



ESTAMPACIÓN Y TRANSFERENCIAS VINILOS Y TRANSFER



Glosario de Pictogramas

ENCUADERNADO



ESPIRAL Paso 5:1
Espiral para encuadernado con 59 taladros / A4.



ESPIRAL Paso 6:1
Espiral para encuadernado con 49 taladros / A4.



ESPIRAL Paso 4:1
Espiral para encuadernado con 46 taladros / A4.



WIRE-O PASO 2:1
Espiral Doble para encuadernado con 23 perforaciones / A4.



WIRE-O PASO 3:1
Espiral Doble para encuadernado con 33 perforaciones / A4.



Canutillo de plástico
Para encuadernado con canutillo, con 21 perforaciones / A4.

LAMINADO



Film Laminado frío.
Consumible para laminadoras de rodillo frío/frío templado.



Film Laminado caliente.
Consumible laminadoras por calor con rodillo caliente >120°.



Encapsulado.
Compatible con laminado caliente por las 2 caras (encapsulado)

Ancho bobina Pulgadas/mm	Equivalencia ISO
13"	300mm A3 297mm
16,5"	420 mm A2 420mm
17"	432 mm A2 420mm
24"	610 mm A1 594mm
36"	914 mm A0 841mm
42"	1.067 mm B0 1000mm
44"	1.118 mm B0 1000mm
50"	1.270 mm
54"	1.372 mm
60"	1.524 mm
64"	1.625 mm

ESTAMPACIÓN Y TRANSFERENCIA



TEXTIL BLANCO.
Apto para transferencias sobre textiles blancos o colores claros.



TEXTIL DE PUNTO.
Apto para transferencias sobre textil de punto.



TEXTIL OSCURO.
Apto para transferencias sobre textiles oscuros.



RÍGIDOS.
Apto para transfers sobre tazas, vidrio, metal, azulejos, nylon.



OTROS.
Apto para transfers sobre puzzles, madera, seda.



CORTE DE CONTORNO.
Apto para corte de contorno con plotter de corte o similar.



TEMPERATURA DE LAVADO
Indica la temperatura máxima de lavado admitida.

SISTEMAS DE IMPRESIÓN



TÓNER SECO CMYK.
Compatible con impresoras láser y copiadoras a color.



TÓNER SECO CMYK+W.
Compatible con impresoras láser y copiadoras a color con tóner blanco.



TINTA BASE AGUA.
Compatible con impresoras y plotters con tinta dye y pigmentada.



TINTA BASE SOLVENTE.
Compatible con plotters con tinta solvente y ecosolvente.



TINTA UV.
Compatible con plotters con tinta UV.



TINTA BASE LÁTEX.
Compatible con plotters con tintas Látex.



TINTA SUBLIMACIÓN.
Compatible con impresoras y plotters con tinta de sublimación.

Dimensiones usuales de rollos y formatos

Tamaños más usuales de papel en rollo expresados en pulgadas junto con su equivalencia en milímetros y su aproximación al formato normalizado DIN expresado por el lado más corto de la hoja:

Formatos normalizados ISO (en mm)

	Serie A	Serie B	Serie C		
A0	841 x 1189	B0	1000 x 1414	C0	917 x 1297
A1	594 x 841	B1	707 x 1000	C1	648 x 917
A2	420 x 594	B2	500 x 707	C2	458 x 648
A3	297 x 420	B3	353 x 500	C3	324 x 456
A4	210 X 297	B4	250 x 353	C4	229 x 324
A5	148 x 210	B5	176 x 250	C5	162 x 229
A6	105 x 148	B6	125 x 176	C6	114 x 162
A7	74 x 105	B7	88 x 125	C7	81 x 114
A8	52 x 74	B8	62 x 88	C8	57 x 81
A9	37 x 52	B9	44 x 62		
A10	26 x 37	B10	31 x 44		



