

## SOFT PRINT 3.0

**Descripción** Material transparente termotransferible muy fino en PU con soporte en poliéster, para impresión digital con tinta solvente, eco-solvente y HP Latex. Especial para tejidos blancos y claros no siliconados.



**Espesor medio**  
45 micron

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



**Ajuste de corte sugerido**  
Cuchilla de **45°**  
presión mínima **70 gf**  
velocidad **25 cm/s**

**Aplicación**

- Imprimir a espejo y cortar el material
- Eliminar el material sobrante
- Colocar la imagen con el soporte en la prenda.
- Planchar según indicaciones laterales
- Retirar el soporte en caliente



**Instrucciones de uso**  
**155°C** por **15 segundos**  
presión media (3-4 bar)

**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.  
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.



Management System  
ISO 9001:2015



www.tuv.com  
ID: 9105027958

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.