



2017



Indice

FLEX CUT PU	
POLI-FLEX Premium	4
POLI-FLEX Perform	5
POLI-FLEX Premium Blockout	6
POLI-FLEX Premium Stretch	6
POLI-FLEX Image	7
POLI-FLEX Nylon.....	7
POLI-FLOCK Premium.....	8
POLI-FLOCK Prime.....	8
POLI-FLEX Fashion.....	9
FLEX DIGITAL PRINT	9
SATIN	12
FLOCK	12

* Precios válidos salvo error tipográfico.

* Los precios pueden ser modificados sin previo aviso por fluctuaciones de mercado.

* IVA NO incluido.



Vinilo textil Poliflex

Producto	largo rollo		pvp bobina	oferta Bobina	oferta/ml	Metros sueltos
POLI-FLEX PREMIUM						
COLORES PLANOS	25	1	152,30 €	121,84 €	4,87 €	5,35 €
ORO Y PLATA (420, 430)	25	1	164,63 €	131,70 €	5,27 €	5,78 €
NEÓN (440, 441, 442, 443)	25	1	174,96 €	139,97 €	5,60 €	6,14 €

POLI-FLEX IMAGE

GLITTER (434, 435, 436, 437, 438, 439)	25	1	185,29 €	148,23 €	5,93 €	5,56 €
PEARL (450,451,452,453,454,455,456,457)	25	1	370,57 €	296,46 €	11,86 €	11,12 €
PAINT (480,481,482,483,484,485)	25	1	241,94 €	193,55 €	7,74 €	7,26 €
STARFLEX HOLOG. (491 - 499)	25	1	164,63 €	131,70 €	5,27 €	4,94 €
REFLEX SILVER (4781)	25	1	432,56 €	346,05 €	13,84 €	12,98 €
REFLEX ECO (4782)	25	1	283,26 €	226,61 €	9,06 €	8,50 €
LUMINOUS (4790)	25	1	566,53 €	453,22 €	18,13 €	17,00 €
PLATA Y ORO ESPEJO (421,431)	25	1	144,30 €	115,44 €	4,62 €	4,33 €
STARFLEX RAINBOW (496)	25	1	370,57 €	296,46 €	11,86 €	11,12 €

POLI-FLEX FASHION

COPPER (4211), 4212 (GOLD), 4213 (SILVER)	25	1	210,95 €	168,76 €	6,75 €	6,33 €
CARBONIUM (4221, 4222), 4224)	25	1	231,61 €	185,29 €	7,41 €	6,95 €
JEANS (4231, 4232, 4233)	25	1	210,95 €	168,76 €	6,75 €	6,33 €
TWILL (4240, 4241, 4242)	25	1	241,94 €	193,55 €	7,74 €	7,26 €
SPANGLE (4250, 4251, 4252)	25	1	241,94 €	193,55 €	7,74 €	7,26 €
SNAKE (4260, 4261, 4262)	25	1	241,94 €	193,55 €	7,74 €	7,26 €
MARBLE (4270, 4271, 4272)	25	1	241,94 €	193,55 €	7,74 €	7,26 €
FASHION (4265, 4275, 4276, 4280,4281, 4282, 4283, 4284)	25	1	293,26 €	234,61 €	9,38 €	8,80 €
GLOSSY (4290, 4291, 4292, 4293, 4294, 4295)	25	1	192,29 €	153,83 €	6,15 €	5,77 €
BLACK CARBON (4225)	25	1	244,27 €	195,42 €	7,82 €	7,33 €