vinilo textil

Poliflex tarifa 2017



Vinilo textil Poliflex

Producto	largo m.	rollo	pvp bobina	oferta Bobina	coste ml	Metros sueltos
POLI-FLEX PREMIUM						
COLORES PLANOS	25	1	152,30 €	126,41 €	5,06 €	5,94 €
ORO Y PLATA (420, 430)	25	1	164,63 €	136,64 €	5,47 €	6,42 €
NEÓN (440, 441, 442, 443)	25	1	174,96 €	145,22 €	5,81 €	6,83 €
POLI-FLEX TURBO FLEX						
COLORES PLANOS	25	1	152,30 €	126,41 €	5,06 €	5,94 €
ORO Y PLATA (4920, 4930)	25	1	164,63 €	136,64 €	5,47 €	6,42 €
NEÓN (4940, 4941, 4942, 4943)	25	1	174,96 €	145,22 €	5,81 €	6,83 €
POLI-FLEX IMAGE						
GLITTER (434, 435, 436, 437, 438, 439)	25	1	185,29 €	153,79 €	6,15 €	7,23 €
PEARL (450,451,452,453,454,455,456,457)	25	1	370,57 €	307,58 €	12,30 €	14,39 €
PAINT (480,481,482,483,484,485)	25	1	241,94 €	200,81 €	8,03 €	9,44 €
STARFLEX HOLOG. (491 - 499)	25	1	164,63 €	136,64 €	5,47 €	6,42 €
REFLEX SILVER (4781)	25	1	432,56 €	359,02 €	14,36 €	16,87 €
REFLEX ECO (4782)	25	1	283,26 €	235,11 €	9,40 €	11,05 €
LUMINOUS (4790)	25	1	566,53 €	470,22 €	18,81 €	22,10 €
PLATA Y ORO ESPEJO (421,431)	25	1	144,30 €	119,77 €	4,79 €	5,60 €
STARFLEX RAINBOW (496)	25	1	370,57 €	307,58 €	12,30 €	14,46 €
POLI-FLEX FASHION						
COPPER (4211), 4212 (GOLD), 4213 (SILVER)	25	1	210,95 €	175,09 €	7,00 €	8,23 €
CARBONIUM (4221, 4222), 4224)	25	1	231,61 €	192,24 €	7,69 €	9,04 €
JEANS (4231, 4232, 4233)	25	1	210,95 €	175,09 €	7,00 €	8,23 €
TWILL (4240, 4241, 4242)	25	1	241,94 €	200,81 €	8,03 €	9,44 €
SPANGLE (4250, 4251, 4252)	25	1	241,94 €	200,81 €	8,03 €	9,44 €
SNAKE (4260, 4261, 4262)	25	1	241,94 €	200,81 €	8,03 €	9,44 €
MARBLE (4270, 4271, 4272)	25	1	241,94 €	200,81 €	8,03 €	9,44 €
FASHION (4265, 4275, 4276, 4280,4281, 4282, 4283, 4284)	25	1	293,26 €	243,41 €	9,74 €	11,44 €
GLOSSY (4290, 4291, 4292, 4293, 4294, 4295)	25	1	192,29 €	159,60 €	6,38 €	7,50 €
BLACK CARBON (4225)	25	1	244,27 €	202,75 €	8,11 €	9,53 €
POLI-FLEX						
SERIE 4800 (NYLON)	25	1	174,96 €	145,21 €	5,81 €	6,83 €
POLIFLOCK PRIME (FLOCADO)	25	1	236,94 €	196,66 €	7,87 €	9,24 €
POLI-FLEX BLOCKOUT (4501-4503-4508-4510-4515)	25	1	164,63 €	136,64 €	5,47 €	6,42 €
POLI-FLEX STRETCH (401S - 402S)	25	1	181,29 €	150,47 €	6,02 €	7,07 €
POLI-FLEX DIMENSION (4101)	25	1	244,27 €	202,75 €	8,11 €	9,53 €

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



Poli-Flex® PREMIUM



*Additional information on the reverse side under POLI-FLEX BLOCKOUT/Weitere Informationen auf der Rückseite unter POLI-FLEX BLOCKOUT

POLI-FLEX PREMIUM es un film de poliuretano (PU) 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, banderas y banderines, etc.

Método de aplicación

El corte de POLI-FLEX PREMIUM se puede realizar con cualquier plotter (trazador) convencional. Recomendamos la utilización de cuchillas estándar (con un ángulo de 45°). Después de retirar el sobrante (operación de pelado o descarte), la película cortada se transfiere al tejido mediante una prensa térmica. El respaldo protector (Liner) de poliéster debe ser despegado en caliente.

Propiedades

Lavable con agua hasta 60°C y resiste al lavado en seco. Es recomendable lavar la prenda del revés. No es apto para nylon ni tejidos con tratamiento hidrófugo. Para tales sustratos usar POLI-FLEX NYLON.

Nota: La calidad de la impresión está garantizada si se cumplen todas las condiciones de temperatura y presión especificadas. Se recomienda hacer una prueba previa con el tejido elegido.

PRODUCTO	Bobina 0,50x25m	Bobina precio/m	Metros suelos
COLORES PLANOS	126,41 €	5,06 €	5,94 €
ORO Y PLATA (420, 430)	136,64 €	5,47 €	6,42 €
Neón (440, 441, 442, 443)	145,21 €	5,81 €	6,83 €

POLI-FLEX PREMIUM	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRÍLICO
Temperatura	155-165 C	155-165 C	155-165 C
Tiempo	17-20 seg.	17-20 seg.	17-20 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.





Poli-Flex® TURBO FLEX

Novedad

Blanco 4901	Amarillo yema 4910	Amarillo Dorado 4920	Fucsia 4962
Negro 4902	Gris 4912	Gris Plata 4930	Azul cielo 4965
Azul claro 4903	Purpura 4914	Amarillo Neón 4940	Verde Manzana 4967
Verde 4904	Naranja 4915	Verde Neón 4941	
Azul Marino 4905	Marrón 4916	Naranja Neón 4942	
Azul Real 4906	Amarillo Médio 418	Rosa Neón 4943	
Rojo 4908	Amarillo Limón 419		
Burdeos 4909			

PRODUCTO	Bobina 0,50x25m	Bobina precio/m	Metros sueltos
COLORES PLANOS	126,41 €	5,06 €	5,94 €
ORO Y PLATA (4920, 4930)	136,64 €	5,47 €	6,42 €



El nuevo vinilo textil Turbo-Flex 4901 es un film de poliuretano de Poltape apto para transferir sobre tejidos en baja temperatura (130 grados). Esto permite evitar marcas de prensado en la prendas sensibles al calor como poliéster, usarlo para tejidos como lycra o nylon o evitar migración de colores. El tiempo de aplicación es sólo de 3-5 seg. que es 5 veces menos que para vinilos Poli-Flex.

Usos: Apto para prendas de algodón, poliéster, mezclas, licra, nylon y otros materiales sensibles, se pueden superponer colores (excepto neones y metálicos). Grosor: 90 micras

Método de aplicación

EL vinilo se puede cortar con cualquier plóter. Después de cortar y pelar el vinilo se transfiere sobre el tejido elegido con una prensa térmica con los siguientes parámetros - temperatura: 130 grados, presión: 3,5 bar, tiempo: 3-5 seg. Después de la transferencia térmica el transportador puede ser despegado en caliente o en frío. También se puede aplicar con la plancha doméstica.

PARAMETROS	
Temperatura	130°C
Tiempo	3-5 sg.
Presión	3,5 bar (media/alta)

Propiedades: lavar hasta 60 grados. Se puede lavar en seco.



