

## VERNICE

**Descripción** Material en poliuretano, para plotter de corte y transferencia en caliente, de aspecto brillo. El soporte es en poliéster.

 **Espesor medio**  
90 micron

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

**Aplicación**

- Cortar el material en espejo
- Eliminar el material sobrante
- Colocar el material en la prenda con su soporte de poliéster
- Planchar según indicaciones laterales
- Retirar el soporte en frío

 **Ajuste de corte sugerido**  
Cuchilla de **45°**  
presión mínima **40 gf**  
velocidad **30 cm/s**

 **Instrucciones de uso**  
**150°C** por **15 segundos**  
presión media (3-4 bar)

**Lavado** Esperar **24h** después de transferir la imagen.  
Resistente hasta **30°C**. Aconsejamos lavar la prenda al revés.  
No utilizar lejía ni otros productos químicos agresivos o blanqueadores.  
No lavar en seco.  
No se puede poner en la secadora.

Lavado



Lavado a seco



Secadora



Producto conforme al REACH.

**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](http://www.siser.com).

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