POLI-FLEX

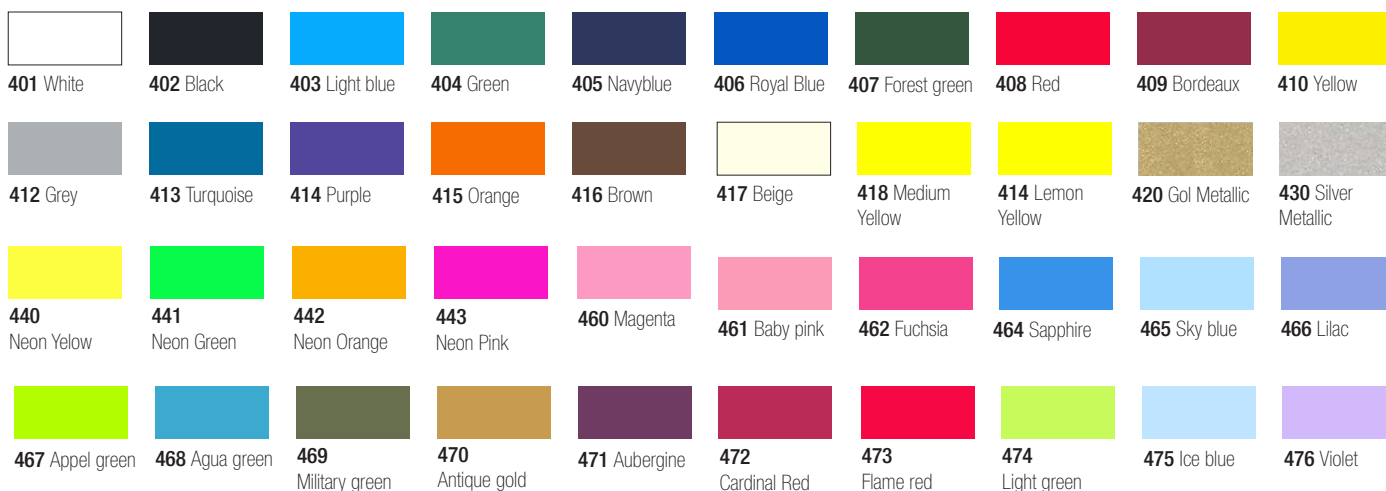
SERIE 4800 (NYLON)	25	1	174,96 €	139,97 €	5,60 €	5,25 €
POLIFLOCK PRIME (FLOCADO)	25	1	236,94 €	189,55 €	7,58 €	7,11 €
POLI-FLEX BLOCKOUT (4501-4503-4508-4510-4515)	25	1	164,63 €	131,70 €	5,27 €	4,94 €
POLI-FLEX STRETCH (401S - 402S)	25	1	181,29 €	145,03 €	5,80 €	5,44 €
POLI-FLEX DIMENSION (4101)	25	1	244,27 €	195,42 €	7,82 €	7,33 €

Precios para bobinas completas y metros suelto (IVA no incluido).

POLI-FLEX Premium

POLI-FLEX PREMIUM es un film de poliuretano con una superficie mate y sin reflejos. Está certificado según la norma OekoTex® Standard 100 categoría 1, lo que significa que es inocuo para el medio ambiente.

POLI-FLEX PREMIUM es apropiado para transferir sobre tejidos de algodón, mezclas de poliéster/algodón y poliéster/acrílico. Es ideal para rotular camisetas, prendas deportivas o de ocio, bolsas de deporte y artículos para aficionados, tales como por ejemplo banderas y banderines.



Descripción	Medidas	P.V.P.
Col.	50/152 x 25	5,35 €
Gold/Silv.	50/152 x 25	5,78 €
Fluo	50/152 x 25	6,14 €

pvp metros sueltos

Datos técnicos

Film de transferencia:
Poliuretano ecológico fundido
Adhesivo: Poliuretano de activación térmica
Espesor [mm]: 0,10 +/- 5%
Soporte: Film de poliéster autoadhesivo

Condiciones de aplicación

Temperatura: de 155° a 165° C
Presión: 3,5 bar [presión media]
Tiempo: 17 a 20 segundos
Resistencia al lavado
Resistencia al lavado: 60° C
Resistente al lavado con detergentes.
Válido para lavado en seco.
Lavar la prenda al revés.



POLI-FLEX Perform

POLI-FLEX PERFORM es un film de poliuretano de espesor 0,08 mm (+- 5%) apto para transferir sobre tejidos de algodón, mezclas de algodón - poliéster y poliéster - acrílico. Está caracterizado por su superficie mate y tacto confortable y poco notable. Es más fino y tiene menos opacidad que vinilo POLI-FLEX PREMIUM.