Poli-Flex® Image



POLI-FLEX IMAGE es una película flexible diseñada con diferentes efectos ópticos especiales: Glitter, Pearl, Paint, Starflex, Luminous, Brilliant y Reflex. El vinilo POLI-FLEX IMAGE se puede utilizar sobre tejidos de algodón, mezclas de algodón - poliéster y poliéster - acrílico.

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

Método de aplicación

El vinilo POLI-FLEX IMAGE se puede cortar con cualquier plóttter. Recomendamos utilizar las cuchillas estándar con ángulo de 45 grados. Después de cortar y pelar el vinilo se transfiere sobre el tejido elegido con una prensa térmica. El transportador autoadhesivo nos permite un fácil pelado y colocación de las imágenes cortadas.

Importante: En caso de los vinilos POLI-FLEX Glitter, Pearl, Paint, Luminous y Reflex, el transportador debe ser despegado en caliente. Utilizando el Poli-Flex Starflex y Brilliant, el transportador protector debe ser retirado cuando baje un poco la temperatura..

GLITTER PAINT REFLEX	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRILICO
Temperatura	155-165 C	155-165 C	155-165 C
Tiempo	17-20 seg.	17-20 seg.	17-20 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.
STARFLEX BRILLIANT PEARL LIUMINOUS	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRILICO
Temperatura	155-160 C	155-160 C	155-160 C
Tiempo	15-18 seg.	15-18 seg.	15-18 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.

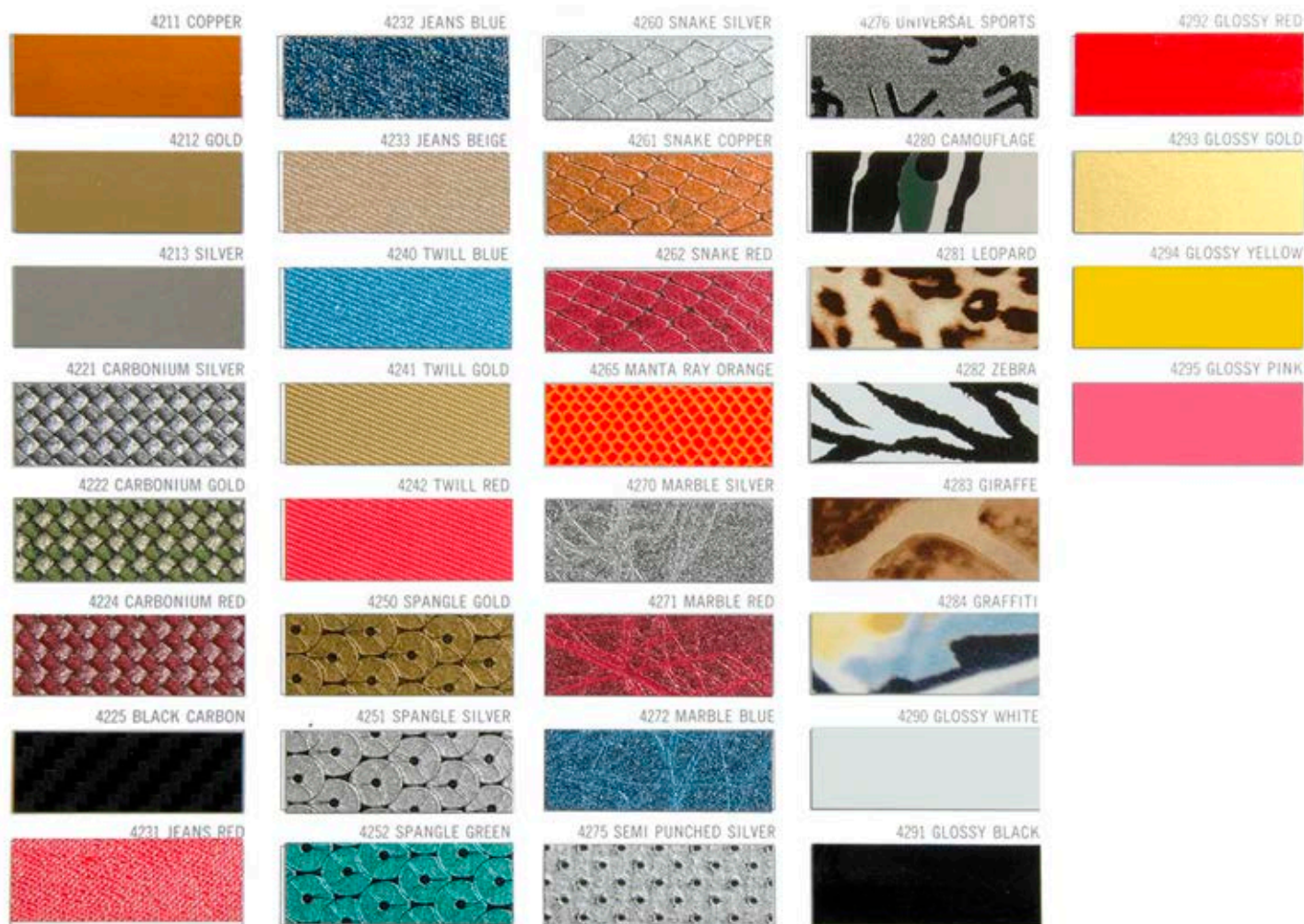
Propiedades

Las prendas impresas con los vinilos POLI-FLEX Glitter, Pearl, Paint, Luminous y Reflex se pueden lavar con agua caliente hasta 60 grados, e incluso lavado en seco. Es recomendable lavar la prenda del revés. Los textiles impresos con los vinilos POLI-FLEX Starflex deben ser lavados hasta un máximo de 40 grados y las impresas con los vinilos de la línea POLI-FLEX Brilliant se recomienda lavarlas a mano.





