



+42
años

Encuentra fácilmente lo que buscas

Más de 10.000 productos a tu alcance
El mejor servicio y siempre con la
mejor calidad



Tamaño de bobina



Adhesivo



Acabado superficial



Durabilidad



Apto en interior y exterior



Certificado



Metraje disponible



Imprimible solvente y eco-solvente



Imprimible látex



Imprimible UV



Imprimible base agua



Dimensiones



Unidades de venta



A tener en cuenta



Aplicar en húmedo



Colores a medida



Solución ecológica



HORARIO DE LUNES A VIERNES

ATENCIÓN AL CLIENTE

8:30h a 13:30h
15:00h a 18:00h

RECOGIDA DE MERCANCÍAS

8:30h a 13:00h
15:00 a 17:45h

Atención y servicio personalizados, productos de calidad y a precios más que interesantes.

El horario para la recepción y atención de pedidos es hasta las 17:00h durante todo el año, salvo en Agosto, que es hasta las 12:00 h. Fuera de ese horario no se garantiza la expedición del material (se enviaría al día siguiente).

Los productos que aparecen en el presente catálogo están en su gran mayoría almacenados en nuestras instalaciones.

Así, salvo excepción o ubicaciones de poco tránsito, Jesvy le entregará en un plazo de 24/48 horas aquellos productos solicitados.

Condiciones generales de venta

PRECIOS

En el presente catálogo no aparecen reflejados los precios de venta de cada artículo.

Solicite la tabla complementaria para disponer de esta información o una cotización para tener el precio exacto de su compra.

Los precios de tarifa no incluyen el IVA, son válidos salvo error tipográfico o de imprenta y están sujetos a cambios sin previo aviso.

SERVICIO DE ENTREGA DE MERCANCÍA

Los envíos por agencia de transporte serán a portes pagados a partir de 300€ de base imponible en el sector de rotulación y de 500€ en el sector de industria. En compras de menor cuantía, los portes serán debidos y se cargarán en factura.

Jesvy solo realiza envíos en Península, para otros envíos consúltenos.

GARANTÍA

En nuestro ánimo está siempre proporcionar a nuestros clientes tanto el mejor servicio como productos de la máxima calidad. Ante cualquier anomalía les atenderemos con la mayor diligencia.

Jesvy no se hace responsable en ningún caso, de los daños de cualquier naturaleza que pudieran derivarse de un inadecuado almacenamiento, aplicación o utilización del producto, siendo el cliente quien debe evaluar si los productos se ajustan a sus necesidades específicas.

RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES

No se admitirán devoluciones de materiales cortados.

En vinilos y poliuretanos de metreo no se admitirán devoluciones de menos de 5 metros lineales.

No se admitirán devoluciones después de un plazo de 30 días desde la fecha del albarán.

Cualquier problema con la mercancía entregada deberá notificarse durante las 24 horas posteriores a la recepción de la misma. Conserve siempre el embalaje original del producto. Es muy importante revisar la mercancía en el momento de su recepción y poner la nota correspondiente al transportista, de no ser así no podremos aceptar responsabilidad alguna sobre dicha mercancía.

- No se aceptará ninguna devolución de material por daños en el transporte si tal incidencia no se hace constar en el albarán de la agencia en el momento de la recepción del mismo.

- Los materiales defectuosos sólo podrán devolverse en el caso que lo autorice el fabricante; por ello siempre deberá enviarse antes una muestra para su análisis.

- En caso de ser una reclamación válida, esta nunca será admitida por un importe superior al de la mercancía defectuosa.

- En todo caso, los productos a devolver deberán estar en perfectas condiciones, sin usar y en su embalaje original. Se ruega, por tanto, que para evitar problemas en el transporte, se asegure que el paquete va debidamente protegido y precintado. Una vez recibido chequearemos su estado. En el momento en que comprobemos que tanto el producto, como los posibles componentes, accesorios, obsequios promocionales y documentación, estén completos y en perfectas condiciones, procederemos a devolver el dinero abonado.

Tu compra online es todavía más ágil



www.jesvy.com

Pedidos 24/7 • Tus precios • Tu historial
Toda la información técnica de producto

**Los pedidos cursados a través de la página web disfrutarán
de un 1% de descuento y ofertas especiales**



	<u>12</u>
	<u>20</u>
	<u>22</u>
	<u>24</u>
	<u>30</u>
	<u>31</u>
	<u>32</u>
	<u>32</u>
	<u>33</u>
	<u>34</u>
	<u>35</u>
	<u>36</u>
	<u>37</u>
	<u>40</u>
	<u>42</u>



	<u>45</u>
	<u>48</u>
	<u>52</u>
	<u>55</u>
	<u>55</u>
	<u>56</u>
	<u>58</u>
	<u>59</u>
	<u>60</u>
	<u>62</u>
	<u>62</u>
	<u>63</u>
	<u>64</u>
	<u>64</u>
	<u>66</u>
	<u>67</u>
	<u>68</u>
	<u>69</u>



	<u>72</u>
	<u>73</u>
	<u>74</u>
	<u>76</u>
	<u>76</u>
	<u>77</u>
	<u>78</u>
	<u>79</u>
	<u>79</u>
	<u>80</u>



	<u>82</u>
	<u>85</u>
	<u>89</u>
	<u>92</u>
	<u>93</u>
	<u>95</u>
	<u>96</u>



	<u>102</u>
	<u>104</u>
	<u>106</u>
	<u>108</u>
	<u>109</u>
	<u>110</u>
	<u>111</u>
	<u>116</u>
	<u>116</u>



	<u>118</u>
	<u>120</u>
	<u>121</u>
	<u>122</u>
	<u>123</u>
	<u>124</u>
	<u>125</u>
	<u>128</u>
	<u>128</u>
	<u>130</u>
	<u>131</u>
	<u>132</u>
	<u>134</u>
	<u>135</u>



	<u>138</u>
	<u>139</u>
	<u>139</u>
	<u>140</u>
	<u>141</u>
	<u>141</u>

Con este catálogo ponemos a su disposición una gran variedad de productos, adecuados para los más variados usos; la elección del material apropiado para una aplicación específica es, sin duda, uno de los factores de mayor influencia para la calidad final del trabajo.

La selección de los materiales requiere, así pues, un conocimiento previo de los mismos, así como otro, lo más preciso posible, de cómo se van a usar dichos materiales, con el objetivo de evitar sorpresas desagradables y conseguir, por tanto, un resultado óptimo.

CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN DE MATERIALES AUTO-ADHESIVOS.

SOBRE LOS MATERIALES

Películas Fundidas: Es el vinilo, sin lugar a dudas, de la más alta calidad; con un espesor mínimo, las películas de vinilo fundido no tienen memoria y son muy estables, de forma que el encogimiento es casi imperceptible. Al ser muy finas, son más blandas y resultan especialmente sencillas de cortar, descartar y aplicar, se adaptan muy bien a las superficies irregulares y son la opción ideal para las aplicaciones al exterior.

Películas Calandradas: Se fabrican a partir de una masa de plástico que se comprime al hacerla pasar entre dos rodillos de presión. Hay dos tipos de películas calandradas:

Calandradas Poliméricas: como su nombre indica, incluyen polímeros en su composición con el fin de dotarlas de mayor estabilidad dimensional y reducir así su encogimiento, por lo que no llegan a ofrecer las prestaciones y la calidad de las películas fundidas. Al exterior se comportan mejor que las monoméricas, pero no son aptas para superficies irregulares. Si las condiciones no son muy exigentes, las películas poliméricas son una alternativa viable y más económica que las fundidas.

Calandradas Monoméricas: son las películas de vinilo más económicas; no está estabilizada, por lo que es seguro que encogerá, dejará ver el adhesivo, curvará de las esquinas y acabará descascarillando como si fuera pintura. Así pues, las películas monoméricas están indicadas para aplicaciones al exterior de muy corta duración y, sobre todo, para interiores.

Existen otros materiales, como por ejemplo, el POLIÉSTER, que ofrece un nivel de brillo muy alto, pero que no se estira, por lo que solo está indicado para aplicar en plano.

ACONDICIONAMIENTO DEL MATERIAL

Si las condiciones en el almacén difieren de las existentes en el taller gráfico, recomendamos dejar los rollos en el embalaje original hasta que el material esté a la temperatura ambiente del taller.

Las mejores condiciones de trabajo en una sala de plotters son de 18 a 23°C y del 40 al 55% de humedad relativa.

Si debe permanecer almacenado por la noche, recomendamos envolverlo en una lámina de polietileno y no deberá estar expuesto a temperaturas inferiores a 13-15°C.

Evitar en lo posible las fluctuaciones de temperatura y humedad relativa.

AJUSTE DE LA CUCHILLA

En la mayoría de los plotters se puede ajustar la profundidad de corte de la cuchilla por medio de un muelle o de un peso.

Si se ajusta la cuchilla para cortar a demasiada profundidad atravesará el papel dorsal, lo que podría provocar que éste se desprendiese durante la remoción.

Por el contrario, si se ajusta demasiado alta sólo cortará parte de la capa de adhesivo, lo que dificultará el arranque del residuo.

La cuchilla está ajustada correctamente cuando sólo roza el papel dorsal, dejando una línea apenas visible.

Utilizar siempre una cuchilla afilada: el corte con una cuchilla roma produce bordes dentados y, si se realiza a alta velocidad, puede provocar el salto de la cuchilla.

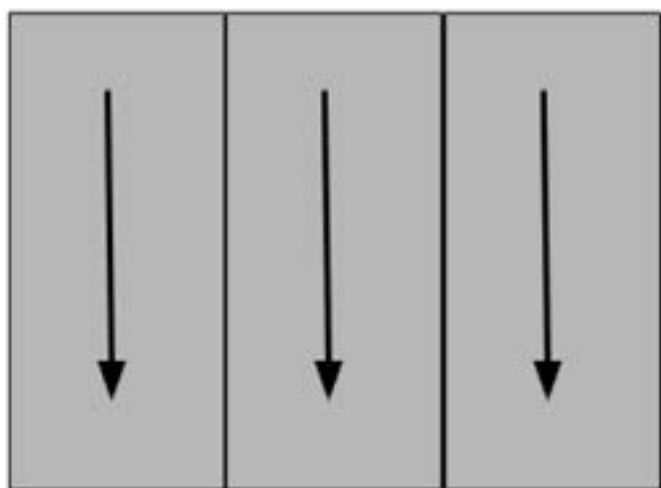
En general, no recomendamos utilizar cuchillas reafiladas ya que un ángulo de corte diferente puede alterar el rendimiento de corte. Dado que tanto el calibre como la composición de las películas están sujetos a variaciones, cada material puede requerir un ajuste específico de la cuchilla: comprobarlo antes de empezar.

