

# CERTIFICATE

## La empresa

**MANUFACTURAS NYLMA, S.L.**  
**MURA, 32**  
**08227 TERRASA ( BARCELONA), SPAIN**

está autorizada, según el STANDARD 100 by OEKO-TEX® y nuestro informe de ensayo nº. **20210K1382**, a usar la marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## para los siguientes artículos:

**Tejidos de punto tintados y estampados hechos de 100% poliamida, poliamida/elastano, 100% poliéster, poliéster/elastano, 100% algodón, algodón/elastano y algodón/poliéster. Tejidos de pelo sintético, tintados y estampados 100% poliéster. Tejidos para forro tintados 100% acetato. Tejidos de calada tintados 100% algodón. Tejidos 100% acrílico tintado en hilo con acabado teflonado. Tejido de plana 100% poliéster tintados y estampados. Tejidos de plana de algodón 100% y algodón poliéster, liso y estampado. Tejido de punto y blonda 100% poliamida y 100% poliéster. Basado en material pre-certificado según el Standard 100 de Oeko-Tex®.**

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 20160K0596 es válido hasta el 30.06.2022**

Alcoy (Alicante) España, 08.06.2021

  
**Silvia Devesa Valencia**  
Subdirectora Innovación

  
**Isabel Soriano Sarrió**  
Jefa Área Innovación



# CERTIFICATE

## The company

**MANUFACTURAS NYLMA, S.L.**  
**MURA, 32**  
**08227 TERRASA ( BARCELONA), 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 **20210K1382**



## for the following articles:

**Dyed and printed knitted fabrics made of 100% polyamide, polyamide/elastane, 100% polyester, polyester/elastane, 100% cotton, cotton/elastane and cotton/polyester. Synthetic hair fabrics dyed and printed made of 100% polyester. Fabrics for lining dyed made of 100% acetate. Woven fabrics dyed made of 100% cotton. Fabrics made of 100% acrylic dyed in thread with teflon finished. Woven fabrics 100% polyester dyed and printed. Woven fabrics made of 100% cotton and cotton/polyester, dyed and printed. Knitted fabrics and lace made of 100% polyamide and 100% polyester. Base on materials pre-certified according to Standard 100 by Oeko-Tex®.**

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 20160K0596 is valid until 30.06.2022**

Alcoy (Alicante) España, 08.06.2021

**Silvia Devesa Valencia**  
Innovation Assistant Manager



**Isabel Soriano Sarrió**  
Chief of Innovation Area