Poli-Flex® Fashion



POLI-FLEX PREMIUM es un film de poliuretano (PU) 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 FASHION es una película termotransferible con diseños a la moda y con un acabado verdaderamente único. Da a las prendas un sello de individualidad, distinción y personalidad inconfundible. Este vinilo es adecuado para transferir sobre tejidos de algodón, mezclas de algodón - poliéster y poliéster - acrílico y además se destaca por su tacto agradable. Es ideal para marcar camisetas, bolsas, fundas de cojines y muchos otros artículos.

Método de aplicación

El corte de POLI-FLEX FASHION se puede realizar con cualquier plotter (trazador) convencional. Recomendamos la utilización de cuchillas estándar (con un ángulo de 45°). Después de retirar el sobrante (operación de pelado o descarte), la película cortada se transfiere al tejido mediante una prensa térmica. El transportador autoadhesivo nos permite un fácil pelado y colocación de las imágenes cortadas. Importante: En caso de los vinilos POLI-FLEX Copper, Gold y Silver, el transportador debe ser despegado a baja temperatura. Para los demás vinilos de la línea POLI-FLEX FASHION, el transportador protector debe ser retirado en caliente.

POLI-FLEX FASHION	ALGODON	ALGODON/POLIESTER	POLIESTER/ACRILICO
Temperatura	155 -165 C	155 -165 C	155 -165 C
Tiempo	17 -20 seg.	17 -20 seg.	17 -20 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.

Propiedades

Las prendas impresas con los vinilos POLI-FLEX FASHION se pueden lavar con agua caliente hasta 60 grados, lavar en seco, utilizar productos químicos y secadora. Los vinilos POLI-FLEX 4211-4214 deben ser lavados a un máximo de 40 grados.

Los vinilos de la gama de POLI-FLEX FASHION no contienen ni PVC, ni plastificantes, ni metales pesados (según la norma Oeko Tex Standart 100 Categoría 1).



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.

Método de aplicación

El vinilo POLI-FLEX PERFORM se puede cortar con cualquier plotter. Nosotros recomendamos utilizar las cuchillas estándar con ángulo de 45 grados. Después de cortar y pelar el vinilo se transfiere sobre el tejido elegido con una prensa térmica. El transportador autoadhesivo nos permite un fácil pelado y colocación de las imágenes cortadas. **Importante:** después de cada transferencia térmica el transportador debe ser despegado en caliente. Tras esto recomendamos volver a planchar durante 2 segundos con los mismos parámetros.

POLI-FLEX PERFORM	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRÍLICO
Temperatura	155-165 C	155-165 C	155-165 C
Tiempo	17-20 seg.	17-20 seg.	17-20 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.

Propiedades

Las prendas impresas con los vinilos POLI-FLEX PREMIUM se pueden lavar con agua caliente hasta 60 grados, lavar en seco, utilizar productos químicos y secadora.



Poli-Flex® Nylon



El POLI-FLEX NYLON se recomienda utilizar para personalizar los tejidos de nylon y las prendas altamente repelentes al agua.

Usos

Es ideal para marcar las prendas de nylon.

Método de aplicación

El vinilo POLI-FLEX NYLON se puede cortar con cualquier plóter. Recomendamos utilizar las cuchillas estándar con ángulo de 45 grados. Después de cortar y pelar el vinilo se transfiere sobre el tejido elegido con una prensa térmica durante 3-4 segundos. Importante: En el caso de los vinilos POLI-FLEX NYLON, el transportador debe despegarse tras algunos segundos. Para asegurar la calidad de la impresión, hay que volver a planchar con los mismos parámetros durante 10-15 segundos.

POLI-FLEX NYLON	NYLON o otros tejidos impregnados
Temperatura	145-150° C
Tiempo	Ciclo de preñado antes de la transferencia: 3-4 seg. Ciclo de preñado después de la transferencia: 10-15 seg.
Presión	2-2,5 bar.

Propiedades

Las prendas impresas con los vinilos POLI-FLEX NYLON se pueden lavar con agua caliente hasta 40 grados, y lavar en seco.

Los vinilos de la gama de POLI-FLEX NYLON no contienen ni PVC, ni plastificantes, ni metales pesados (según la norma Oeko Tex Standart 100).

Nota: La calidad de la impresión está garantizada si se cumplen todas las condiciones de temperatura y presión especificadas. Se recomienda hacer una prueba previa con el tejido elegido.



Poli-Flex® Glossy

4290 Blanco Brillante**4291** Negro Brillante**4292** Rojo Brillante**4293** Oro Brillante**4294** Amarillo Brillante**4295** Rosa Brillante

El POLI-FLEX GLOSSY es una película termotransferible con brillo extra. Este vinilo es adecuado para transferir sobre tejidos de algodón, mezclas de algodón - poliéster y poliéster - acrílico.

Usos

Es ideal para marcar camisetas, bolsas, fundas de cojines y muchos otros artículos..

Método de aplicación

El vinilo POLI-FLEX GLOSSY se puede cortar con cualquier plóttter. Recomendamos utilizar las cuchillas estándar con ángulo de 45 grados. Después de cortar y pelar el vinilo se transfiere sobre el tejido elegido con una prensa térmica. El transportador autoadhesivo nos permite un fácil pelado y colocación de las imágenes cortadas. Importante: En caso de los vinilos POLI-FLEX GLOSSY, el transportador debe ser despegado en caliente.

POLI-FLEX GLOSSY	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRÍLICO
Temperatura	155-165 C	155-165 C	155-165 C
Tiempo	17 - 20 seg.	17 - 20 seg.	17 - 20 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.

Propiedades

Las prendas impresas con los vinilos POLI-FLEX GLOSSY se pueden lavar con agua caliente hasta 60 grados, lavar en seco, utilizar productos químicos y secadora.