APLICACIÓN DE LOS FILMS DE LAS SERIES METALLIC MATE:

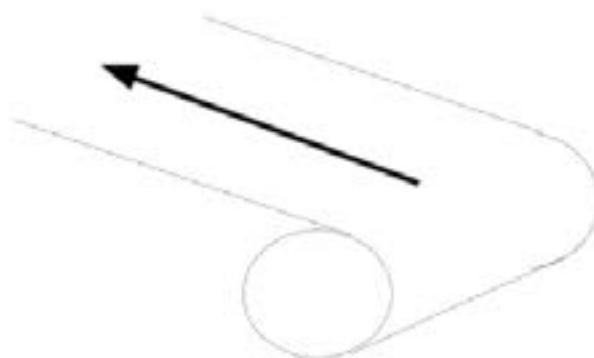
Las series Metallic Mate tienen un acabado de superficie direccional, debido al particular modo de fabricar el film.

El aspecto del film puede cambiar ligeramente dependiendo del ángulo desde el que se observe (esto se conoce como: 'efecto flop').

Para aplicar estas películas, siga las mismas instrucciones anteriores. Al aplicar los films Metallic Mate es muy importante que la dirección de desenrollado está siempre orientada en la misma dirección durante la aplicación, así como que la orientación durante la aplicación sea la misma entre las diferentes piezas (ver imagen).



Se aconseja aplicar los paños en la misma dirección EN TODOS LOS VINILOS.



SEGÚN APLICACIÓN	500 EF	700 PF	800 PF	900 SC	WRAPPING
PLANO Y CURVAS SIMPLES	✓	✓	✓	✓	✓
CORRUGADOS	✗	✓	✓	✓	✓
REMACHES	✗	✗	✓	✓	✓
CURVAS COMPUESTAS	✗	✗	✓	✓	✓
CANALES PROFUNDOS	✗	✗	✗	✓	✓

DURABILIDAD DE LAS PELÍCULAS AVERY DENNISON GRAPHICS B.T. N1.30 EU



La durabilidad de las películas de la División de Avery Dennison Graphics se define como el rendimiento esperado de las mismas, en exposición vertical en exteriores, dentro del territorio europeo. La durabilidad es la capacidad que tiene la película de no deteriorarse en exceso, es decir, que el producto terminado no pierde su eficacia para los fines de publicidad o identificación, cuando es observado en condiciones normales y desde la distancia prevista.

La durabilidad efectiva depende de factores tales como la selección y la preparación del sustrato, el ángulo y la dirección de la exposición, los métodos de aplicación, las condiciones ambientales y de limpieza y el mantenimiento. En caso de películas utilizadas en áreas sometidas a elevadas temperaturas o humedad, grandes alturas, zonas de alta contaminación industrial u otras áreas donde el aire tiene un alto contenido de partículas, la durabilidad se verá reducida por debajo del nivel indicado.

Se entiende por exposición vertical cuando la cara frontal del gráfico está en un ángulo de inclinación de $\pm 10^\circ$ respecto a la vertical.



Se entiende por exposición no vertical cuando la cara frontal del gráfico está en un ángulo de inclinación de 10° a 85° respecto a la vertical.



Se entiende por exposición horizontal cuando la cara frontal del gráfico está en un ángulo de inclinación de 85° a 90° respecto a la vertical. La reducción de la durabilidad para este tipo de aplicaciones será un 50% menos que la especificada.



Con base al sistema estándar de zonas configurado, la durabilidad en aplicaciones verticales en las regiones de la Zona 1 (centro de Europa) se comportará tal como figura en las Fichas Técnicas de los productos.

La durabilidad de las películas utilizadas en las regiones identificadas en la Zona 2 tendrá una reducción de 2 años, respecto a lo indicado para la zona 1. (En esta zona se encuadraría la mitad norte de España).

Mientras que las películas utilizadas en las regiones identificadas en la Zona 3 tendrán una reducción adicional de 2 años respecto a la durabilidad indicada en la zona 2; si bien, cuando la durabilidad ya es menor a 3 años, dicha reducción es del 50%, (aquí estaría la mitad sur de España)

La durabilidad de las aplicaciones horizontales en todas las zonas es del 50% de la durabilidad de la aplicación vertical para los siguientes productos:

- Avery Dennison Facade Film
 - Avery Dennison Supreme Wrapping Film - SWF
 - Películas Avery Dennison en colores blanco y negro en toda la gama de rotulación
 - Todas las películas Avery Dennison blanco y transparente para impresión digital.
- Todos los demás productos están garantizados solo por la durabilidad de la aplicación vertical.

CLASIFICACIÓN DE LAS ZONAS POR PAÍS/ÁREA DE EUROPA Y ZONA DEL MEDITERRÁNEO.

- Zona 1: Alemania, Andorra, Austria, Bélgica, Bosnia, Croacia, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Holanda, Hungría, Irlanda, Islandia, Italia (al norte de Roma), Letonia, Lituania, Luxemburgo, Noruega, Polonia, Reino Unido, Rep. Checa, Rumanía, Serbia, Suecia, Suiza, Ucrania...

- Zona 2: Albania, Armenia, Azerbaijan, Bulgaria, Cerdeña, Córcega, España (al norte de Madrid), Grecia, Italia (al sur de Roma), Macedonia, Malta, Portugal...

- Zona 3: Argelia, Chipre, Egipto, España (al sur de Madrid), Israel, Líbano, Libia, Marruecos, Túnez... y en general, todos los lugares situados a altitudes superiores a los 1.000 metros.














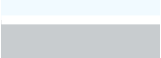








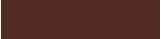

	12
	20
	22
	24
	30
	31
	32
	32
	33
	34
	35
	36
	37
	40
	42



Carta de color (orientativa)

Avery Dennison Gloss Film Permanent Adhesive


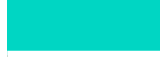




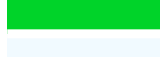
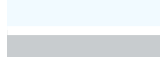





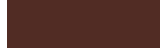

	526 EF Gloss Stone Yellow
	527 EF Gloss Butter Yellow RAL 1018
	504 EF Gloss Primrose Yellow RAL 1023
	516 EF Gloss Light Orange RAL 1028
	509 EF Gloss Orange RAL 2008
	514 EF Gloss Poppy Red
	523 EF Gloss Medium Red RAL 3028
	511 EF Gloss Cherry Red RAL 2002
	503 EF Gloss Geranium Red
	519 EF Gloss Red
	515 EF Gloss Dark Red
	513 EF Gloss Burgundy RAL 3004
	524 EF Gloss Magenta RAL 4010
	541 EF Gloss Pink
	522 EF Gloss Violet
	540 EF Gloss Cobalt Blue
	512 EF Gloss Dark Blue
	528 EF Gloss Vivid Blue
	520 EF Gloss Ultramarine Blue RAL 5002
	539 EF Gloss Reflex Blue
	505 EF Gloss Blue
	521 EF Gloss Intense Blue
	510 EF Gloss Bright Blue

	538 EF Gloss Gentian Blue
	537 EF Gloss Light Blue
	534 EF Gloss Turquoise
	535 EF Gloss Teal
	536 EF Gloss Mint
	533 EF Gloss Forest Green
	532 EF Gloss Kelly Green RAL 6024
	506 EF Gloss Cactus Green
	518 EF Gloss Grass Green
	517 EF Gloss Light Green
	531 EF Gloss Lime
	501 EF Gloss White
	544 EF Gloss Mist Grey
	529 EF Gloss Light Grey
	508 EF Gloss Grey RAL 7046
	545 EF Gloss Dove Grey
	530 EF Gloss Dark Grey RAL 7012
	502 EF Gloss Black RAL 7021
	546 EF Gloss Silver RAL 9006
	547 EF Gloss Gold
	542 EF Gloss Ivory
	507 EF Gloss Brown RAL 8017

Avery Dennison Matt Film Semi-permanent Adhesive

* also available in Permanent Adhesive

	526 EF Matt Stone Yellow
	527 EF Matt Butter Yellow RAL 1018
	504 EF Matt Primrose Yellow* RAL 1023
	516 EF Matt Light Orange RAL 1028
	509 EF Matt Orange LF RAL 2008
	523 EF Matt Medium Red RAL 3028
	503 EF Matt Geranium Red
	519 EF Matt Red
	515 EF Matt Dark Red
	513 EF Matt Burgundy Red RAL 3004
	524 EF Matt Magenta RAL 4010
	541 EF Matt Pink
	522 EF Matt Violet
	540 EF Matt Cobalt Blue
	512 EF Matt Dark Blue* RAL 7021
	528 EF Matt Vivid Blue
	520 EF Matt Ultramarine Blue RAL 5002
	539 EF Matt Reflex Blue
	505 EF Matt Blue
	521 EF Matt Intense Blue
	510 EF Matt Bright Blue
	538 EF Matt Gentian Blue
	537 EF Matt Light Blue
	534 EF Matt Turquoise

	535 EF Matt Teal
	536 EF Matt Mint
	533 EF Matt Forest Green
	532 EF Matt Kelly Green RAL 6024
	506 EF Matt Cactus Green
	518 EF Matt Grass Green
	517 EF Matt Light Green
	531 EF Matt Lime*
	501 EF Matt White*
	544 EF Matt Mist Grey
	529 EF Matt Light Grey
	508 EF Matt Grey RAL 7046
	545 EF Matt Dove Grey
	530 EF Matt Dark Grey RAL 7012
	502 EF Matt Black* RAL 7021
	546 EF Matt Silver RAL 9006
	547 EF Matt Gold
	542 EF Matt Ivory
	543 EF Matt Beige
	507 EF Matt Brown RAL 8017



Vinilo promocional en mate y brillo

Estos films calandrados, monoméricos y opacos son una opción muy versátil para aplicaciones en plano como; señalización direccional, promociones, punto de venta, exposiciones, decoración y toda una gama de usos de corto plazo.

Su adhesivo con base acuosa mejora la sostenibilidad.