Tiene certificado Oeko Tex Standart 100 Categoría 1 (inocuo para el medio ambiente: no contiene PVC ni plastificantes, ni metales pesados).

Es ideal para marcar camisetas de ocio o deportivas, bolsas, banderines y muchos otros artículos.



Descripción	Medidas	P.V.P.
Col.	50/152 x 25	
Gold/Silv.	50/152 x 25	
Fluo	50/152 x 25	

Algodón / Poliéster / Acrílico	
Temperatura	155-165 °C
Tiempo	17-20 seg.
Presion	3,5 bar.

pvp metros sueltos



POLI-FLEX Premium Blockout

POLI-FLEX PREMIUM también existe en la versión POLI-FLEX BLOCKOUT Serie 4500. Este tipo de Flex cuenta con una capa intermedia "blockout" que brinda óptima opacidad.

POLI-FLEX BLOCKOUT es un film de poliuretano (PU) con una superficie mate y sin reflejos. Está certificado según la norma Oeko-Tex® Standard 100, lo que significa que es inocuo para el medio ambiente.



Descripción	Medidas	P.V.P.
Col.	50 x 25	5,35 €

pvp metros sueltos

Datos técnicos

Film de transferencia:
Poliuretano ecológico fundido
Adhesivo: Poliuretano de activación térmica
Espesor [mm]: 0,125 +/- 5 %
Soporte: Film de poliéster autoadhesivo

Condiciones de aplicación

Temperatura: de 155° a 165° C
Presión: 3,5 bar [presión media]
Tiempo: 17 a 20 segundos
Resistencia al lavado
Resistencia al lavado: 60° C
Usar únicamente detergente suave de color. Lavar la prenda al revés.

POLI-FLEX Premium Stretch

POLI-FLEX STRETCH es un film de poliuretano altamente elástico con una superficie mate libre de reflejos y es apto para la transferencia térmica sobre textiles como el algodón, mezclas poliéster/algodón y poliéster/acrílicos.

POLI-FLEX STRETCH puede ser usado para la rotulación de camisetas, ropa de ocio y deporte, bolsas deportivas y artículos promocionales.



Descripción	Medidas	P.V.P.
Col.	50 x 25	5,44 €

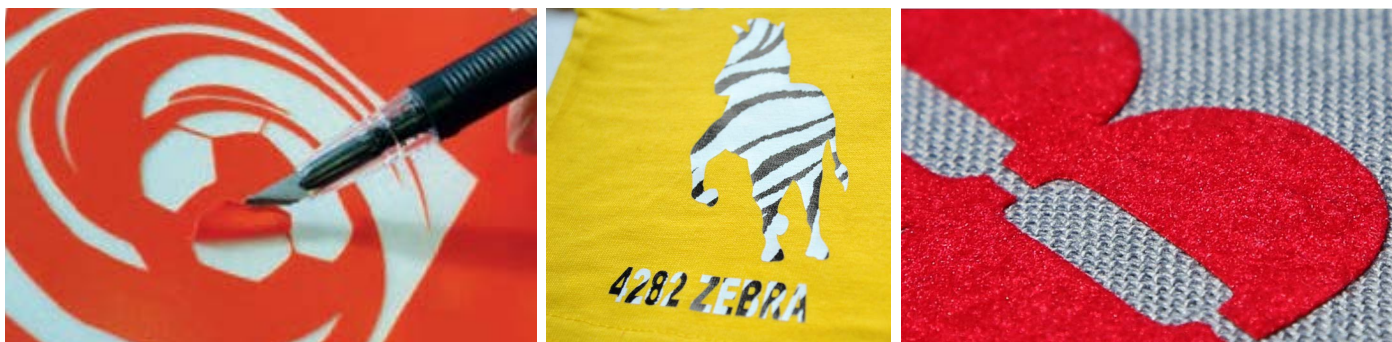
pvp metros sueltos

Datos técnicos

Film de transferencia: Poliuretano fundido
Adhesivo: Poliuretano de activación térmica
Espesor [mm]: 0,10 +/- 5%
Soporte: Film de poliéster autoadhesivo