Los vinilos de la gama de POLI-FLEX GLOSSY no contienen ni PVC, ni plastificantes, ni metales pesados (según la norma Oeko Tex Standart 100 Categoría 1).

Nota: La calidad de la impresión está garantizada si se cumplen todas las condiciones de temperatura y presión especificadas. Se recomienda hacer una prueba previa con el tejido elegido.



Poli-Flex® TUBITHERM®



TUBITHERM es un flock termosellable de alta calidad de viscosa (colores estándar) y poliamida (colores neón). Conviene por su tacto suave y por su brillo. TUBITHERM está elaborado con materias primas totalmente inocuas para el medio ambiente y no contiene ni PVC ni plastificantes. Tiene la certificación ÖKO-TEX Standard 100, Clase I.

TUBITHERM presenta unas cualidades de corte y pelado excelentes e incluso si se pela rápidamente no se desgarrará el material. TUBITHERM PLT se puede usar para rotular uniformes, prendas deportivas y de ocio y también para la publicidad y el diseño textil. Presenta una resistencia excelente al lavado.

Aplicación

TUBITHERM tiene una buena adherencia al algodón, mezclas de algodón/poliéster y tejidos naturales y sintéticos. Los tejidos con impregnación hidrofóbica no son apropiados para el prensado en caliente. TUBITHERM conviene por su alta resistencia al lavado (60°C para los colores estándar y 40°C para los colores neón), además se puede lavar en seco. Debe lavarse del revés. Solo se puede ofrecer una garantía de una adherencia segura y duradera si se siguen los parámetros de temperatura y presión especificados. Recomendamos realizar una prueba de aplicación en material original.

TUBITHERM se puede cortar con todos los plóters actuales. Recomendamos el uso 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 soporte de poliéster se debe retirar en caliente.

TUBITHERM 5001 BLOCKOUT WHITE

TUBITHERM 5001 BLOCKOUT WHITE es un flock termosellable de alta calidad de rayón con una capa intermedia blockout. Conviene por su tacto suave y por su brillo. TUBITHERM 5001 BLOCKOUT WHITE está elaborado con materias primas totalmente inocuas para el medio ambiente y no contiene ni PVC ni plastificantes de acuerdo con la certificación ÖKO-TEX Standard 100, Clase I.

TUBITHERM	ALGODÓN	ALGODÓN/POLIÉSTER	POLIÉSTER/ACRILICO
Temperatura	160 C	160 C	160 C
Tiempo	15 seg.	15 seg.	15 seg.
Presión	3,5 bar.	3,5 bar.	3,5 bar.



Vinilo textil Flex CLASSIC / Fashion



Vinilo termosoldable para prendas deportivas, ropa laboral, tiempo libre y publicidad etc...100 % poliuretano, libre de PVC y metales pesados. Grosor de 70 micras y el transportador de poliéster con adhesivo de 100 micras.

Referencia	Descripción	PVP Bobina	€ ML sueltos
<i>FLEXCLAS</i>	Flex Adhesivo Classic "Colores Sólido" rollo 0,50x25m	106,88 €	4,60 €
<i>FLEXCLASF</i>	Flex Adhesivo Classic "Fluorescente" rollo 0,50x25m	121,69 €	5,41 €
<i>FLEXCLASG</i>	Flex Adhesivo Classic "Glitter" rollo 0,50x25	121,69 €	5,41 €
<i>FLEXCLASM</i>	Flex Adhesivo Classic "Metalizados" rollo 0,50x25m	116,13 €	5,16 €
<i>FLEXFH</i>	Flex Adhesivo "Fashion" metros sueltos 0,50x1	---	6,00 €

Metros sueltos mínimo 5m o múltiplos de 5m

Aplicación

Corte con cuchilla de 45° en modo espejo descartando sobrantes. Aplicar directamente en el tejido. Regular temperatura y presión en función del tejido. Temperatura : 150 - 160 grados y tiempo entre 15 - 20 segundos con presión medio/alta de la plancha.

Retirar el transportador de poliéster una vez semifrio. Esperar 24 horas antes de lavar y no usar blanqueadores. Temperatura de lavado no superior a 60 grados. Lavar preferiblemente al revés.





VINILO TEXTIL SEF



Sef FlexCut Maxx

Película multicapa de poliuretano de alta calidad en soporte de poliéster. Buena capacidad de cubrimiento y alta elasticidad. Óptimo corte incluso líneas y caracteres más finos. Excelente cualidades de descarte. (Ref Familia: SF.CUTMAX).

Referencia	Color	μ / Micraje	Tamaño m	PVP	€ ML sueltos
SF.CUTMAX02	32 colores	60μ	0,50x25m	122,00 €	5,60 €

Precios sin IVA

Carta de Colores



Sef MeltaFlex Metallic

Metal Flex es una excelente película 100% poliuretano muy elástica y ligera de tan sólo 50μ, con gran efecto luz metalizado y alta resistencia al lavado 40°C. Colores oro y plata metalizados. (Ref Familia: METALFLEX).

Referencia	Color	μ / Micraje	Tamaño m	PVP	🛒 ≥ 100€
SF.MF.GLD0505	Oro	50μ	0,50x10m	32,50 €	30,88 €
SF.MF.GLD0525	Oro	50μ	0,50x25m	140,52 €	134,75 €
SF.MF.SLV0505	Plata	50μ	0,75x25m	32,50 €	30,88 €
SF.MF.SLV0525	Plata	50μ	0,50x25m	140,52 €	134,75 €

Precios sin IVA

Carta de Colores MetalFlex



Las principales cualidades a destacar de los vinilos SEF son las siguientes:

- SON FINOS. DE 60 MICRAS LA MAYORÍA, INCLUSO ALGUNOS DE 50 (METALFLEX) O 40 (CLEARFLEX MATTE) MICRAS.
- SON 100% POLIURETANO (PU). NO TIENEN UNA GOTITA DE PVC.
- TIENEN UNA RESISTENCIA A LOS LAVADOS EXCELENTE (80 LAVADOS MÍNIMO...MUEREN CON LA PRENDA).
- TIENEN BUENA ELASTICIDAD.
- SON CÓMODOS DE TRABAJAR, DE BUEN CORTE Y PELADO.