Ofrece excelentes cualidades de corte y troquelado y se pueden imprimir mediante transferencia térmica. Apto para superficies planas.

Adhesivo permanente para el acabado brillo.

Adhesivo permanente y semipermanente para el acabado mate.



1,23 x 50m
70μ



Hasta 5 años
Removable



Semipermanente
Permanente agua*



Brillo
Mate



Certificación contra incendios
EN13501-1, B-s1, d0

[Ver Online](#)



Carta de color (orientativa)

707 PF Primrose Yellow	765-02 PF Spicy Red	709-03 PF Euro Blue	724 PF Cobalt Blue	744-03 PF Dove Grey	721 PF Black Matt
739 PF Bright Yellow	763-02 PF Regal Red	709 PF Ocean Blue	724-02 PF Alfa Blue	725 PF Medium Grey	730 PF White Matt
706 PF Sunflower Yellow	749-01 PF Crimson Red	751 PF Azure Blue	788-02 PF Black Blue RAL: 5004	744-01 PF Tele Grey	707-05 PF Pastel Yellow Matt
706-03 PF Sun Yellow	703 PF Cherry Red	741 PF Scuba Blue	742-02 PF Teal	720 PF Grey	705-05 PF Pastel Orange Matt
704 PF Signal Yellow	771-02 PF Lipstick Red	708 PF Cosmos Blue	731-02 PF Turquoise	759 PF Dark Grey	706-05 PF Sun Yellow Matt
760-02 PF Orange Yellow	750 PF Apple Red	752 PF Ultramarine Blue	798-02 PF Petrol	759-03 PF Traffic Grey	703-05 PF Cherry Red Matt
704-05 PF New Signal Yellow	750-03 PF Strawberry Red	733-02 PF Blue	711 PF Forest Green	759-05 PF Komatsu Grey RAL: 7021	716-07 PF Pastel Pink Matt
710 PF Gold Yellow	770 PF Red	795 PF Daft Blue	757-02 PF Olive Green	746 PF Grey Metallic	773-05 PF Telemagenta Matt
764 PF Saffron	770-05 PF Signal Red	794-05 PF Signal Blue	781-02 PF Emerald	735 PF Silver Metallic	798-05 PF Petrol Joyce Matt
722-02 PF Dutch Orange RAL: 2008	767 PF Dark Red	793 PF Classic Blue	734 PF Kelly Green	735-01 PF Silver	724-05 PF Cobalt Blue Matt
738-05 PF Signal Orange	778 PF Wine Red RAL: 3003	794 PF Middle Blue RAL: 5002	756-02 PF Green	736 PF Gold Metallic	782-05 PF Pastel Blue Matt
705 PF Orange	702 PF Burgundy Red	785 PF King Blue	756-05 PF Signal Green	736-01 PF Copper Metallic	729-05 PF Pastel Mint Matt
738-02 PF Fire Orange RAL: 2009	716-05 PF Pink Cora	754 PF Royal Blue RAL: 5002	755-02 PF Light Green	758-05 PF Ivory	742-05 PF Pastel Tiffany Matt
743 PF Deep Red	715-01 PF Cyclamen	792 PF Midnight Blue	713 PF Grass Green	758-04 PF Light Ivory RAL: 1015	755-05 PF Pastel Green Matt
748-02 PF Tomato Red	773-02 PF Telemagenta RAL: 4010	747 PF Naine Blue	714-06 PF Lime Tree Green	718 PF Chocolate Brown	759-07 PF Traffic Grey Matt
737 PF Bright Red RAL: 3028	717 PF Violet	789-02 PF Ink Blue	714-08 PF Lime	762-02 PF Dark Brown	721-05 PF Anthracite Matt
726 PF Medium Red RAL: 3028	732 PF Light Blue	791-02 PF Deep Blue	714-07 PF Green Yellow	740 PF Transparent	
765 PF Blood Red	784 PF Sky Blue	723 PF Dark Blue	745 PF Mist RAL: 7047	700 PF White	
749 PF Cardinal Red RAL: 3028	782-02 PF Pastel Blue	783 PF Scandinavia Blue	745-03 PF Pale Grey RAL: 7047	701 PF Black	

● Also available in Easy-ApPLY™ technology
● Also available in Hi-Tack adhesive



Vinilo premium de corte multipropósito

Una de las gamas poliméricas con mejor rendimiento en films de color.
De media duración y con propiedades mejoradas de corte, limpieza y planicidad.

Son una opción excelente para gráficos en vehículos - incluso sobre curvas y ondulaciones ligeras - así como para señalización, gráficos de escaparates y publicidad exterior.

Su adhesivo es de base acrílica y algunas referencias están disponibles en Easy Apply y adherencia High Tack.



Certificación contra incendios
EN13501-1, B-s1, d0



1,23 x 50m
64μ



Hasta 8 años



Perm. Acrílico
EA* High Tack*



Brillo
Mate*

[Ver Online](#)



Carta de color (orientativa)

	807 PC Primrose Yellow Gloss		824-01 PC Deep Blue Gloss		813 PC Grass Green Gloss EA™		886-01 PC Mouse Grey Gloss RAL 7040
	839 PC Bright Yellow Gloss EA™		823 PC Dark Blue Gloss		814 PC Lime Gloss		845 PC Mist Gloss RAL 7047
	855-01 PC* Yellow Gloss		853 PC Royal Blue Gloss		814-01 PC Wasabi Green Gloss		859 PC Light Grey Gloss RAL 7047
	806-01 PC Sunflower Yellow Gloss		876 PC Navy Blue Gloss EA™		800 PC White Gloss EA™ Hi-Tack RAL 9016		840 PC Transparent Gloss
	856-01 PC* Dark Yellow Gloss		847 PC Marine Blue Gloss RAL 5002		800-01 PC Off White Gloss		836 PC Gold Metallic Gloss EA™
	862-01 PC* Signal Yellow Gloss		851 PC Vivid Blue Gloss		830-01 PC White Matt		898 PC Bright Gold Metallic Gloss
	860-01 PC Corn Yellow Gloss		852 PC Sapphire Blue Gloss		857 PC Ivory Gloss		897 PC Bronze Metallic Gloss
	866-01 PC* Light Orange Gloss RAL 2008		875 PC Standard Blue Gloss		861 PC Cream Gloss		835 PC Silver Metallic Gloss EA™
	848-02 PC* Bright Orange Gloss		874 PC Brilliant Blue Gloss		819 PC Beige Gloss		835-02 PC Silver Metallic Matt
	837-01 PC Bright Red Gloss RAL 3028		808 PC Cosmos Blue Gloss EA™		883 PC Hazelnut Brown Gloss		891 PC Silver Grey Metallic Gloss
	826-01 PC Medium Red Gloss RAL 3028		841 PC Scuba Blue Gloss		863 PC Dark Burgundy Gloss		892 PC Light Grey Metallic Gloss
	850 PC Tomato Red Gloss EA™		869 PC Intense Blue Gloss		818 PC Chocolate Brown Gloss		893 PC Charcoal Metallic Gloss
	849 PC Geranium Red Gloss		809 PC Ocean Blue Gloss		880-01 PC Brown Gloss		894 PC Dark Grey Metallic Gloss
	803 PC Cherry Red Gloss EA™		877 PC Bright Blue Gloss EA™		818-01 PC Safari Brown Matt		846 PC Grey Metallic Gloss EA™
	864 PC Red Gloss		832 PC Light Blue Gloss		821 PC Black Matt		895 PC Dark Argent Metallic Gloss
	858 PC Dark Red Gloss		831 PC Turquoise Gloss		801 PC Black Gloss EA™ Hi-Tack RAL 9005		896 PC Black Metallic Gloss EA™
	802 PC Burgundy Red Gloss RAL 3032 PC		842 PC Teal Gloss		881 PC Dark Grey Gloss EA™		
	867 PC Deep Purple Gloss RAL 4004		811 PC Forest Green Gloss		881-01 PC Dark Grey Matt RAL 7024		
	873 PC Magenta Gloss		878 PC Leaf Green Gloss		820 PC Grey Gloss EA™		
	815 PC Cyclamen Gloss		834 PC Kelly Green Gloss		885 PC Cloud Grey Gloss RAL 7005		
	868 PC Purple Gloss		854 PC Green Gloss		825 PC Medium Grey Gloss RAL 7000		
	817 PC Violet Gloss		812 PC Cactus Green Gloss		844 PC Dove Grey Gloss		
	824 PC Cobalt Blue Gloss		879 PC Bright Green Gloss		886 PC Cool Grey Gloss RAL 7045		

*Due to the use of a tie-coat, the adhesive side of the product appears white



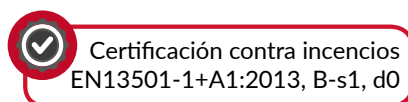
La mejor opción cuando el rendimiento importa

Films de larga duración que ofrecen un excelente comportamiento durante el proceso de corte y pelado. Disponible también en colores a medida, Color Match.

Excelente estabilidad dimensional en planitud durante su uso y aplicación incluso en superficies curvas y onduladas. Es compatible con la técnica de impresión de termotransferencia.

Su adhesivo es de base acrílica y algunas referencias están disponibles en Easy Apply y adherencia High Tack.

Cuenta con certificado REACH de pigmentos de origen orgánico y certificación contra incendios.



