



FAB'TWILL® SATIN

¡SUBLIMA TUS EMBLEMAS DEPORTIVOS CON ELEGANCIA Y BRILLO!

Descubre nuestra nueva película de marcaje imprimible por sublimación con efecto satinado, diseñada para el mundo del deporte e ideal para crear emblemas con estilo. Con su acabado sedoso y su ligera reflexión de la luz, aporta brillo y elegancia a todos tus marcajes deportivos. Versátil, se puede cortar fácilmente con un plotter o láser, ofreciendo una solución refinada y moderna para embellecer tu equipo deportivo.

ESPECIFICIDADES		VENTAJAS DE PRODUCTOS						
COMPOSICIÓN	Poliéster	<ul style="list-style-type: none"> - Colores vivos, tintas de sublimación. - Efecto satinado - Puede utilizarse mediante corte por láser o plotter - Puede almacenarse durante mucho tiempo una vez fijadas las tintas por presión sobre el textil a 160°C durante 20 segundos. 						
ESPESOR	250 µm							
SOPORTE	Poliéster adhesivo y transparente							
CONFIGURACIONES		RECOMENDACIONES DE LAVADO Y MANTENIMIENTO						
CUCHILLO	Cuchilla Flock (60°) o cortado con láser	<ul style="list-style-type: none"> - Siempre respetar las instrucciones de la prenda. - Lavar del revés para prolongar la vida del diseño. - Esperar 24 horas antes del primer lavado. - Evitar el uso de productos agresivos. - No usar blanqueador. 						
SUBLIMACIÓN								
IMPRESIÓN	Tintas de sublimación							
PRECALENTAMIENTO	190° / 374°F 10 s	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lavado</th> <th>Planchado</th> <th>Secadora</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 40°C / 104°F</td> <td> Solo del revés</td> <td> No</td> </tr> </tbody> </table>	Lavado	Planchado	Secadora	 40°C / 104°F	 Solo del revés	 No
Lavado	Planchado	Secadora						
 40°C / 104°F	 Solo del revés	 No						
SUBLIMACIÓN	190°C / 374°F 50 s							
USO		ALMACENAMIENTO						
TEXTIL	Algodón, Poliéster, Mezcla algodón/poliéster	<ul style="list-style-type: none"> - El tiempo de almacenamiento recomendado es de un año. - Almacenar el producto en un lugar seco a una temperatura de 15°-30°C / 60°-85°F. - No exponer el producto a la luz solar, conservar en posición vertical. 						
TEMPERATURA Y TIEMPO	160°C / 320°F 20 s							
PRESIÓN	Media							
PELADO	Caliente							

PASO A PASO : CÓMO USAR SU PRODUCTO

PASO 1 - APLICAR LOS AJUSTES Y PREPARAR LAS DISTINTAS HERRAMIENTAS

PASO 2 - IMPRESIÓN DE LA IMAGEN

Imprima su imagen con marcas de corte en modo espejo sobre el papel de sublimación.

PASO 3 - TRANSFERENCIA DE LA IMAGEN

PRECALENTAMIENTO: Compruebe los ajustes de transferencia: 190°C, 10s.

SUBLIMACIÓN: Ajustes de sublimación: 190°, 50s.

Superponer el formato de papel sublimado sobre el FAB'TWILL® SATIN. Cara impresa mirando hacia el FAB'TWILL® SATIN observando sus marcas de corte. El papel sublimado debe fijarse sobre la FAB'TWILL® SATIN con

cinta adhesiva de alta resistencia al calor. Superponer el formato de papel sublimado sobre el FAB'TWILL® SATIN con cinta adhesiva resistente al calor en al menos dos bordes opuestos del

papel de sublimación. Si el papel de sublimación no es plano, aplique cinta adhesiva en un tercer borde. Presione para transferir. Levanta el papel de

sublimación térmico para retirarlo, asegurándose de que no se arrastre sobre la FAB'TWILL® SATIN.

Sublimación térmico para retirarlo, asegurándose de que no se arrastre sobre la FAB'TWILL® SATIN.

PASO 4 - CORTE POR LÁSER

Recorte fácilmente su diseño según las marcas de corte

Retire el material cortado sobrante

Para evitar quemar el FAB'TWILL® SATIN, controle cuidadosamente la velocidad y preste atención a los ajustes de velocidad de corte del láser. O PLOTTER Corte su película de transferencia térmica, utilice una cuchilla de 60°.

PASO 5 - Retire el soporte PET y coloque la imagen sobre el tejido como desee. Protéjala con una hoja de papel siliconado. Presionar 160°C / 320°F / 20s.

NOTA: Siempre recomendamos hacer pruebas de corte, presión y aplicación antes de la producción.