.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2023OK1311
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora Innovación

Isabel Soriano Sarrió
Jefa Área Innovación

Alcoy (Alicante) España, 2023-04-27





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Candido Penalba, S.L.

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

SCOPE

Mattress protector, covers and fitted sheets and pillowcases, in raw or white color, made of 100% cotton, 100% polyester, 100% lyocell (Tencel™), cotton/viscose (bamboo), viscose (bamboo)/polyester, cotton/polyester. The fabrics can be finished with or without polyurethane laminate (PU), laminated or with PVC coating and/or laminated with polyethylene (PE) and its variants in padding with hollow polyester fiber. The articles include accessories such as: Polypropylene nonwovens, polyester printed labels, polyester sewing yarns, and rubber bands. All articles can be finished with active biological products accepted by OEKO-TEX®.

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



STANDARD 100 2010AN4992 AITEX

This certificate 2010AN4992 is valid until
30.04.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2023OK1311
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Silvia Devesa Valencia
Innovation Assistant Manager

Isabel Soriano Sarrió
Chief of Innovation Area

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, 2023-04-27