1,23 x 50m
50μ



Hasta 10 años
Removable



Permanente Acr.
EA* High Tack*



Brillo - Mate
Metallizado

[Ver Online](#)



Carta de color (orientativa)

	951 SC Primrose Yellow		947 SC Magenta		944 SC Aqua		921 SC Matt Black
	928-01 SC* Bright Yellow		978 SC Light Purple		946 SC Caribbean Aqua		992 SC Grey Metallic
	927-01 SC* Sunflower Yellow		948 SC Purple		965 SC Mint		990 SC Silver Metallic
	902-01 SC Buttercup Yellow		954 SC Lila		970 SC Bottle Green		991 SC Gold Metallic
	904-01 SC* Chrome Yellow		984 SC Dark Purple		966 SC Meadow Green		913 SC Ivory
	937 SC Morning Orange		969 SC Passion Blue		929 SC Green		917 SC Taxi Beige
	938-01 SC Sweet Orange		909 SC Sapphire Blue		908 SC Kelly Green		914 SC Cream
	911-01 SC* Light Orange		933 SC Midnight Blue		931 SC Emerald Green		973 SC Mocha
	910-01 SC* Dark Orange		939 SC Royal Blue		945 SC Golf Green		930 SC Wine Red
	926-01 SC* Sunrise		968 SC Empire Blue		916-01 SC Dark Green		915 SC Mahogany Brown
	980-01 SC* Spanish Orange		979 SC Swimming Blue		907 SC Light Green		940 SC Transparent
	906-01 SC* Medium Red		957 SC Cobalt Blue		956 SC Grass Green		
	925-01 SC* Signal Red		932 SC Indigo Blue		967 SC Leaf Green		
	955-01 SC* Cardinal Red		982 SC Antique Blue		985 SC Springtime Green		
	987-01 SC* Spicy Red		963 SC Airforce Blue		972-01 SC* Lemon		
	981 SC Soft Red		912 SC Gentian Blue		900 SC White		
	922 SC Geranium Red		934 SC Vivid Blue		920 SC White Matt		
	903 SC Tomato Red		941 SC Cosmos Blue		961 SC Pearl Grey		
	950 SC Carmine Red		964 SC Sea Blue		960 SC Dove Grey		
	924 SC Dark Red		935 SC Intense Blue		918 SC Grey		
	923 SC Burgundy		942 SC Light Blue		983 SC Gunmetal Grey		
	959 SC Rioja Red		943 SC Petrol		962 SC Storm Grey		
	986 SC Pink		971 SC Turquoise		901 SC Black		

*Due to the use of a tie-coat, the adhesive side of the product appears white



Supercast: película ultraconformable

Films fundidos de calidad superior que garantiza una conformabilidad, conversión y durabilidad para gráficos sobresalientes, incluso en las superficies de aplicación más difíciles; corrugaciones, curvas simples y compuestas, remaches y superficies cóncavas.

Apto para rotulación de vehiculos especiales incluso embarcaciones marinas, puede imprimirse por termotransferencia.

Color match disponible para colores a medida, desde 1 bobina.



Certificación contra incendios
EN13501-1+A1:2013, B-s1, d0



1,23 x 25m
50μ



Hasta 12 años
Removible



Permanente transp.
Base acrílica



Brillo - Mate
Metalizado

[Ver Online](#)



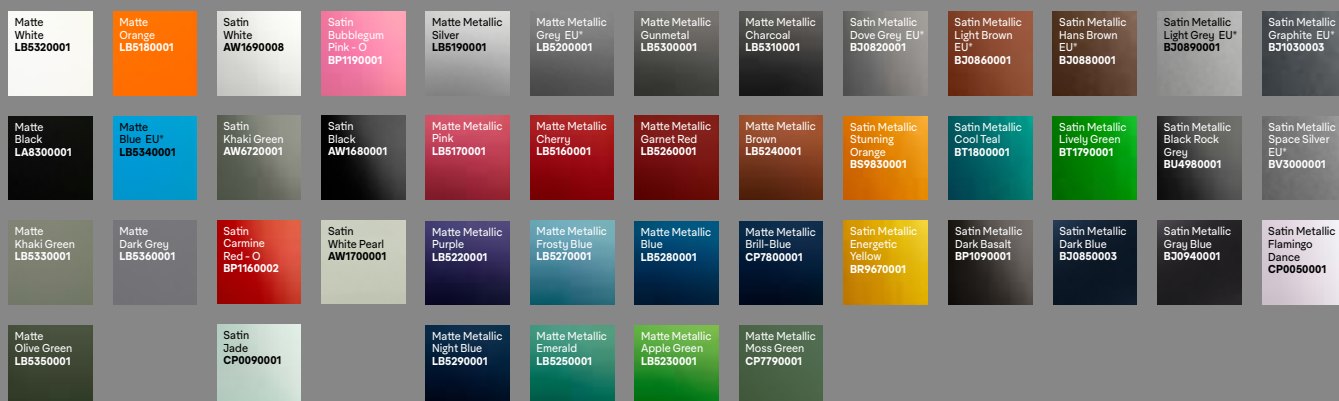
Carta de color (orientativa)

Gloss



Gloss Metallic

Matte



Satin

Matte Metallic

Satin Metallic

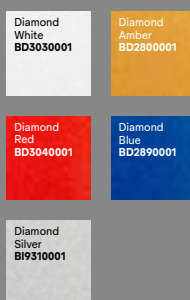
ColorFlow™ Satin



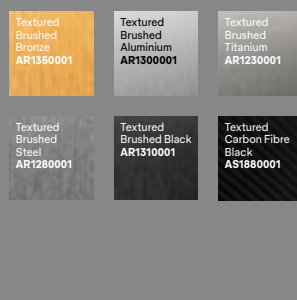
ColorFlow™ Gloss



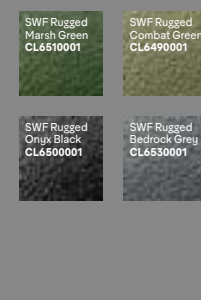
Diamond



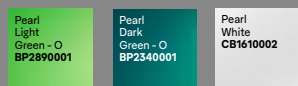
Extreme Texture



Rugged



Pearl



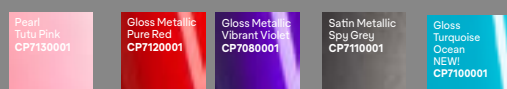
Gloss Pearl



SupercarBlondie



Yiannimize series





Avery Dennison® Supreme Wrapping Film™

La gama líder mundial de colores y acabados para el rotulado de vehículos con un rendimiento superior gracias a su aplicación rápida y fácil.

Una selección atractiva de acabados para el marcaje integral entre las 80 y 142µ

Film fundido de **doble capa** de excepcional durabilidad y rendimiento, excelente capacidad de conformación y una aplicación ágil y rápida gracias a su adhesivo Easy Apply-RS. Excelente retirada a largo plazo.

Más de 100 colores estándar y personalización disponible (mín. 10 bobinas).
Acabados Conform Chrome en dimensiones 1,35x22,8m



1,52 x 25m
80-142µ



Hasta 10 años



Permanente
Easy Apply



Brillo - Mate -Texturas
Color Flow - Cromado



Ver Online



Ver también la gama de films fundidos
imprimibles serie 1000 y sus laminados.



SPF-X3 Supreme Protection Film



Siempre como recién salido de fábrica

Films premium de poliuretano termoplástico de alta resistencia con función protectora.

Crean una barrera para la pintura y la carrocería contra la suciedad, las piedras y las manchas. Pero no solo protegen contra arañazos y golpes, sino que también tienen una función autorreparadora a temperatura ambiente.

La innovación científica ha desarrollado la protección más fuerte y duradera que puede darle a su vehículo. Elaborados hasta con cuatro capas esenciales, los films de protección de pintura de Avery Dennison garantizan la perfecta conservación de la pintura frente a las condiciones del entorno.

	1,52 x 15m 165μ
	Hasta 10 años Removible
	Permanente Base acrílica
	Alto brillo - Mate - Satín o Negro alto brillo

CAPA PROTECTORA

La capa de PET protege el film antes de su aplicación y acentúa el acabado (excepto en el Supreme Protection Film Matte y SPF satinado).

CAPA TOP-COAT

Una bonita primera línea de defensa. Duradera, autoreparable y con acabado en brillo, satinado o mate.

CAPA CORE

Una base fuerte y flexible fabricada con TPU que garantiza un aspecto uniforme y una resistencia de largo plazo a los golpes.

CAPA ADHESIVA

Crema un vínculo sólido y seguro con la carrocería. Se puede retirar al final de la vida útil del producto.



Ver Online



Te acompañamos para ofrecerte las mejores opciones de formación para aplicadores, demostraciones y accesorios de trabajo específicos.

Scarless Supreme TPU Protection Film



Protege, conserva y brilla como nunca

Scarless Supreme TPU es una película protectora de poliuretano transparente especialmente desarrollada para reducir los impactos de piedras, rayones, manchas y daños por insectos en los vehículos.

Esta película superior de protección de pintura (PPF) ha sido recubierta para mejorar las capacidades de autoreparación y autolimpieza por calor.

Es altamente elástica y fácil de aplicar, tiene una claridad excelente y proporciona una apariencia perfecta en sus diferentes acabados. No amarillea debido a su excelente resistencia a los rayos UV y su adhesivo es un sistema permanente de alta adherencia que garantiza una buena adhesión.



1,52 x 15m
170μ



Hasta 7 años
Removible



Permanente
Base acrílica



Transparente Brillo o
Satín y Negro brillo

[Ver Online](#)



scarless.



4500 TF



Llena tu mensaje de luz y color

Películas translúcidas poliméricas calandradas con total uniformidad de color y propiedades de adhesión mejoradas.



Combínalas con las láminas complementarias; difusora o blackout.



1,23 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente
Base acrílica



Mate
Metalizado



Ver Online

	4509 TF Cardinal Red		4532 TF Forest Green		4525 TF Royal Blue		4540 TF Silver
	4506 TF Red		4531 TF Aqua		4513 TF Violet		4541 TF Gold
	4508 TF Pepper Red		4539 TF Turquoise		4511 TF Pink		4542 TF Yellow Orange
	4504 TF Chrome Yellow		4527 TF Ocean Blue		4538 TF Beige		4543 TF Pumpkin Orange
	4502 TF Yellow		4523 TF Light Blue		4537 TF Chocolate		4544 TF Sunset Orange
	4503 TF Lemon Yellow		4512 TF Blue		4536 TF Medium Grey		
	4507 TF Light Green		4528 TF Reflex Blue		4535 TF Pigeon Grey		
	4533 TF Meadow Green		4518 TF Sapphire Blue		4501 TF Black		
	4516 TF Green		4517 TF Dark Blue		4500 TF White		



Films translúcidos premium para luminosos

Films fundidos de vinilos translúcidos. Una excelente solución para crear letreros iluminados de alto rendimiento, especialmente diseñados para aplicaciones como cajas de luz y letreros con iluminación interna. También se pueden usar en vidrio acrílico retroiluminado, vidrio y material de pancarta flexible.

Ofrecen excelentes características de corte y una fácil manipulación. Son muy adecuados para la aplicación con termoformado. Colores bajo pedido desde 1 bobina.

	1,23 x 25m 50μ
	Hasta 10 años
	Perm. transparente Base acrílica
	Mate Metalizado



Combínalas con las láminas complementarias; difusora o blockout.

