



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Industrias Waldes, S.C.C.L.

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

ALCANCE

Fornituras metálicas de cobre y latón para los sectores de la confección, marroquinería, carpentería y mercería: broches a presión, botones fijos y remaches para tejano y marroquinería, ojeteros y ollaos, adornos metálicos. Con acabados níquel free, cobre viejo, oro viejo y pavonado. Botones de resina de poliéster en blanco, transparente y tintados.

CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos de bebé) - anexo 4



STANDARD 100 2017OK1021 AITEX

Este certificado 2017OK1021 es válido hasta 31.10.2023.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2022OK3067
- ✓ 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

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en 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, 2023-01-09





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Industrias Waldes, S.C.C.L.

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

SCOPE

Copper and brass metal fittings for the clothing, leather goods, carpeting and haberdashery sectors: snap fasteners, fixed buttons and rivets for jeans and leather goods, eyelets, metal ornaments. With nickel free, old copper, old gold and bluing finished. Polyester resin button, colourless transparent, white and disperse dyed.

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



STANDARD 100 2017OK1021 AITEX

This certificate 2017OK1021 is valid until
31.10.2023.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2022OK3067
- ✓ 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 Sarrío
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, 2023-01-09