VINILO TEXTIL IMPRIMIBLE



ClearFlex Matte

Film de Poliuretano transparente, desarrollado para tintas ecosolventes o solventes extra ligero (40μ). Una gran solución para prendas blancas y colores suaves como amarillo claro o celeste. Tan fino y elástico que casi parece una impresión de serigrafía. No necesita transportador. (Ref Familia: CLEARFLEX).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SF.CF.0510	40μ	0,50x10m	1 ud	52,42€	51,37€
SF.CF.0525	40μ	0,50x25m	1 ud	115,85€	112,37€
SF.CF.0725	40μ	0,75x25m	1 ud	173,80€	168,59€



GRAFFITI

Nueva generación de film de poliuretano PU imprimible con tintas eco-solventes, solventes, látex y UV. Muy fino (sólo 60 micras) y muy elástico y resistente a lavados de hasta 60°C. Libre de PVC. Ideal para aplicación en Algodón, Poliéster/Algodón y Poliester. (Ref Familia: GRAFFITI).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SF.GFT.0505	60μ	0,50x10m	1 ud	54,05€	52,43€
SF.GFT.0525	60μ	0,50x25m	1 ud	120,04€	114,04€
SF.GFT.0725	60μ	0,75x25m	1 ud	180,06€	171,00€



Flexprint 75μ

Vinilo textil de impresion solvente y ecosolvente utilizado para publicidad, prendas deportivas y tiempo libre. Composición es de 75% PVC y 25% poliuretano con soporte adhesivo. Grosor de 75 micras lo que nos da un tacto muy fino. Gran resistencia al lavado. Excelente recorte y pelado. Se recomienda transportador. (Ref Familia: TD.FLEXP75).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
TD.FLEXP7520	75μ	0,50x25m	1 ud	94,60€	91,76€
TD.FLEXP7520	75μ	0,75x25m	1 ud	142,00€	137,74€



Poli-Flex 4600

Film de Poliuretano termo adhesivo blanco, de 160 micras, apto para impresión inkjet, tintas de base agua, Dye, Pigmentada o tintas eco solventes (con limitaciones). Se imprime sin espejo. Requiere transportador. Se puede cortar con plotter de corte o tijeras y lavar hasta 90°, del revés. (Ref Familia: PTP.4600).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
PTP.4600.0505	160μ	0,50x5m	1 ud	40,00 €	39,20 €
PTP.4600.0525	160μ	0,50x25m	1 ud	200,00 €	186,00 €

Precios sin IVA



Poli-Flex 4605

Film de poliuretano termo adhesivo blanco en formatos A4 y A3, de 160 micras, apto para impresión inkjet, tintas de base agua, Dye, Pigmentada. Se imprime sin espejo. Requiere transportador. Se puede lavar hasta 90°, de al revés. (Ref Familia: PTP.4605).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
PTP.4605.A4C	160μ	A4 210x297mm	100 hj	147,00 €	136,71 €
PTP.4605.A3C	160μ	A3 297x210mm	100 hj	294,00 €	273,42 €

Precios sin IVA



Poli-Flex 4675

Tejido de poliéster de 200μ, apto para tintas de sublimación. Marcaje indirecto (Se imprime en espejo en papel transfer con tintas de sublimación y se transfiere al vinilo 4675. El Poli-Flex 4675 se puede recortar con plotter y aplicar al tejido elegido mediante transportador y termofijado por calor. Especial para prendas de trabajo. (Ref Familia: PTP.4675).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
PTP.4675.0502	200μ	0,50x2m	1 ud	14,40 €	14,11 €
PTP.4675.0510	200μ	0,50x10m	1 ud	72,90 €	68,53 €
PTP.4675.0502	200μ	0,50x25m	1 ud	180,41 €	169,59 €

Precios sin IVA



Subli-Flex 202

Soporte transfer especialmente concebido para la transferencia sobre textiles oscuros 100% algodón o cuero. Uso indicado para las letras, números y logotipos. Sólo apto para impresoras con tintas de sublimación!. La prenda impresa se puede lavar más de 50 veces sin deterioro de la imagen (Ref Familia: FV.SF202).

Referencia	μ / Micraje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.SF202A4	95μ	A4 210x297mm	100 hj	130,00€	123,50€
FV.SF202A310	95μ	A3 297x210mm	10 hj	28,00€	26,60€
FV.SF202A3	95μ	A3 297x210mm	100 hj	260,00€	247,00€
FV.SF20219	95μ	0,50x25m	1 ud	260,00€	247,00€
FV.SF20229	95μ	0,75x25m	1 ud	431,90€	410,30€

Precios sin IVA



Fiber Plus

Tejido flocado de 200μ con base de fibra de poliéster y 100% y resina de poliuretano muy agradable al tacto. Especial para transferir a prendas oscuras con tintas de sublimación. Marcaje indirecto (Se imprime en espejo en papel transfer con tintas de sublimación y se transfiere al FiberPlus. Se puede lavar hasta 60°C, muy suave y elástico y da unos excelentes resultados de impresión. Aplicación: algodón, poliéster, polialgodón y poliamida. (Ref Familia: TNP1521).