[Ver Online](#)



	5504-01 Yellow		5500 White		5549 Sailing Blue		5567 Ice		5531 Tulip Pink
	5510-01 Golden Yell		5501 Black		5581 Sky Blue		5568 Beige Grey		5573 Beige
	5516-01 Deep Orange		5503 Sun Yellow		5553 Mediterranean Blue		5569 Mouse Grey		5574 Copper Brown
	5519 Apple Red		5551 Primrose Yellow		5555 Ocean Green		5589 Dark Grey		5530 Wine Red
	5521 Red		5505 Citrus Yellow		5558 Forest Green		5570 Smoke Grey		5578 Dark Brown
	5523 Cherry Red		5507-01 Curry Yellow		5508 Kelly Green		5571 Ash Grey		5579 Chocolate Brown
	5547 Azure Blue		5513-01 Yellow Orange		5515-01 Tangerine Ora.		5590 Silver Metallic		5533 Lavender
	5550 Island Blue		5514 Fire Orange		5517-01 Sunset Orange		5591 Gold Metallic		5534 Rosewine
	5552 Shocking Blue		5545 Steel Blue		5518 Coral Red		5572-01 Pearl		5536 Grape Purple
	5560 Autumn Green		5546 Shadow Blue		5506 Medium Red		5524 Scarlet Red		5541 Delft Blue
	5561 Summer Green		5509 Sapphire Blue		5520 Ruby Red		5525 Fire Red		5543 Night Blue
	5563 Pine Green		5512 Gentian Blue		5522 Oriental Red		5526 Garnet Red		5544 Rain Blue
			5548 Electric Blue		5562 Yellow Green		5527 Strawberry Red		
					5565 Lime Green		5528 Sharp Red		

5600 LD






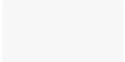



Films translúcidos con difusor para luminosos LED

Diseñada para hacer frente a los retos de la señalización iluminada con LED, ofrece una solución sencilla con un solo film, eliminando los puntos de luz sin el coste y la complejidad de un film difusor adicional o una lámina acrílica pigmentada.

Señalización brillante y uniforme con un uso eficiente de la luz y la energía.

También mejora la visualización de rótulos con iluminación fluorescente.

	5610 LD Golden Yellow		5621 LD Red		5650 LD Island Blue
	5616 LD Deep Orange		5647 LD Azure Blue		5600 LD White

-  1,23 x 50m
75μ
-  Hasta 10 años
-  Permanente
Base acrílica
-  Mate
Metalizado

Ver Online



Complementos RETROILUMINADOS



Difusor 5130/5160

Película de vinilo fundido diseñada para su uso como difusor de luz.

El material se ofrece en blanco, con dos capacidades de difusión de la luz -30% y 60%- para eliminar los "puntos calientes" y proporcionar una iluminación uniforme.

-  1,22 x 25m
50μ

Blockout 5301/5303

Película de control de la luz para rótulos luminosos.

De noche, la luz no puede atravesar las zonas "bloqueadas", lo que produce una iluminación mucho más brillante de las zonas no bloqueadas.

Disponible en Color Match, desde 250m, o en blanco con trasera negra y en negro con trasera blanca.

-  1,22 x 50m
50μ

Ver Online



Films de vinilo fundido o polimérico adecuados para la producción de gráficos decorativos y funcionales en ventanas, puertas o mamparas de vidrio. También son aptos para láminas acrílicas o de policarbonato.



Efecto ácido



DUSTED GLASS

Film polimérico efecto ácido.



1,23 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente
Base acrílica

Efecto esmerilado



ETCHED GLASS

Film fundido efecto vidrio grabado.



1,23 x 50m
60μ



Hasta 9 años



Permanente
Base acrílica

DUSTED GLASS EA

Film polimérico efecto ácido.



1,23-1,52 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente
EA

CRYSTAL GLASS

Film polimérico efecto esmerilado.



0,61-1,23 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente (EA)
Base acrílica

DUSTED GLASS EA RS

Film polimérico efecto ácido.



1,37 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente
EA RS

CRYSTAL GLASS EA

Film polimérico efecto esmerilado.



1,23-1,52 x 50m
80μ



Hasta 7 años



Permanente (EA)
Base acrílica

FROSTED GLASS (EA)

Film monomérico efecto esmerilado.
Disponible en Easy Apply.



1,23 x 50m
75μ



Hasta 5 años



Permanente (EA)
Soluble



Si buscas consejo, no dudes en preguntar a nuestros técnicos

VINILOS TRANSLÚCIDOS WINDOWS FILMS



Efecto ácido



PTF (EA)

Vinilo polimérico de efecto hielo. Imprimible. Disponible en Easy Apply.



1,22-1,52 x 50m
80μ



Hasta 5 años



Perm acrílico
Transparente

Efecto esmerilado



PTA (EA)

Vinilo polimérico con escamas metálicas y efecto chorro de arena. Disponible en Easy Apply.



1,22-1,52 x 50m
80μ



Hasta 5 años



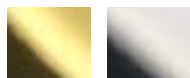
Perm acrílico
Transparente

Decorativos y funcionales poliéster



POLIÉSTER METAL

Poliéster metalizado brillo en oro y plata a dos caras.



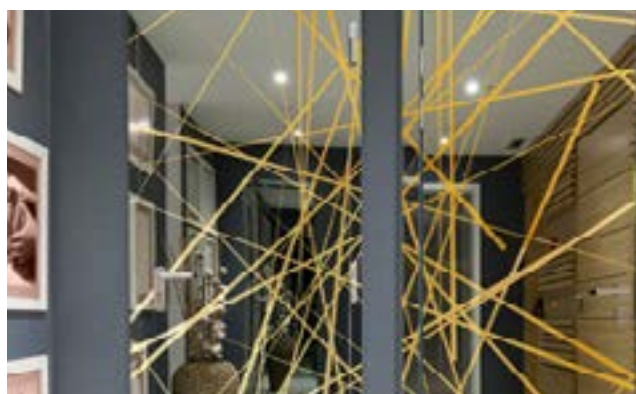
1,23-0,61 x 50m
25μ



Hasta 2 años



Permanente
Transparente



Decorativos y funcionales con color



Luz y color para todos los espacios

Colorea cualquier tipo de vidrio: ventanas, mamparas, mesas... Perfectamente transparentes, aportan color y alegría a los cristales manteniendo la transparencia.

RI-MARK TRANSPARENT

Monomérico transparente con color para decoración de ventanas o rótulos luminosos. Cumple con la normativa REACH & RoHS.

Se recomienda aplicar en húmedo.



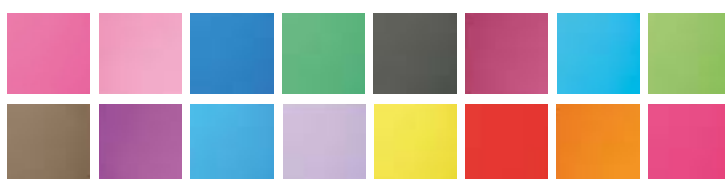
	1,22 x 50m 100μ
	Hasta 5 años
	Perm. transparente Base acrílica

Ver Online



FILM COLOR

Lámina PET de aplicación en interiores, sobre cristal o policarbonatos.



	1,52 x 10-30m 23μ
	Hasta 15 años
	Perm. transparente Base acrílica

TRANSPORTADORAS

Los films transportadores facilitan la aplicación de letras, logotipos y diseños de manera rápida y en la posición correcta sobre la superficie a rotular. También permiten dar cuerpo durante la aplicación. Presentan baja tensión de elongación, alta resistencia a la humedad y buena estabilidad.

Transportadoras de papel



Application Paper 250 / 300

Papel especial translúcido.
Adhesivo goma sintética.

	Agarre (Tack)	
	Med/Alto	Alto
	A. Paper 250	A. Paper 300
0,61 x 100	●	●
1,22 x 100	●	●



Ri-Mark Paper 210

Papel especial translúcido.
Adhesivo de látex.
REACH & RoHS.

	Agarre (Tack)	
	Medio	
	Paper 210	
0,61 x 100	●	
1,22 x 100	●	



Conform

Papel especial translúcido.
Adhesivo de látex.

	Agarre (Tack)		
	Bajo	Medio	Alto
	RLA 4000	RLA 4050	RLA 4075
0,61 x 100	●	●	●
1,22 x 100	●	●	●
1,52x 100	●	●	●



Especiales UV

Indicados para tintas UV.



	Agarre (Tack)	
	Ultra Alto	Med/Alto
	Aplitape 4885	RLA 4760
1,22 x 100	●	
1,37x 100		●



Portarrollos de aplicación disponible en el capítulo Accesorios de este catálogo.

Transportadoras de plástico



PT 95 / 160 / 190

Excelente transparencia y estabilidad,
así como una alta resistencia a los rayos
UV y a la humedad.

	Agarre (Tack)/ Textura		
	Med / Rug	Med / Rug	Alto / Rug
	PT 160 (PP)	PT190 (PE)	PT 95 (PP)
0,61 x 100	●	●	●
1,22 x 100	●	●	●

Los materiales para enmascarar permiten la aplicación de estarcido, pintura o chorro de arena para el marcaje de piezas con máxima precisión preservando el material de base.



SignMask Azul



Tanto superficies planas como rugosas. 80μ

SignMask Azul

0,61 x 50	●
1,23 x 50	●

Ri-Mask Verde



Monomérico 70μ de fácil remoción. REACH & RoHS
Especial lonas de camión.

Ri-Mask Verde

0,63 x 50	●
1,26 x 50	●

Ri-Mark Sandblast Gris



Especial para chorro de arena. REACH & RoHS

300 μ

0,61 x 25	●
0,61 x 25	●
1,22 x 25	●

Poli-Mask 263 -Textil-



Con cobertura de látex natural de alta adhesión inicial. Para rotulación de toldos y textiles.

Poli- Mask 263

0,61 x 25	●
1,22 x 25	●

Metalizados



VinylEFX

Efectos metalizados imprimibles

Diseñados para simular la apariencia de acabado metálico, las películas VinylEfx® tienen relieve en caliente, lo que produce patrones más profundos y mejor definidos para una apariencia más realista.

Adhesivo acrílico permanente sensible a la presión apto para superficies planas o ligeramente curvas.

Permiten la impresión utilizando tintas de serigrafía, impresión digital y offset formuladas para películas sensibles a la presión.

Solo los modelos aptos para exterior, incluyen protección UV.