Condiciones de aplicación

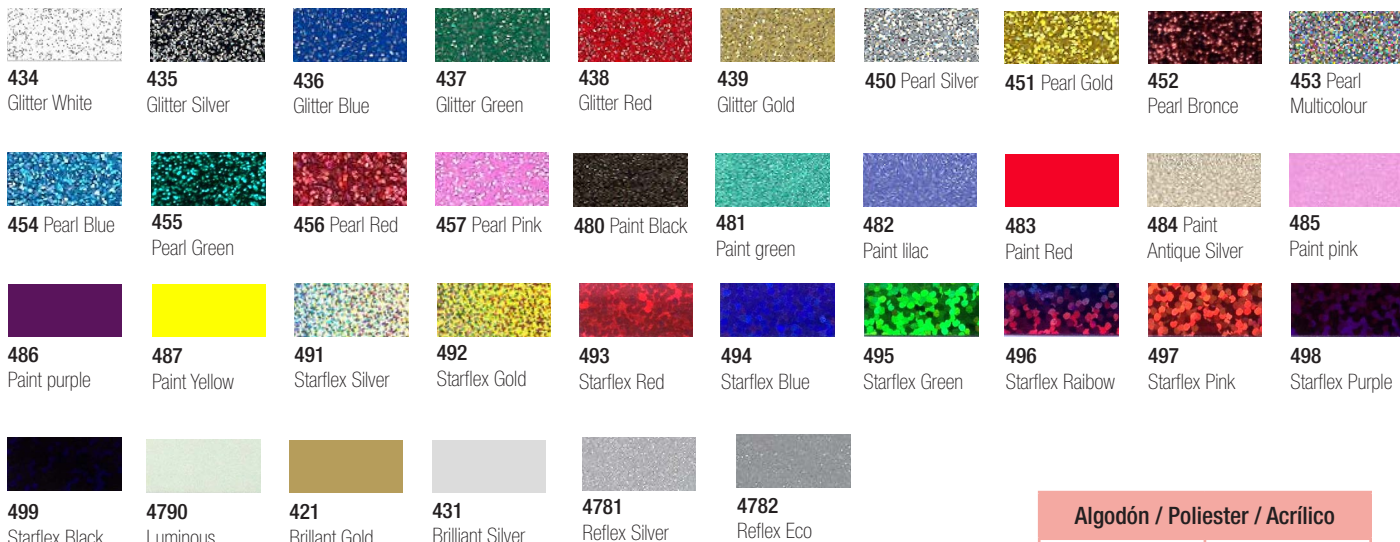
Temperatura: de 155° a 165° C
Presión: 3,5 bar [presión media]
Tiempo: 17 a 20 segundos
Resistencia al lavado
Resistencia al lavado: 60° C
Resistente al lavado con detergentes.
Válido para lavado en seco.
Lavar la prenda al revés.



POLI-FLEX Image

POLI-FLEX® IMAGE es un material (Flex-film) de alta calidad disponible en diferentes acabados de efecto.

POLI-FLEX® IMAGE sirve para transferir sobre textiles de algodón, tejido mezclado, poliéster/algodón y poliéster/acrílico. Es ideal para rotular camisetas, trícotes, ropa de deporte o de ocio, bolsas de deporte así como artículos para aficionados.



Descripción	Glitter	Pearl Glitter	Paint	Starflex	Brillant	Reflex	Reflex Eco
P.V.P.	5,56 €	11,12 €	7,26 €	4,94 €	4,33 €	12,98 €	8,50 €