Referencia	Gramaje	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SF.FBP0505	190 gr/m ²	0,50x5m	1 ud	51,04€	48,67€
SF.FBP0510	190 gr/m ²	0,50x10m	1 ud	94,00€	91,18€
SF.FBP0530	190 gr/m ²	0,50x30m	1 ud	280,00€	271,60€

Precios sin IVA

TRANSPORTADORES PARA VINILO TEXTIL



Transportadores textiles

El transportador textil o cinta de aplicación es un papel adhesivado que nos facilita la transferencia del vinilo de impresión ya cortado y descartado a la superficie de transferencia final. El transportador textil sirve para transportar los vinilos de impresión textil, con una buena adherencia. (Ref Familia: TD.TTY).

Referencia	Tipo	Tamaño m	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
TD.TTY05025	Amarillo	0,50x25m	1 ud	34,20€	32,49€
TD.TTY07525	Amarillo	0,75x25m	1 ud	51,36€	48,79€
TD.TTY10025	Amarillo	1,00x25m	1 ud	68,35€	64,93€
SF.FLEXTPO525	Transparente	0,50x25m	1 ud	35,84€	34,76€
SF.FLEXTPO725	Transparente	0,75x25m	1 ud	78,94€	73,50€

Precios sin IVA



TRANSFER LÁSER (textil)



Forever Classic/Classic+ Universal

Papel transfer para transferir sobre textiles blancos, almohadillas de ratón etc. Apto solo para impresoras láser a color y copiadoras a color con fijación de aceite de silicona (Classic) y de alta temperatura de fusión (Classic+Universal). Caja A3 de 100 hojas.. (Ref Familia: FV.CLS).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.CLS01	155gr/m ²	A3 297x420mm	100 hj	58,00 €	56,84 €
FV.CLSU01	155gr/m ²	A3 297x420mm	100 hj	60,00 €	58,80 €

Precios sin IVA



Forever Five Star

Papel transfer de alta calidad para estampación en tejidos de punto holgado como sudaderas, polos y bolsas de yute. Uso con copiadoras e impresoras láser a color de alta temperatura de fusión y máquinas por fusión de aceite siliconado. Alta resistencia al lavado hasta 60°C, mayor grosor que forever classic. Disponible en cajas de A3 y A4, pack muestras. (Ref Familia: FV.LFS).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.LFS01	155gr/m ²	A4 210x297mm	200 hj	82,50 €	82,50
FV.LFS02	155gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	82,50 €	82,50 €
FV.LFS02B	155gr/m ²	A3 297x210mm	10 hj	9,25 €	9,25 €

Precios sin IVA



Forever Láser Dark (para prendas oscuras)

Papel transfer blanco opaco para estampaciones en textiles de fondo oscuro, color, piel, tejano, tejidos de poliéster. Creado especialmente para impresoras y copiadoras láser sin fusión de aceite siliconado para una mayor resistencia al lavado. Duración 35 lavados. Disponible en cajas de A3 de 100 hojas, muestras de 10 hojas y cajas de 100 hojas A4. (Ref Familia: FV.LDK).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.LDK02	220gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	105,30 €	100,03 €
FV.LDK01	220gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	210,60 €	200,07 €
FV.LDK01X	220gr/m ²	A3 297x210mm	10 hj	21,60 €	20,52 €

Precios sin IVA



Forever Láser Light (Sin fondo)

Sistema de 1 papel transfer para transferir en textiles claros y también sobre papel y cartón. Adecuado para la nueva generación de copiadoras de color e impresoras láser con tóner blanco (white toner). Se comercializa en cajas de A4 y A3 de 100 hojas y en packs inicio de 10 hojas (Ref Familia: FV.LLWT).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.LLWTA4	145gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	65,00 €	63,05 €
FV.LLWTA3B	145gr/m ²	A3 297x420mm	10 hj	13,20 €	12,80 €
FV.LLWTA3	145gr/m ²	A3 297x420mm	100 hj	125,00 €	121,25 €

Precios sin IVA



Forever Láser Dark CMYK (Sin fondo)

Sistema de 2 papeles transfer A+B para transferir en textiles de fondo oscuro, adecuado para copiadoras e impresoras láser con tóner blanco pero también en CMYK en determinadas circunstancias (trama superior al 80%). Duración 35 lavados. Disponible en cajas de A3 y pack muestras. (Ref Familia: FV.LDNC).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.LDNC17X	136gr/m ²	A3 297x420mm	2x10 hj	29,90 €	29,00 €
FV.LDNC17C	136gr/m ²	A3 297x210mm	2x100 hj	247,52 €	240,09 €

Precios sin IVA



Forever Láser Dark (Sin fondo) White tóner

Sistema de 2 papeles transfer blanco opaco para imprimir en textiles de fondo oscuro, color, piel, tejano, tejidos de poliéster. Forever Laser-Dark es adecuado para la nueva generación de copiadoras de color e impresoras láser con tóner blanco (white toner). Duración 35 lavados. Se comercializa en cajas de A4 y A3 de 100 hojas. Requiere hoja tipo A y tipo B. (Ref Familia: FV.LDWT).

Referencia	TIPO	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.LDWT01.A	A	A4 210x297mm	100 hj	44,42 €	43,09 €
FV.LDWT01.B	B	A4 210x297mm	100 hj	99,96 €	96,96 €
FV.LDWT02.A	A	A3 297x210mm	100 hj	85,68 €	83,11 €
FV.LDWT02.B	B	A3 297x210mm	100 hj	186,83 €	181,23 €

Precios sin IVA



Shockline FC SUPER2003+

Papel transfer para tejidos claros de algodón y otros tejidos naturales y sintéticos como seda, poliéster o lycra. Apto solo para impresoras láser color y copiadoras a color de nueva generación. Alta resistencia al lavado hasta 60 ° C Caja A3 de 100 hojas y A4 de 200 Hojas. (Ref Familia: FCS2003).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SKL.FCS2003P04	122gr/m ²	A4 210x297mm	200 hj	52,25 €	50,68 €
SKL.FCS2003P03	122gr/m ²	A3 297x420mm	100 hj	52,25 €	50,68 €