El laminado mejora su durabilidad en exteriores.



Ver tabla
65μ



Hasta 3 años



Permanente
Base acrílica



Metallizados



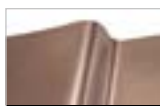
Consultar disponibilidad
y plazo de entrega

	Interior	Exterior
0,61 x 45,7	●	
1,22 x 45,7	●	
1,37 x 45,7	●	●

Ver Online



Smooth
Silver



Fine Brush
Rose Gold



INT
Metal Flake
Silver



INT
Mosaic
Silver



Smooth
Gold



Florentine
Leaf Gold



INT
Metal Flake
Gold



Smooth
Rose Gold



Rainbow
Brite Overall



INT
Metal Flake
Cherry Red



EXT
Fine Brush
Gold



Fine Brush
Silver



INT
Metal Flake
Royal Blue



EXT
Large Engine
Turn Gold

Metallized/ Brushed

Films de vinilo metalizado destinados a crear efectos de cromado o cepillado (**brushed**), en acabado **oro** o **plata**.

Puede imprimirse por transferencia térmica, serigrafía o impresión digital, aunque requiere pruebas de calidad y calibrado.



Ver Online




	1,23 x 9,14m 65μ
	Hasta 5 años
	Permanente Base acrílica
	Metalizado Cromado o cepillado

Fluorescente



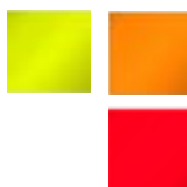
Flúor Serie 500



	1,23 x 50m 130μ
	Hasta 3 meses
	Permanente Base acrílica

Films económicos pensados para dar una mayor visibilidad a las campañas de comunicación de corta duración. Excelente conversión: corte y pelado.

Flúor Serie 900



	1,23 x 25m 140μ
	Hasta 3 años
	Permanente Base acrílica

Diseñada para vehículos de seguridad y emergencias. Una forma sencilla de ofrecer un aspecto llamativo, incluso en condiciones meteorológicas adversas.

RITRAMA | FEDRIGONI
SELF ADHESIVES

Flúor CF

Ri-Mark Fluorescent es la solución a las campañas más atractivas de corta duración incluso en exterior.

Vinilo monomérico satinado flúor con un ploteado de corte limpio y rápido.



	1,22 x 50m 100μ
	Hasta 6 meses
	Permanente Base acrílica



Ver Online



Fotoluminiscente



RITRAMA | FEDRIGONI
SELF ADHESIVES

Ri-Screen Photoluminescent

Vinilo monomérico fotoluminiscente para señalización de seguridad o decorativa. Imprimible y de uso en interiores.



- 1 x 10-20m
270μ
- Hasta 5 años
- Permanente
Base acrílica
- Din 67510
REACH&RoSH

NEKOOSA

Glow

Vinilo polimérico fotoluminiscente de acabado mate para señalización de seguridad o decorativa. Imprimible y de uso en interiores.

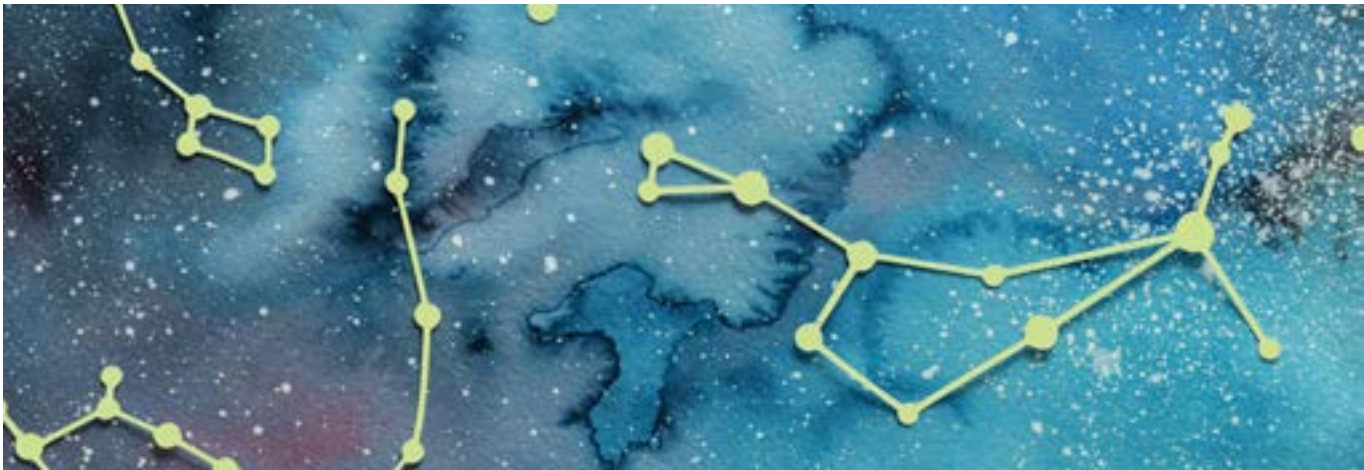
Disponible en tres calidades siendo la clase A la más indicada para uso decorativo y la Clase C la idonea en entornos más exigentes.



- 1,37 x 45,7m
- Hasta 1 año
- Perm. alto agarre
Base acrílica
- Din 67510
Clase: ver tabla

51.105N TOTAL GLOW	51.106N TOTAL GLOW PLUS	51.107N TOTAL GLOW SUPREME
Clase A	Clase B	Clase C
190μ	190μ	240μ

Ver Online



Pizarras



7554 Blockout Funcional

Vinilo negro texturizado de grano medio, apto para exterior y compatible con tiza tradicional y líquida.

También apto para rotulación de vehículos.



1 x 50m
200μ
Hasta 5 años
Permanente
Base acrílica
Mate negro



GF 290 Pizarra

Vinilo negro tipo pizarra, apto para exterior y compatible con tiza tradicional y líquida. Imprimible con tintas UV (tinta blanca).



1,37 x 50m
125μ
Hasta 5 años
Removible
Alta adherencia
Mate negro



Pizarra blanca imantada WBM 231

Vinilo imantado y borrable para convertir cualquier superficie en una pizarra para rotuladores e imanes.

Tipo Velleda. Disponible sin adhesivo, consultar.



1,20 x 20m
550μ
Hasta 5 años
Permanente
Base acrílica
Blanco brillo



Pizarra blanca

Poliéster blanco borrable en seco, tipo Velleda o pizarra para rotuladores.



1,35 x 5-10-50m
125μ
Hasta 5 años
Permanente
Alta adherencia
Blanco brillo



Consultar también los laminados tipo Velleda en mate y brillo.

SignFlex




Kilómetros de promoción para tu marca

Signflex es la solución de rotulación para sustratos flexibles, tales como las lonas de los camiones. Cuenta con una fuerte adhesión, adaptabilidad y flexibilidad capaz de resistir cambios de temperatura y rayos UV, así como el plegado y las múltiples aperturas y cierres diarios de las cortinas de la lona.

Apto para todas las tecnologías de impresión digital.



-  1,23 x 50m
75μ
-  Hasta 5 años
-  Permanente para PVC plastif.
-  Brillo

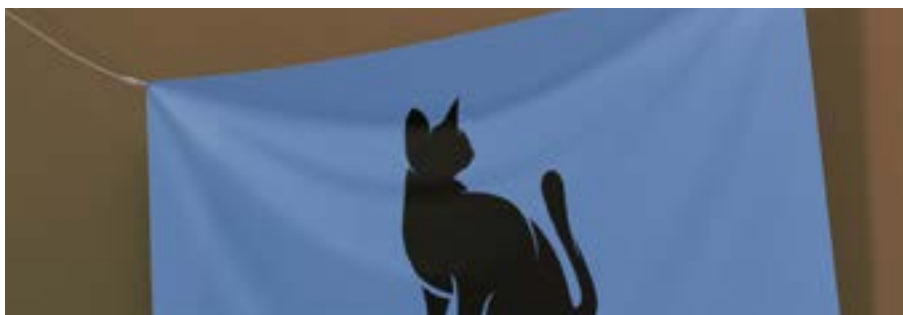
[Ver Online](#)






Banner 1200



Películas autoadhesivas de alto rendimiento para aplicación sobre banderolas flexibles.



-  1,23 x 50m
70μ
-  Hasta 3 años
-  Permanente para PVC plastif.
-  Brillo

[Ver Online](#)





V-2000

Film reflectante con microesferas de cristal. Reflectividad de gran ángulo de la luz incidente y una impactante visibilidad tanto diurna como nocturna.

Es una opción excelente y económica para aplicaciones reflectantes no específicas y señales promocionales.



Blanco imprimible.
Se recomienda prueba.



1,22 x 45,72m
127μ



Hasta 3 años



Permanente
Sensible a presión



Nivel I



[Ver Online](#)

V-4000 / V-4000E

Película de vinilo fundido flexible apto para superficies curvadas. Diseñados para aplicaciones de branding en camiones y vehículos de emergencia de larga duración.

Ofrecen excelentes cualidades de conversión y un rendimiento de impresión con amplias posibilidades. Disponible en 2 tipos de adhesivos y con/sin certificación (EARS-LTR solo en blanco)

No se recomienda la aplicación en mojado. Esto conlleva la pérdida de garantías.

El modelo E incluye marca de agua que certifica su aprobación según norma ECE-104 y se presenta en bobinas de 25m de longitud.



Blanco imprimible. Se
recomienda prueba.



1,22 x 45,72m
179-237μ



Hasta 7 años
Removible en LTR



Permanente o
EARS-LTR



Nivel I
ECE104 *E



[Ver Online](#)

VisiFlex



V-8000 EA

VisiFlex V-8000 garantiza la visibilidad de sus vehículos en la carretera, tanto de día como de noche con su sistema prismático omnidireccional creado con capas metálicas sólidas que eliminan la necesidad de sellado de bordes.

Permite la impresión digital, serigrafía y troquelado. Se adapta a curvas simples incluso con remaches.



Fluorescentes



22,86 x 1,22m



Hasta 7 años



Permanente EA
Sensible a presión



Nivel III
ASTM D8514



Blanco imprimible. Se recomienda prueba.

[Ver Online](#)



Chevron



V-8000 EA Blanco / Rojo

Derecho e izquierdo diferenciado.
De uso en contenedores y vehículos con derechos de tráfico especiales.

