



CRYSTAL BRILLO

Descripción

Material transparente en poliuretano (PU) termotransferible con soporte en poliéster.

Material para impresión en tintas solventes, eco-solventes y HP Látex. Transferencia en caliente.

Aplicación

Especial para tejidos blancos y claros no siliconados. Indicado para algodón, poliéster y mezcla de estos materiales. (No recomendado en tejidos siliconados y ropa sublimada)

- Imprimir y cortar el material a espejo sobre el lado opuesto al soporte
- Eliminar el material sobrante
- Colocar la imagen con su soporte en la prenda
- Planchar según indicaciones laterales
- Retirar el soporte en frío

Lavado

Esperar **24h** después de transferir la imagen.

Resistente hasta **60°C**. Aconsejamos lavar la prenda al revés.

No utilizar lejía ni otros productos químicos agresivos o blanqueadores. No lavar en seco

Adecuado su uso en secadora, siempre y cuando se utilice programa de algodón.

Producto conforme al REACH.

El producto tiene el certificado Oeko-Tex Standard 100 Clase I



Espesor medio
85 micras



Ajuste de corte sugerido

Cuchilla de 45°
presión 50 gf
velocidad 30 cm/s



instrucciones de uso

155°C per 20 segundos

presión media
(3-4 bar)

Lavado



Lavado a seco



Secadora



N.B. Toda la información proviene de nuestra experiencia. Siempre aconsejamos poner a prueba el material antes de proceder a la producción en masa. Para obtener los mejores resultados, se recomienda mantener el material a una temperatura entre 18°C y 26°C, en vertical y lejos de la luz solar.



El producto cumple con la norma de la UE de su propio uso y el Reglamento CE.1907/2006 /UE REACH (registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias químicas).

Este documento puede estar sujeto a variaciones. La versión actualizada está disponible en la página de internet www.siser.com.

Para más información, póngase en contacto con el departamento de ventas.

Gracias

