

# CERTIFICATE

## La empresa

**COMERCIAL TORRENS, S.L.**  
**POLIGON INDUSTRIAL ROCAFIGUERA. NAUS 9-10**  
**17500 RIPOLL (GIRONA), SPAIN**

está autorizada, según el STANDARD 100 by OEKO-TEX® y nuestro informe de ensayo nº. **20200K1865**, a usar la marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**

2019OK1219 AITEX

Control de sustancias nocivas  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



## para los siguientes artículos:

**Hilados de poliéster/lino mezclados en diferentes porcentajes en crudo. Hilados de viscosa/lino mezclados en diferentes porcentajes en crudo. Hilados de poliéster 100% Trevira CS (con propiedades ignífugas aceptadas por Oeko-Tex®) en crudo y con fibra teñida (colores ocre y marrón). Hilados de lana 100% y de lana mezclada con poliamida, acrílico, viscosa, seda o lino en crudo. Hilados compuestos de poliéster, lana, lino, viscosa, poliamida, acrílica y/o seda con un componente de hilo continuo de poliéster o poliamida en crudo.**

Los resultados de la inspección realizada según el STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Apéndice 4, **clase de productos II**, muestran que los artículos mencionados anteriormente cumplen los requisitos ecológico-humanos del STANDARD 100 by OEKO-TEX® actualmente establecidos en el Apéndice 4 para artículos en contacto directo con la piel.

Los artículos certificados cumplen con requisitos del anexo XVII del REACH (incluyendo el uso de colorantes azo, níquel, etc...), así como con los requisitos americanos en cuanto al contenido total de plomo en artículos de niños (CPSIA; con excepción de accesorios hechos de cristal) y del estándar chino GB 18401:2010 (requisito de etiquetado no verificado).

El titular de este certificado se compromete con el instituto, mediante una declaración de conformidad según la norma ISO17050-1, a colocar la etiqueta STANDARD 100 by OEKO-TEX® únicamente en los artículos que se correspondan con las muestras ensayadas. La conformidad se comprueba mediante auditorías.

**El certificado 2019OK1219 es válido hasta el 30.09.2021**

Alcoy (Alicante) España, 19.11.2020

Silvia Devesa Valencia  
Subdirectora Innovación



Isabel Soriano Sarrió  
Jefa Área Innovación



# CERTIFICATE

## The company

**COMERCIAL TORRENS, S.L.**  
**POLIGON INDUSTRIAL ROCAFIGUERA. NAUS 9-10**  
**17500 RIPOLL (GIRONA), SPAIN**

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark, based on our test report **20200K1865**



## for the following articles:

**Yarns made of polyester/linen mixed in different percentages in raw. Yarns made of viscose/linen mixed in different percentages in raw. 100% Trevira CS polyester yarn (with flame retardant properties accepted by Oeko-Tex®) in raw or with dyed fibre (ochre and brown colours). Yarns made of 100% wool and wool mixed with polyamide, acrylic, viscose, silk or linen in raw. Yarns made of polyester, wool, linen, viscose, polyamide, acrylic and/or silk with a component of continuous yarn of polyester or polyamide in raw.**

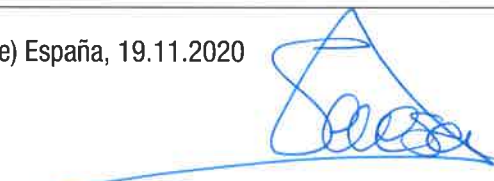
The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Annex 4, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Annex 4 for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.), the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass) and of the Chinese standard GB 18401:2010 (labelling requirements were not verified).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

**The certificate 20190K1219 is valid until 30.09.2021**

Alcoy (Alicante) España, 19.11.2020



**Silvia Devesa Valencia**  
Innovation Assistant Manager



**Isabel Soriano Sarrió**  
Chief of Innovation Area