V-8000 EA Amarillo flúor / Rojo

Derecho e izquierdo diferenciado.
De uso en vehículos de primeros auxilios. Cumple la normativa DIN 30710 y TPESC-B



0,141 - 1,2 x
5 - 22,86 - 45,72m



Hasta 7 años



Permanente EA
Base acrílica



Nivel III
DIN 30710 y TPESC-B*



Conspicuity Tape

Cinta homologada para la señalización de contornos.

Disponible en 3 colores y formato rígido o flexible.
Estructura de microprismas omnidireccionales.

Producto de alta calidad y sólida estructura que no requiere sellado de bordes.



51mm x 50m



Hasta 8 años



ECE 104 Clase C

[Ver Online](#)



Reflectante NIKKALITE

EG 8100

Ideal para señales de tráfico, carteles publicitarios, pegatinas...



1,22 x 50m



Hasta 7 años



Nivel I

ELG 48000

Lámina Retro-reflectante ideal para el marcaje de vehículos debido a su mayor flexibilidad



1,22 x 45,7m



Hasta 5 años



Nivel I

ULS 800

Film Retro-reflectante ideal para señales permanentes.



1,22 x 45,7m



Hasta 10 años



Nivel II



HOME CC Interior Films

El acabado que necesitas para muebles, molduras y paredes. Una amplia gama de películas de interior con gran variedad de acabados texturizados. Todo ello tan fácil de aplicar como si de una pegatina se tratara.

Sus excelentes opciones de patrones y colores complementan cualquier espacio de hogar, oficina, hostelería...

Dispone de un adhesivo de alto agarre con canales de aire para una fácil aplicación y es compatible con casi cualquier superficie.

KCC GLASS Corporation ofrece certificación de origen de resistencia al fuego, calidad del aire en interiores, libre de falatos y metales pesados así como producción respetuosa con el medioambiente.

Accede al catálogo completo de acabados y especificaciones siguiendo este QR

Ver Online



1,22 x 30-50m



Ver las más de
150 referencias



Fuego
Medioambiente
Eco-Plus liner

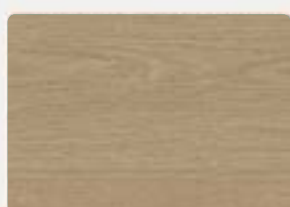


¿Necesitas muestras?
Consúltanos

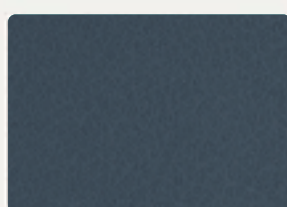
Pedido mínimo 3 metros.
Consultar plazos de entrega.



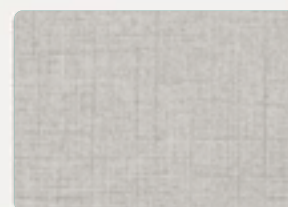
Sólido



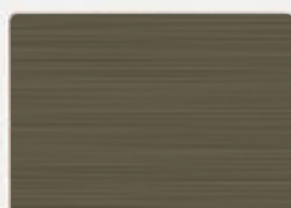
Madera



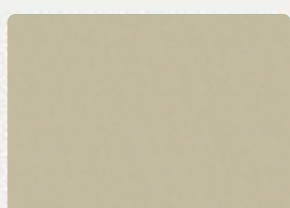
Piel



Tela



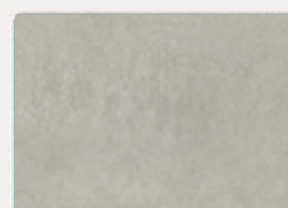
Metal



Tejido



Piedra



Microcemento



InFeel Deco

Con distintos acabados en madera, cuero, metal, mármol, con textura, sin textura... es apto tanto para la rotulación de materiales y para la decoración de cualquier espacio, creando ambientes únicos; decoraciones efímeras, locales comerciales, hoteles, restaurantes, oficinas, viviendas, etc.

Producto duradero y de calidad creado mediante la fusión de capas de PVC, con gran resistencia a roces o abrasiones. Es apto para cualquier superficie: madera, cemento, pladur, azulejo... Fácil de limpiar, impermeable y con resistencia al fuego.

Su capacidad termoformable le permite una completa adaptación a la forma de base, convirtiéndose en un aliado perfecto para la fabricación o renovación de mobiliario, stands, paredes, etc. Su adhesivo anti-burbujas ayuda a una instalación rápida y sencilla, asegurándonos un acabado perfecto.



1,23 x 50m



Ver las más de
1000 referencias



B-S1-D0 UNE
M1, CE, IMO...



Ver Online



¿Necesitas muestras?
Consúltanos

Pedido mínimo 3 metros.
Consultar plazos de entrega.



Facade Film



Actualiza la estética de cualquier edificio garantizando una redecoración rápida, un acabado completamente profesional y las mínimas molestias para propietarios, usuarios y vecinos del edificio.

Vinilo fundido para las exigencias de las aplicaciones al aire libre, con exposición a los elementos y filtro UV, Facade Film ofrece máxima conformabilidad en una sola capa, adaptándose a la perfección a superficies curvas e irregulares.

Con su alta adherencia en sustratos de construcción difíciles, tales como plásticos, aluminio, acero revestido y sin revestir y paneles de fachada reforzados, ofrece una excelente alternativa a las soluciones de pintura tradicionales.

Disponible en varios colores, puede ofrecerse también en contratipo de colores adicionales según normas industriales como RAL, Pantone®, o incluso según muestras del cliente.



1,23 x 50m
50-100μ



Hasta 10 años



Permanente EA*



Alto brillo - Lustre
Mate



[Ver Online](#)



Resistente al fuego según
norma EN13501-1 B-s1, d0



Pedido mínimo 2 bobinas.
Consultar plazos de entrega





	45
	48
	52
	55
	55
	56
	58
	59
	60
	62
	62
	63
	64
	64
	66
	67
	68
	69



Consulta en el capítulo de rotulación los materiales y especialidades que permiten también la impresión: metalizados, pizarras...



CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN DE MATERIALES AUTO-ADHESIVOS

SOBRE LA APLICACIÓN

Algunas preguntas que nos debemos plantear:

- ¿Dónde se colocará el gráfico, en interior o en exterior?
- ¿A qué intensidad de luz solar estará expuesto y durante cuánto tiempo?
- ¿Se va a colocar sobre una superficie horizontal o vertical?
- ¿Sobre qué tipo de superficie se aplicará? Pared, cristal, vehículo...
- ¿Requiere protección contra huellas, graffitis, abrasión...?
- ¿Requiere opacidad?
- ¿Estará almacenado mucho tiempo antes de exponerlo?

Es muy difícil predecir todos los factores que van a intervenir, pero se pretende, al menos, obtener la mayor información posible para establecer los mejores parámetros de trabajo y, por extensión, el mejor resultado final.

IMPORTANTE

Los productos auto-adhesivos se pueden aplicar sobre una amplia variedad de sustratos. La superficie debe estar limpia, seca, lisa y sin grasa, siliconas u otros contaminantes.

Se debe eliminar cualquier resto de cera de abrillantado o barniz o de lo contrario, la adhesión se verá dificultada.

Las superficies pintadas deben estar completamente secas y duras. Los residuos de disolventes pueden provocar burbujas, adhesión insuficiente o arrugado excesivo.

La temperatura recomendada para la aplicación es entre 15-20°C, pero la mayoría de productos pueden aplicarse hasta los 10°C.

Durante su aplicación, el material no debe ser sujetado con demasiada tensión o fuerza, ya que puede producirse un alargamiento del mismo, pliegues, burbujas o deformidades.

Evitar en lo posible tocar el lado adhesivo del material.

El papel soporte debe removerse siempre del vinilo -evitar remover el vinilo del papel- ya que esto asegura que incluso los detalles más pequeños se adherirán con total seguridad a la lámina de transportador.

*La **durabilidad** indicada es simplemente orientativa y se basa en las condiciones de exposición predominantes en Europa central (zona 1) en exposición vertical. Los tiempos expresados en años o meses hacen referencia, en cada caso, a diferentes supuestos de: impreso/no impreso, tipo de tinta empleada y laminado /no laminado. Las aplicaciones fijas orientadas al sur, el oeste o el suroeste verán reducida su durabilidad respecto a los tiempos estimados.

* La durabilidad se basa en las condiciones de exposición predominantes en Europa central (zona 1) y en exposición vertical entre otras.

IMPRESIÓN

La serie 3000 cuenta con hasta 3 años de durabilidad y la serie 3800 con 1 año.

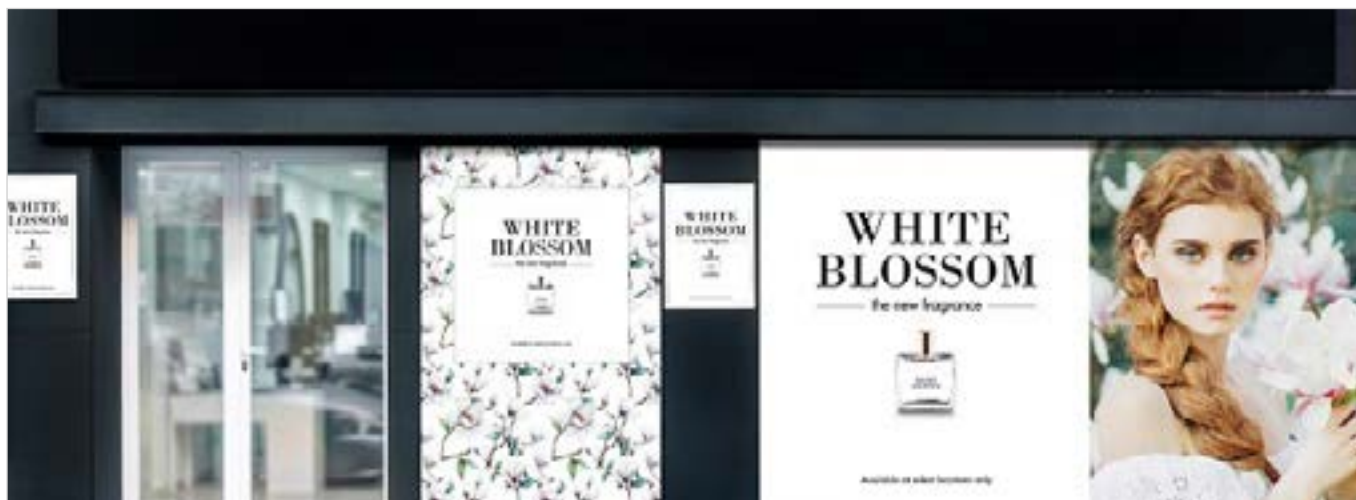
	ACABADO	ADHESIVO	ADHERENCIA	OPACIDAD	TRASERA	MODELO
Blanco	Brillo	Permanente	Estándar	Estándar	Blanca	MPI 3000
			Estándar	HOP		MPI 3000 HOP
			HT	HOP		MPI 3006 HOP HT
			EA	HOP		MPI 3004 EA HOP
			Estándar	Estándar		MPI 3800
			Estándar	Estándar	Gris	MPI 3803
	Mate		Estándar	Estándar	Blanca	MPI 3020
			Estándar	HOP		MPI 3020 HOP
			HT	Estándar		MPI 3026 HT
			HT	HOP		MPI 3026 HOP HT
			EA	HOP		MPI 3024 EA HOP
			Estándar	Estándar		MPI 3820
			Estándar	Estándar	Gris	MPI 3823
			Estándar	Estándar	Gris	SP 3523
Transparente	Brillo	Estándar	Estándar	Transp.	MPI 3040	
Translúcido	Satín	Estándar	Estándar	Transp.	MPI 3151	
Blanco	Brillo	Removible	Estándar	Estándar	Blanca	MPI 3001
			Estándar	HOP		MPI 3001 HOP
			Estándar	Estándar		MPI 3601 Quick M.
	Mate		Estándar	Estándar		MPI 3021
			Estándar	HOP		MPI 3021 HOP
			DOT	Estándar		MPI 3021 DOT
			Estándar	Estándar		MPI 3621 Quick M.
Transparente	Brillo		Estándar	Estándar		MPI 3041
			DOT	Estándar		MPI 3041 DOT

