



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

INTERFABRICS, S.L.

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

### ALCANCE

Todos los tejidos con un mínimo de 20% de algodón reciclado (pre-consumer procedente de los residuos del proceso de confección): Tejidos de flock hechos de poliéster/algodón reciclado/poliamida/acrílica y tejidos de calada fabricados de poliéster/algodón reciclado/viscosa/poliamida, poliéster/algodón reciclado, poliéster/algodón reciclado/modacrílica, poliéster/algodón reciclado/modacrílica/poliamida, poliéster/algodón reciclado/poliamida, poliéster/algodón reciclado/viscosa, tintados, estampados y acabados con: productos ignífugos aceptados por Oeko-Tex®, producto biocida SAFE FRONT aceptados por Oeko-Tex®, acabado fácil limpieza (tecnología AQUACLEAN) y/o con doblados de no tejido de viscosa FR aceptado por Oeko-Tex®. Todos los tejidos con un mínimo del 20% de poliéster reciclado (post-consumer procedente de botellas PET): Tejidos de flock hechos con 100% poliéster reciclado, poliéster reciclado/algodón reciclado/modacrílica/poliéster ... [Por favor, escanee el código QR para obtener el alcance completo]

### CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos de bebé) - anexo 6

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.



Este certificado 2021OK2674 es válido hasta  
31.10.2025.

### DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2024OK3825
- ✓ 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

Alcoy (Alicante) España, 2024-12-11





# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

INTERFABRICS, S.L.

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

### SCOPE

All fabrics with minimum 20% recycled cotton (pre-consumer from waste of making up process): Flock fabrics made of polyester/recycled cotton/polyamide/acrylic. Woven fabrics made of polyester/recycled cotton/viscose/polyamide, polyester/recycled cotton, polyester/recycled cotton/modacrylic, polyester/recycled cotton/modacrylic/polyamide, polyester/recycled cotton/polyamide, polyester/recycled cotton/viscose, dyed, printed and finished with: flame retardant products accepted by Oeko-Tex®, biological product SAFE FRONT accepted by Oeko-Tex®, easy cleaning finish (AQUACLEN technology) and/or with viscose FR non-woven fabric folds accepted by Oeko-Tex®. All fabrics with a minimum of 20% recycled polyester (post-consumer from PET bottles): Flock fabrics made of 100% recycled polyester, recycled polyester/recycled cotton/modacrylic/polyester, recycled polyester/polyester, recycled polyester/polyester/polyamide, recycled polyester/polyamide, ... [Please scan QR code for full scope]

### PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 6

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



This certificate 2021OK2674 is valid until  
31.10.2025.

### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2024OK3825
- ✓ 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

Alcoy (Alicante) España, 2024-12-11