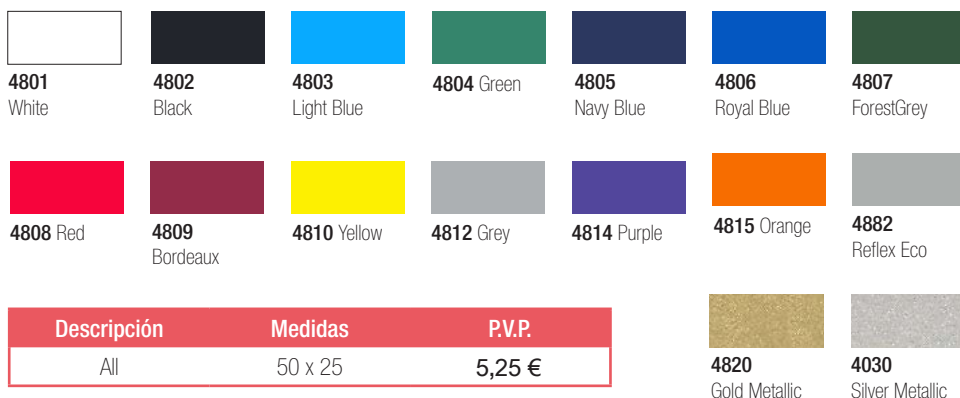
Algodón / Poliéster / Acrílico	
Temperatura	160 °C
Tiempo	15 seg.
Presion	3,5 bar.

Medidas 50 x 25

pvp metros sueltos

POLI-FLEX Nylon

POLI-FLEX NYLON es un film de poliuretano termotransferible revestido con un adhesivo termoplástico (Hot Melt). Se recomienda para la rotulación de tejidos de nylon (nailon) hidrofobizados (altamente repelentes al agua). Cuenta con un film de poliéster autoadhesivo transparente como respaldo protector (Liner) que garantiza excelentes resultados de corte y pelado.



Descripción	Medidas	P.V.P.
All	50 x 25	5,25 €

pvp metros sueltos

Datos técnicos

Film de transferencia:
 Poliuretano ecológico fundido
 Adhesivo: Poliuretano de activación térmica
 Espesor [mm]: 0,10 +/- 5%
 Soporte: Film de poliéster autoadhesivo

Condiciones de aplicación

Temperatura: de 145° a 150° C
 Presión: 2 - 2,5 bar [de baja a media presión]
 Tiempo pre-prensado: 3 a 4 segundos
 Retirar el liner de poliéster cuando este tibio
 Tiempo 2º prensado: 10 a 15 segundos

Resistencia al lavado

Resistencia al lavado: 40° C
 Resistente al lavado con detergentes.
 Válido para lavado en seco.
 Lavar la prenda al revés.

POLI-FLOCK Premium

POLI-FLOCK 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. Aun letras muy diminutas y motivos de filigrana pueden ser cortados y pelados con facilidad.

Descripción	Medidas	P.V.P.
All	50 x 25	7,11 €

pvp metros sueltos



Datos técnicos

Film de transferencia:
 Pélcula de Viscosa - Rayon
 Adhesivo:
 Co-poliéster – por activación térmica
 Espesor [mm]: 0,57 +/- 5%
 Soporte: Film de poliéster autoadhesivo

Condiciones de aplicación

Temperatura: 160° C
 Presión: 2,0 bar [presión media]
 Tiempo: 15 segundos

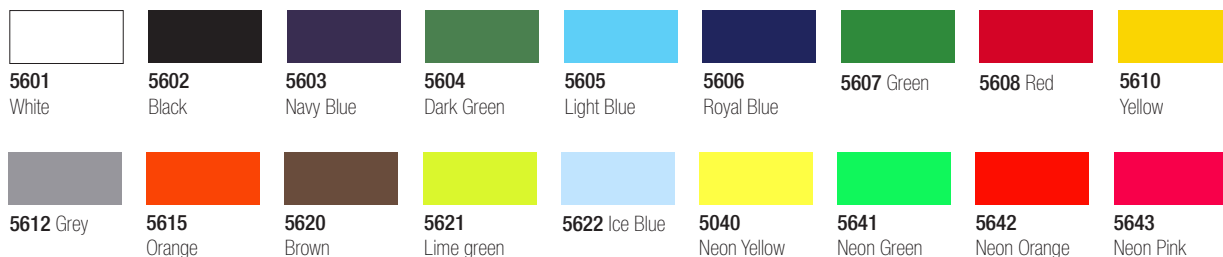
Resistencia al lavado

Resistencia al lavado: 60° C
 Solo detergentes de color. Válido para lavado en seco. Lavar la prenda al revés.
 Apto el uso de secadora.