Precios sin IVA



Shockline FC TOPCUT (Sin fondo)

Papel tráfser para tejidos claros solo áreas impresas con tóner, sin dejar cerco ni fondo. Se transfiere sobre algodón y otros tejidos blancos o de colores claros naturales o sintéticos tales como seda, poliéster, lycra, etc. Ideal para las camisetetas, gorras, etc.. Apto para copiadoras e impresoras láser color o con tóner blanco (WT). Caja A3 de 100 hojas, 50 hojas y 10 hojas. (Ref Familia: FCTC0).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SKL.FCTC0310	130gr/m ²	A3 297x420mm	10 hj	6,65 €	6,45 €
SKL.FCTC0350	130gr/m ²	A3 297x210mm	50 hj	33,25 €	32,25 €
SKL.FCTC03100	130gr/m ²	A3 297x420mm	100 hj	65,10 €	63,15 €

Precios sin IVA



Shockline FC BLANC (para prendas oscuras)

Sistema de 2 papeles transfer blanco opaco para imprimir en textiles de fondo oscuro, color, piel, tejano, tejidos de poliéster. Forever Laser-Dark es adecuado para la nueva generación de copiadoras de color e impresoras láser con tóner blanco (white toner). Duración 35 lavados. Se comercializa en cajas de A4 y A3 de 100 hojas. Requiere hoja tipo A y tipo B. (Ref Familia: FV.LDWT).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
SKL.FCBN01	120gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	82,50 €	80,00 €
SKL.FCBN03X	120gr/m ²	A3 297x210mm	10 hj	16,50 €	16,00 €
SKL.FCBN03	120gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	165,00 €	160,00 €

Precios sin IVA



TRANSFER LÁSER (rígidos)



VER EN ARKILOT



Forever Multitrans

Papel transfer de alta calidad para transferir en tazas , platos , jarras de cerveza , vinilos magnéticos , madera , manteles , CHROMOLUX , azulejos , espejos , vidrio acrílico , metal , nylon , encendedores , bolígrafos , CDs. Se comercializa en cajas de A4 y A3 de 100 hojas (Ref Familia: FV.MT).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.MT01	140gr/m2	A4 210x297mm	100 hj	51,00 €	49,47 €
FV.MT02	140gr/m2	A3 297x420mm	100 hj	91,00 €	88,27 €

Precios sin IVA



VER EN ARKILOT



Forever VarioFilm

El Forever Variofilm es un papel tr nsfer para utilizar en impresoras láser y fotocopiadoras de nueva y vieja generación. Se utiliza para imprimir puzzles, madera y seda. Se comercializa en cajas de A4 y A3 de 100 hojas y Pack de inicio de 10 hojas. (Ref Familia: FV.VF).

Referencia	μ /Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	🛒 ≥100€
FV.VF01	160gr/m2	A4 210x297mm	100 hj	56,83 €	55,13 €
FV.VF02	160gr/m2	A3 297x420mm	100 hj	113,65 €	110,24 €
FV.VF02B	160gr/m2	A3 297x420mm	10 hj	12,09 €	11,73 €

Precios sin IVA

Papel	Tipo de impresión		Sustratos						Tipo de textil		
	SU Sublimación	LS Láser	100% Algodón	Poliéster	Cuero	Nylon	Seda	Mezclilla	Claros	Oscuros	C / O
Subli-flex	●		●								●
Classic		●	●						●		
Forever dark		●	●		●			●		●	
No background		●	●	●					●		
No-Cut		●	●	●	●	●	●	●		●	



TRANSFER INKJET (textil)



Poli-Trans Inkjet Light

Papel tr nsfer para impresoras inkjet. Especial para transferir prendas claras. Impresión en espejo, se recorta con plotter de corte. Lavable hasta 40 C del revés. Se vende en cajas de A4 y A3 de 50 y 100 hojas. (Ref Familia: Trans Inkjet Light).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	��� �100�
PTP.300L	gr/m ²	A4 210x297mm	50 hj	25,97 �	25,19 �
PTP.300C	gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	51,94 �	50,38 �
PTP.301L	gr/m ²	A3 297x210mm	50 hj	51,94 �	50,38 �
PTP.301C	gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	103,88 �	100,76 �

Precios sin IVA

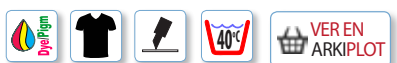


Poli-Trans Inkjet Dark (para prendas oscuras)

Papel tr nsfer para impresoras inkjet especial para transferir prendas oscuras y de color. Impresión no en espejo. Admite recorte con plotter de corte. Lavable en frío al revés. Se vende en cajas de A4 y A3 50/100 hojas. (Ref Familia: Trans Inkjet Dark).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	��� �100�
PTP.310L	gr/m ²	A4 210x297mm	50 hj	54,05 �	52,43 �
PTP.310C	gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	108,08 �	102,68 �
PTP.311L	gr/m ²	A3 297x210mm	50 hj	108,08 �	102,68 �
PTP.311C	gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	216,18 �	205,37 �

Precios sin IVA



Forever Ink-jet Dark (para prendas oscuras)

Forever Ink-jet Dark Papel térmico para impresoras de inyección de tinta para impresión sobre tejidos de colores, cuero, etc. Sólo apto para las impresoras de inyección de tinta con tintas pigmentadas o dye!. Se vende en cajas de A4 y A3 de 100 hojas. (Ref Familia: FV.INDK).

Referencia	Gramaje	Tamaño mm	ud/caja	PVP	��� �100�
FV.INDK01	gr/m ²	A4 210x297mm	100 hj	92,00 �	92,00 �
FV.INDK02	gr/m ²	A3 297x210mm	100 hj	176,60 �	176,00 �

Precios sin IVA