



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### Hilaturas Jorda, S.L.

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

#### ALCANCE

Hilados de algodón 100% (origen India, Australia, US, Camerún, Israel y Egipto) en crudo y blanco. Hilados de poliéster 100% en crudo y tintados. Hilos core spun hechos de 100% poliéster en crudo y tintados. Exclusivamente producidos utilizando materiales pre-certificados por el OEKO-TEX® STANDARD 100.

#### CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos de bebé) - anexo 4



STANDARD  
100

961097  
AITEX

Este certificado 961097 es válido hasta  
31.12.2025.

#### DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2024OK3605
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Soriano Sarriá  
Subdirectora de Laboratorios y Oficinas Internacionales

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en [oeko-tex.com/en/faq](https://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, 2024-11-22





# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### Hilaturas Jorda, S.L.

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

#### SCOPE

Raw and bleached 100% cotton yarns (origin India, Australia, US, Camerun, Israel and Egypt). Raw and dyed 100% polyester yarns. Raw and dyed core spun yarns made of 100% polyester. Exclusively produced by using material pre-certified OEKO-TEX® STANDARD 100.

#### PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



This certificate 961097 is valid until 31.12.2025.

#### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2024OK3605
- ✓ 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](http://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, 2024-11-22