POLI-FLOCK Prime

POLI-FLOCK PRIME es un film termosellable de alta calidad a base de fibras de viscosa, el cual convence gracias a su suave textura terciopelada y excelente brillo. POLI-FLOCK PRIME se basa en una materia prima ecológica, libre de PVC y plastificantes, certificada según la norma Oeko-Tex Standard 100.

POLI-FLOCK PRIME se caracteriza por su facilidad en el corte, alta definición de pelado y así se realice un pelado rapidamente no se corre el riesgo de desgarre del material. POLI-FLOCK PRIME 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.

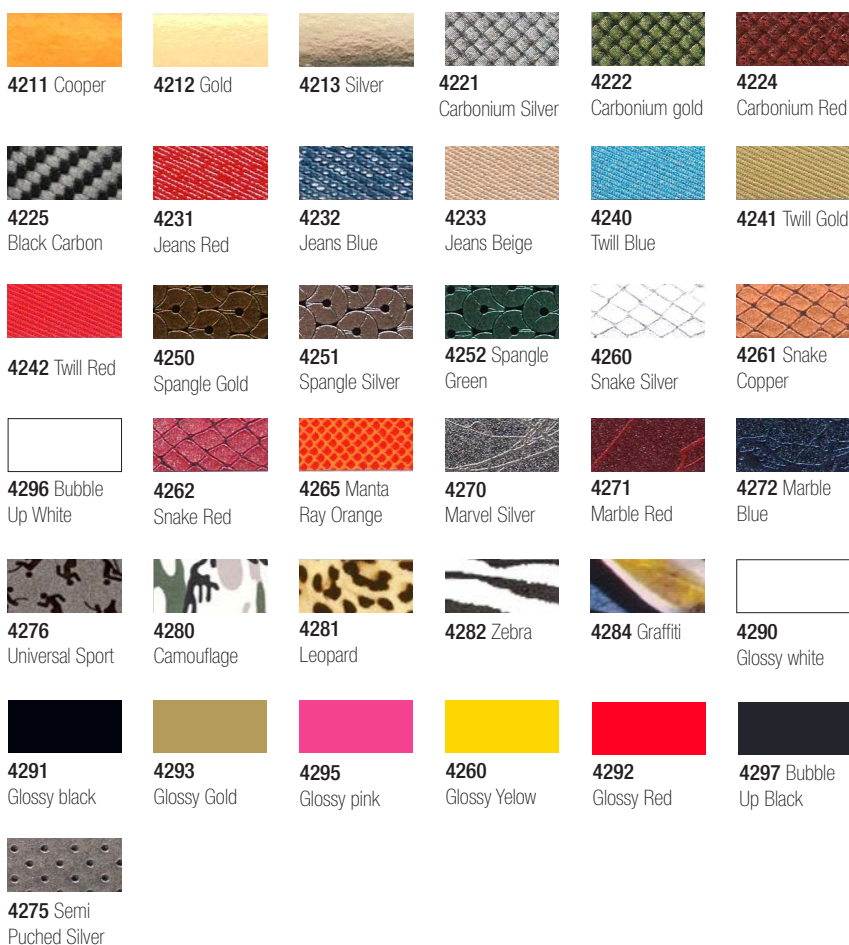


Descripción	Medidas	P.V.P.
All	50 x 25	7,11 €
Fluo	50 x 25	

pvp metros sueltos

POLI-FLEX IMAGE	Algodón / Poliester / Acrílico
Temperatura	165 °C
Tiempo	20 seg.
Presion	1,5 - 1,8 bar.

POLI-FLEX Fashion



Descripción	Medidas	P.V.P.
Metallic		6,33 €
Carbonium		7,33 €
Jeans		6,33 €
Twill	50 x 25	7,26 €
Snake		7,26 €
Spangle		7,26 €
Marble		7,26 €
Camouflage		
Leopard		
Zebra	50 x 25	8,80 €
Giraffe		
Graffiti		
Glossy	50 x 25	5,77 €

Algodón / Poliester / Acrílico	
Temperatura	160 °C
Tiempo	15 seg.
Presion	3,5 bar.

