

# CERTIFICATE

## La empresa

**CHEMICA**  
35 rue de Malacussy  
42000 Saint Etienne, FRANCE

está autorizada, según el STANDARD 100 by OEKO-TEX® y nuestro informe de ensayo n.º. **17-01127 / 17-01685 / 17-03253**, a usar la marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®

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

CQ 909/2 IFTH

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



## para los siguientes artículos:

Films de poliuretano para transferencia en caliente sobre soportes textiles:

- Hotmark Revolution & Hotmark & Hotmark SIR (excepto colores rojo fluo y rosa fluo), Hotmark Fashion Carbono, Quickflex (excepto colores oro),
- Fiftyprint (blanco), Hotmarkprint (blanco), HOTMARK PRINT REVOLUTION (blanco) y Hotmarkprint SIR (blanco),

Tejido de poliéster con revestimiento de poliuretano, estampable:

- Sublitex (blanco),

Films de PVC para transferencia en caliente sobre soportes textiles:

- Firstmark (excepto colores amarillo limón 113 y rojo intenso 129)

Film termoadhesivo de poliuretano blanco y estampable:

Papeles de transferencia blanco revestidos y siliconados para estampación: WHITE TONER PAPER y WHITE TONER FILM.

Los resultados de la inspección realizada según el STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Apéndice 4, **clase de productos I**, 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 de bebé.

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).

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 CQ 909/2 es válido hasta el 31.05.2018**

Lyon, 11.12.2017

Richard MARTINETTI  
OEKO-TEX® Certification Center

