



Vídeo de presentación  
del producto



Reúnase a nosotros  
en **Instagram**



email : [info@cfpflex.com](mailto:info@cfpflex.com)  
sitio web : [www.cfpflex.com](http://www.cfpflex.com)



## FICHA TÉCNICA

Fecha : 07/01/2022

PRODUCTO	<b>liberty</b> <b>Subliprint™</b>	Vinilo imprimible con impresora de SUBLIMATION (también para inyección de tinta) - Termo transferible sobre cualquier tejido
CÓDIGOS	S701 A	Caja de 50 A3 o A4 o disponible en bobinas
DESCRIPCIÓN	Vinilo imprimible con tintas de sublimación sobre soporte adhesivo (también con inyección de tinta)	
ESPEORES (+/-5%)	Vinilo imprimible: 130 micrones	Soporte adhesivo de poliéster de baja adherencia: 120 micrones
APTO PARA	Textiles oscuros o claros para: Algodón - Poliéster - Polialgodón - Nylon ( a probar antes de usar )	
BENEFICIOS	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vinilo fino y elástico, se transfiere a todos los tejidos, claros y oscuros</li><li>2. Transferencia rápida y a baja temperatura: 140°C - 15seg, incluso con una plancha</li><li>3. Apto para tintas de sublimación estándares</li><li>4. Impresión directa rápida y sencilla</li><li>5. Resultado profesional con colores vibrantes y detalles</li><li>6. Fácil de cortar gracias a un plotter de corte</li><li>7. No se necesita cinta de transferencia, la película se mantiene plana, se retira fácilmente del soporte para las formas sencillas</li><li>8. Adhesivo universal aplicable a la mayor parte de los tejidos.</li><li>9. Resistente a muchos lavados a máquina a 30°C.</li><li>10. Se puede utilizar con tinta de sublimación pero también con inyección de tinta</li><li>11. Respetuoso con el medio ambiente: sin disolventes y sin PVC.</li><li>12. Fabricación respetuosa con el medio ambiente y con baja emisiones de carbono, realizada íntegramente bajo un mismo techo.</li><li>13. 100% fabricado en Francia, con materias primas europeas.</li><li>14. Maquinaria de producción de última generación y procesos de fabricación innovadores</li></ol>	
INSTRUCCIONES DE USO	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ajustes de impresión: con una impresora Sawgrass, Sustrato: poliéster - Papel: Tipo A - Calidad: Alta calidad; con una impresora Epson SC-F100, Papel: Transferencia DS multiuso/textil, Calidad: alta, si la imagen no es lo suficientemente nítida, vaya a Mantenimiento, Densidad de impresión y reduzca la densidad.</li><li>2. Utilizar un plotter con software de contorneado y proceder al corte ajustando la fuerza de la cuchilla para que sólo se corte la lámina imprimible, sin dañar el sustrato ni escardar, o separar manualmente el patrón después de recortarlo con tijeras</li><li>3. Proteja la imagen con papel de horno y presione a 140°C-15 seg (150°C-20 seg para nylon) Pelar en caliente Si tiene diseños prepintados en su visual, espere 30 minutos para que la tinta se seque antes de usar nuestra cinta de transferencia UNITAPE503, proteja con papel de horno, presione y luego pele en frío</li></ol>	
RESISTENCIA AL LAVADO	30°C	
RECOMENDACIONES ADICIONAL	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Para aumentar la resistencia al lavado, espere 24 horas entre la impresión y la transferencia o ponga la prensa durante 30/60 segundos sin presionar para que la tinta se seque más rápido</li><li>2. Evitar la impresión de altos contrastes de color</li><li>3. Esperar 48 horas antes de lavar. Preferiblemente lavar por separado.</li><li>4. No utilizar detergentes agresivos.</li><li>5. Plancha en el reverso.</li><li>6. Guarde nuestros productos en un lugar templado y seco, lejos de la luz solar directa.</li><li>7. Una vez transferido al textil, evite las fuentes de calor y UV (sol, sistema de calefacción, secador de calor...).</li></ol>	
RIESGO DE RESUBLIMACIÓN	Utilizar BLOCKSUB vinilo para tejidos de poliéster sublimables.	
SEGURIDAD	Componentes inertes, conformes con REACH, sin PVC, plastificantes, metales pesados, COV, según Oeko-tex Standard 100 Classe 1	
TRANSFERENCIA DE HIERRO ( formato A4)	Después de imprimir, cortar (en modo positivo), y escardar los contornos, ajuste la plancha en la temperatura media. No utilice vapor. Proteger con papel de hornear Presiona con fuerza. Retirar el papel de hornear.	

Este documento está sujeto a cambios. Para más información, póngase en contacto con nuestro departamento de ventas