	Descripción	Medidas	P.V.P.
POLI-FLEX 4015	Poliurethane liner adhesive	100 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4016	Poliurethane	100 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4025	PU/PVC Ultimate White Matt	120 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4010	Poliurethane/Blockout	120 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4665 Met.	Poliurethane	100 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4625 CG	Poliurethane Transp. Liner Paper	75 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 4626 CM	PU Transp. Liner Paper	75 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 4630 CM	Hotmelt Transp. Liner PET	50 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 4030	Poliurethane matt HW 80°C	80 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 4031	Poliurethane gloss HW 80°C	80 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 401 RN	Poliurethane matt	110 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 4035	Poliurethane for NYLON	110 x 50/75/100/152	
POLI-FLEX 4600	PU white matt INK-JET	160 x 50/75/100/152	14,88 €/m2

POLI-FLEX PRINTABLE							
Producto	POLI-FLEX 4015	POLI-FLEX 4016	POLI-FLEX 4625	POLI-FLEX 4010 BLOCKOUT	POLI-FLEX 4665 METALLIC	POLI-FLEX 4625	
Descripción	Film de poliuretano termotransferible Blanco, 100µ Tacto textil blanco Para textiles claros y oscuros. Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 854 Respaldo protector (Liner): Film de poliéster, 100 µ, Autoadhesivo	Film de poliuretano termoadhesivo Transparente, 75µ Tacto textil blanco Film elástico con excelente resistencia al lavado Para tejidos blancos Superficie final de seda opaca Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Respaldo protector (Liner): Film de poliéster, 100 µ, No adhesivo	Film de poliuretano termoadhesivo Transparente, 75µ Tacto textil blanco Film elástico con excelente resistencia al lavado Para tejidos blancos Superficie final de seda opaca Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Respaldo protector (Liner): Film de poliéster, 100 µ, Autoadhesivo	Film de poliuretano, resistente a la sublimación, Blanco opaco, 140 µ Para textiles claros y oscuros Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 853, POLI-TACK 854 Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 100 µ, No adhesivo	Film de poliuretano termoadhesivo con superficie plata metalizada, 100µ Para textiles claros y oscuros Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 853, POLI-TACK 854 Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 100 µ, No adhesivo Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Aplicar con el soporte original Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 130 µ, no adhesivo	Film de poliuretano termoadhesivo Transparente, 75µ Tacto textil blanco Film elástico con excelente resistencia al lavado Para tejidos blancos Superficie final de seda opaca Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Respaldo protector (Liner): Papel siliconado 105 g/m2	Film de poliuretano termoadhesivo Transparente, 75µ Tacto textil blanco Film elástico con excelente resistencia al lavado Para tejidos blancos Superficie final de seda opaca Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Respaldo protector (Liner): Papel siliconado 105 g/m2
Impresión	Inkjet / Tintas ECO Solvente y Solvente						
Transmisión	Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.		Temperatura: 150 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.		Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.		
Resistencia al lavado	Temperatura: 40° C Lavar al revés.		Temperatura: 40° C Lavar al revés.		Temperatura: 60° C Lavar al revés.		

