

P.S. FILM

Descripción	<p>Material en poliuretano, para plotter de corte y transferencia en caliente.</p> <p>El Soporte es en polyester adhesivo y colores brillantes.</p> <p>Material de gran resistencia al lavado, facilidad de corte, pelado y aplicado.</p> <p>Producto certificado Öko-Tex® Standard 100 Clase I.</p> <p>Advertencia: los colores fluorescentes pueden liberar trazas en la capa inferior.</p> <p>Espesor medio del material no transferido: 90 micras.</p>
Características de aplicación	<p>Al existir un número importante de materiales disponibles en el mercado, las características de transferencia térmica, descritas a continuación, tienen únicamente carácter informativo:</p> <p>Corte (es. con plotter SUMMACUT D60- ROLAND GX24) Cuchilla : nueva a 50° Presión mínima de corte: 60 gf Planchado Temperatura: 150°C Tiempo: 15 segundos Presión: media (3÷4 bars)</p>
Instrucciones	<p>Cortar el material en espejo.</p> <p>Pelar y retirar el material sobrante (para pelar más rápido y fácil aconsejamos dejar el material un vez cortado durante unos segundos sobre una superficie caliente, como por ejemplo encima de los platos de la plancha, 60-70°C)</p> <p>Coloque el material sobre la prenda con el soporte de poliéster, planchar y retirar el soporte en frío o caliente, como se desee.</p>
Certificados	<p>Producto conforme al REACH</p> <p>Producto con certificado Öko-Tex® Standard 100 Clase I.</p>



Transferible sobre	<p>Algodón, Poliéster y mezcla de ambos. No recomendado para la aplicación en tejidos siliconados y ropa sublimada.</p> <p>Esperar 24h después del planchado 80°C Max</p>
Lavado:	<p>No utilizar lejías ni otros productos agresivos</p> <p>-Lavado en seco: no - Secadora: si</p>



Siser s.r.l.

Viale della Tecnica n° 18
36100 Vicenza - Italy
Tel. +39 0444.287960
Fax +39 0444.287959
info@siser.it - www.siser.it

r.e.a. vi 171856 - reg. imp. vi n° 14971
c.s. € 103.300 i.v.- p.iva 01591490246

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