



# TUBITHERM® FLOCK

001 WHITE	250 MAGENTA	730 GREY	SUBLI-FLOCK 5901 / 5902 A4
5001 BLOCKOUT WHITE	270 BORDEAUX	780 ANTHRACITE	SOLVENT-FLOCK 5905
700 BLACK	300 BLUE	101 NEON YELLOW	
100 LEMON	310 ICE BLUE	181 NEON ORANGE	
110 YELLOW	320 SKY BLUE	201 NEON RED	
180 ORANGE	350 NAVY BLUE	241 NEON PINK	
200 RED	400 GREEN	301 NEON BLUE	
210 SIGNAL RED	550 BROWN	401 NEON GREEN	

**TUBITHERM®** es un film termosellable de gran calidad a base de fibras de viscosa que le dan un aspecto afelpado (terciopelado). La alta densidad de fibras brinda una apariencia preciosa, con una excelente intensidad de color. Incluso letras muy diminutas y motivos de filigrana pueden ser cortados y pelados con facilidad. El TUBITHERM® está certificado según la norma OEKO-TEX® Standard 100 clase I, lo que significa que es inocuo para el medio ambiente.

TUBITHERM® es ideal para rotular textiles tales como ropa de deporte o de ocio y vestuario profesional. También sirve como acabado estético para superficies promocionales y de diseño.

### Método de aplicación

El corte de TUBITHERM® se puede realizar con cualquier plóter convencional. Recomendamos la utilización de cuchillas Flock (con un ángulo de 60°). Después de retirar el sobrante (operación de pelado o descarte), el Flock cortado se transfiere al tejido mediante una prensa térmica. El respaldo protector de poliéster debe ser despegado en caliente.



### Propiedades

TUBITHERM® brinda una perfecta y duradera adhesión. Es apto para transferir sobre tejidos de algodón, sobre tejidos mezclados de algodón/poliéster así como sobre telas naturales y sintéticas. Sustratos tales como el nailon y tejidos con tratamiento hidrófugo no se prestan para ser adornados con este tipo de film termotransferible. Resistencia al lavado hasta una temperatura de 60 °C y a productos químicos así como apto el uso de secadora. Los colores de neón solo tienen una resistencia de 40° C al lavado. TUBITHERM® está adecuado para la limpieza química (Percloroetileno / Tetracloroetileno). Cualquier prenda adornada con el material Flock se debe lavar del revés. Un sellado firme y permanente del material flocado sólo está garantizado bajo la condición de que se cumplan todos los requisitos de temperatura y presión especificados para las aplicaciones de transferencia térmica. Se recomienda realizar una prueba previa con el tejido que se desee adornar.

### SUBLI-FLOCK 5901 / 5902 A4



Flock de poliéster (blanco, espesor 640 µ) para la transferencia con calor, recubierto con un papel siliconado con muy buena planicie. Desarrollado especialmente para la impresión con sublimación. También adecuado para la impresión con serigrafía o con UV. Gracias a la densidad de las fibras, se obtiene una impresión de alta resolución "fotorealista" con un acabado semi-mate. El Flock impreso tiene una excelente durabilidad y dispone de una alta resistencia al lavado y a los rayos UV. Recientemente presentamos 5902. Básicamente es lo mismo producto con un liner de PET. Debido al liner de Poliéster se puede imprimir el producto directamente con impresora de A4.

### SOLVENT-FLOCK 5905



Flock de viscosa (blanco, espesor 560 µ) para la transferencia con calor, adecuado para la impresión directa con tintas solventes y eco-solventes. Gracias a una impregnación especial de las fibras, se obtiene una impresión de alta resolución "fotorealista" con colores muy brillantes. SOLVENT-FLOCK 5905 se puede cortar de forma excelente y ofrece una gran resistencia al lavado.

### Medidas

500 mm x 25 m, 1.000 mm x 25 m\* / 20" x 27 yd

\* Medida no estándar. Se puede solicitar bajo pedido en firme. Puede demorarse la entrega.

	Algodón	Algodón/ poliéster (tejido mezclado)	Poliéster/ acrílico (tejido mezclado)
TUBITHERM®		160° C / 320° F 15 seg. 2.0 bar (presión baja)	
SUBLI-FLOCK 5901 SUBLI-FLOCK 5902		160° C / 320° F 15 seg. 2,5 – 3.0 bar (presión media)	
SOLVENT-FLOCK 5905		160° C / 320° F 15 seg. 2,5 – 3.0 bar (presión media)	

06/2017



### POLI-TAPE Klebefolien GmbH

Zeppelinstraße 17  
53424 Remagen - GERMANY

Telefon: +49 2642 98 36 0  
Fax: +49 2642 98 36 37

E-Mail: info@poli-tape.de  
Internet: www.poli-tape.de

### POLI-TAPE USA Inc.

200-A Industrial Loop South  
Orange Park (FL) - USA

Phone: +1 904 215 14 11  
Fax: +1 904 215 41 12

E-Mail: info@poli-tape.com  
Internet: www.poli-tape.com

Your POLI-TAPE products distributed by