POLI-FLEX PRINTABLE		SATIN			
Producto	POLI-FLEX 4626	ULTIMATE PRINT SOFT 4030 MATT	ULTIMATE PRINT SOFT 4031 GLOSS	ULTIMATE PRINT NYLON 4035	POLI-FLEX 4675
Descripción	Film de poliuretano termoadhesivo Transparente, 75µ Tacto textil blando Film elástico con excelente resistencia al lavado Para tejidos blancos Superficie final de seda opaca Impresión: Al revés (en espejo) Aplicación mediante: Aplicación con cubierta original Respaldo protector (Liner): Papel siliconado 105 g/m2	Film de PU termoadhesivo Blanco opaco, 80µ Con recubrimiento Top-Coat Para textiles claros y oscuros Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 854 Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 100 µ, no adhesivo	Film de PU termoadhesivo Blanco opaco, 80µ Con recubrimiento Top-Coat Para textiles claros y oscuros Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 854 Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 100 µ, no adhesivo	Film de poliuretano termoadhesivo Blanco opaco, 100µ Con adhesivo de activación térmica Para textiles con impregnación hidrofóbica y nylon. Impresión: Al derecho (no invertido) Aplicación mediante: POLI-TACK 854 POLI-TACK 853 Respaldo protector (Liner): Film de Poliéster, 100 µ, no adhesivo	Tejido de Poliéster Blanco, 200µ Excelente color brillante Para textiles claros y oscuros Especial para prendas de trabajo Impresión: Al derecho, (mediante sublimación) Aplicación mediante: POLI-TACK 853 Respaldo protector (Liner): Papel siliconado 135 g/m2
Impresión	Inkjet / Tintas ECO Solvente y Solvente				Dye-Sublimación Tinta de sublimación
Transmisión	Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.	Temperatura: 160 °C Presión: Media (2-2,5 bar) Tiempo: pre-prensado: 4 seg., 2º prensado: 15 seg.	Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.	Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.	Temperatura: 160 °C Presión: Media (3,5 bar) Tiempo: 15 seg.
Resistencia al lavado	Temperatura: 60° C Lavar al revés.	Temperatura: 80° C Lavar al revés.	Temperatura: 80° C Lavar al revés.	Temperatura: 40° C Lavar al revés.	Temperatura: 90° C Lavar al revés.

	Descripción	Medidas	P.V.P.
POLI-FLEX 4675	Satin for sublimation	500 x 50/75/100/1520	13,57 €/m2

POLI-FLEX 5905 / 5901

SUBLI-FLOCK 5901 / TUBITHERM PES

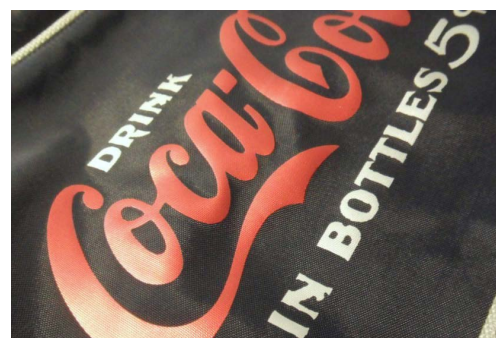
Flock de poliéster termosellable (blanco, 500 µ) cubierto por un papel de silicona con una superficie lisa. Especialmente creado para la impresión por sublimación de tinta. Es apto así mismo para la impresión screen como para impresión directa de tintas UV. Gracias a la densidad de fibras se puede alcanzar una resolución de impresión real, con calidad foto realista y con un acabado semi-mate. El Flock después de ser impreso tiene una excelente duración al lavado y alta resistencia al amarillamiento.

SOLVENT-FLOCK 5905

Flock de viscosa termosellable (blanco, 500 µ) con una superficie adecuada para impresión directa con tintas Eco- Solventes y Solventes. Gracias a una impregnación especial de las fibras, se logran impresiones nítidas con calidad foto realista e intensos colores. El SOLVENT-FLOCK 5905 se corta con facilidad y se destaca por su alta resistencia al lavado.

	Descripción	Medidas	P.V.P.
POLI-FLEX 5905	Viscose Flock eco-solvent	500 x 50/75/100/1520	
POLI-FLEX 5901	Viscose Flock for sublimation	500 x 50/75/100/1520	

Algodón / Poliéster / Acrílico	
Temperatura	160 °C
Tiempo	15 seg.
Presion	3,5 bar.





arkiplot.com

Plaza Hermanos Pinzón, N°2 3c
30400 Caravaca de la Cruz - Murcia
Tel.: (34) 968 722 350
e-mail: arkiplot@arkiplot.com
www.arkiplot.com

Almacenes de Logística:

CARAVACA
C/Colón Bajo
30400 Caravaca de la Cruz - Murcia
Tel.: (34) 968 722 350

MOTRIL
C/Islas Cies 7 - 5A Motril
Tel.: (34) 968 722 350