LAMINACIÓN

ACABADO	DURABILIDAD	MODELO
Brillo	hasta 2 años	DOL 3460
Satín	hasta 2 años	DOL 3470
Mate	hasta 2 años	DOL 3480

EA: Fácil aplicación DOT: Micropuntos HOP: Opacante HT: Alta adherencia Quick Mount: Montaje rápido

Serie 3000



Vinilo monoméricos promocionales

Vinilos autoadhesivos calandrados monoméricos blancos y transparentes que están disponibles en acabado mate o brillo. Recomendados para una amplia variedad de aplicaciones promocionales de corta duración sobre sustratos planos. La versión HT, alto agarre es la indicada para superficies de difícil adhesión.

Los films de la serie MPI 3000 son adecuados para su uso en diversas impresoras de inyección de formato superancho con tinta disolvente, disolvente ecológica/suave, UV y látex.



Ver tabla



Hasta 3 años



Ver Online

	Permanente							Removable			
	Blanco brillo			Blanco mate				Blanco brillo		Blanco mate	
	95μ										
	Trasera blanca										
	MPI 3000	MPI3000 HOP	MPI3006 HOP HT	MPI 3020	MPI3020 HOP	MPI3026 HT	MPI3026 HOP HT	MPI 3001	MPI3001 HOP	MPI 3021	MPI3021 HOP
1,05 x 50	●	●		●	●			●	●	●	●
1,37 x 50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1,60 x 50	●	●		●	●		●	●	●	●	●

Serie 3800

	Permanente			
	Blanco brillo		Blanco mate	
	90μ			
	Blanca	Ad. Gris	Blanca	Ad. Gris
	MPI3800	MPI3803	MPI3820	MPI3823
1,05 x 50	●	●	●	●
1,37 x 50	●	●	●	●
1,60 x 50	●	●	●	●



Ver tabla



Hasta 1 año



Ver Online

EA: Fácil aplicación DOT: Micropuntos HOP: Opacante HT: Alta adherencia



La amplia gama de vinilos autoadhesivos calandrados monoméricos se completan con estas líneas de producto que sin duda, harán más fácil tu día a día.

Transparentes: Promociona tu producto sin perder visibilidad.

DOT: Micropuntos para una aplicación fácil y rápida sin herramientas.

Quick Mount: solución muy opaca, ideal para sobreponer aplicaciones en las que se necesita un gran grosor y opacidad.



Ver tabla



Hasta 3 años

	Permanente			Removible				
	Blanco brillo	Blanco mate	Transp. brillo	Blanco brillo	Blanco mate		Transparente brillo	
	95μ			150μ	120μ	150μ	95μ	120μ
	Trasera blanca		Transp.	Trasera blanca			Transparente	
	MPI3004 EA HOP	MPI3024 EA HOP	MPI3040	MPI3601 quick m.	MPI3021 DOT	MPI3621 quick m.	MPI3041	MPI3041 DOT
1,05 x 50			●		●		●	●
1,37 x 50	●	●	●	●	●	●	●	●
1,52 x 50					●			●
1,60 x 50			●	●			●	

Monoméricos Sostenibles



Permanente
Blanco mate
Tras. gris
90μ
SP 3523
1,372x 50
●



Ver tabla



Hasta 3 años

Ver Online






EA: Fácil aplicación DOT: Micropuntos HOP: Opacante HT: Alta adherencia

VINILOS POLIMÉRICOS ESQUEMA DE SELECCIÓN



IMPRESIÓN

La serie 2000 engloba los productos de altas prestaciones y la 2800 los estándares. Ambos cuentan con hasta 7 años de durabilidad.

	ACABADO	ADHESIVO	ADHERENCIA	OPACIDAD	TRASERA	MODELO	
Blanco	Brillo	Permanente	Estándar	Estándar	Blanca	MPI 2000	
			Estándar	HOP		MPI 2000 HOP	
			EA	HOP		MPI 2004 HOP EA	
			HT	HOP		MPI 2006 HOP HT	
			EA PW	Estándar		MPI 2004 EA PW	
			Estándar	Estándar		MPI 2800	
			Estándar	HOP		MPI 2800 HOP	
			EA	Estándar	Gris	MPI 2804 EA	
			Estándar	Estándar	Blanca	GF 203	
			HT	Estándar		GF 203 HTAP	
			Estándar	HOP	Gris	GF 203 OAP	
			EA	HOP		GF 203 OAPAE	
			Estándar	HOP		GF 203 OPECO 	
			EA	HOP		GF 203 OPECOEA 	
			Mate	Estándar	Estándar	Blanca	MPI 2020
				HT	Estándar		MPI 2026 HT
	HOP			Estándar	Gris	GF 201 OAP	
	EA			HOP		GF 201 OAPAE	
	HT			Estándar	Blanca	GF 201 HTAP	
	EA HT			Estándar		GF 201 HTAPEA	
	Estándar	HOP		Gris	GF 201 OPECO 		
Transparente	Brillo	Estándar	Estándar	Transp.	MPI 2040		
	Mate	Estándar	Estándar		GF 247 Print N Lam		
		Estándar	Estándar		GF 248 Print N Lam		
Translúcido	Satín	Estándar	Estándar		MPI 2150		
Blanco	Brillo	Removible	Estándar	HOP	Blanca	MPI 2001 HOP	
			Estándar	Estándar		MPI 2801	
			Estándar	HOP		MPI 2801 HOP	
			RS	Estándar	Gris	GF 333 Automark	
Transparente				Estándar	Estándar	Transp.	MPI 2041

LAMINACIÓN

ACABADO	DURABILIDAD	MODELO
Brillo	hasta 5 años	DOL 2460
	hasta 4 años	GF 400
	hasta 3 años	DOL 2860
Satín	hasta 5 años	DOL 2470

ACABADO	DURABILIDAD	MODELO
Mate	hasta 5 años	DOL 2480
	hasta 4 años	GF 402
	hasta 3 años	DOL 2880

EA: Fácil aplicación DOT: Micropuntos HOP: Opacante HT: Alta adherencia RS: Reposicionable



Vinilo polimérico multifuncional

Gráficos impresos digitalmente y duraderos que logran el equilibrio entre rendimiento y coste.

Láminas versátiles que pueden aplicarse sobre todo tipo de superficies planas e incluso curvas sencillas.

También puede optar por añadir opacidad adicional (gracias a una película frontal de alta opacidad), mayor durabilidad en exteriores y las tecnologías Easy Apply™ y RS de Avery Dennison. La versión HT, alto agarre es la indicada para superficies de difícil adhesión.

Toda una selección de adhesivos solventes de base acrílica para la mejor experiencia de aplicación.



Ver tabla



Hasta 7 años

Ver Online



Combínalo con los laminados DOL 2000

	Permanente								Removable	
	Blanco brillo					Blanco mate		Transp. brillo	Blanco brillo	Transp. brillo
	75μ	80μ			70μ	75μ			80μ	75μ
	Trasera blanca							-	T. blanca	-
	MPI 2000	MPI2000 HOP	MPI2004 HOP EA	MPI2006 HOP HT	MPI2004 EA PW	MPI 2020	MPI 2026HT	MPI 2040	MPI2001 HOP	MPI 2041
1,05 x 50	●	●	●					●	●	
1,37 x 25				●						
1,37 x 50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1,52 x 50	●		●		●				●	
1,60 x 50		●						●		●



Vinilo polimérico al mejor precio

La versión más económica en vinilo polimérico de impresión de Avery para un rendimiento 2D de alta calidad y durabilidad media.

Gráficos impresos digitalmente y duraderos que logran el equilibrio entre rendimiento y coste.

Láminas versátiles que pueden aplicarse sobre todo tipo de superficies planas e incluso curvas sencillas. También puede optar por añadir opacidad adicional (gracias a una película frontal de alta opacidad), mayor durabilidad en exteriores y la tecnología Easy Apply™ de Avery Dennison.

Toda una selección de adhesivos de base acrílica para la mejor experiencia de aplicación.



Ver tabla



Hasta 7 años

Ver Online



Combínalo con los laminados DOL 2800

Permanente		Removible	
Blanco brillo		Blanco brillo	
80μ	90μ	80μ	
Trasera blanca	Tras. gris	Trasera blanca	
MPI2800	MPI2800 HOP	MPI2804 EA	MPI2801 MPI2801 HOP
1,05 x 50	•		
1,37 x 50	•	•	•
1,52 x 50		•	
1,60 x 50	•		



Ver tabla



Hasta 7 años

Ver Online



	Permanente						
	Blanco brillo			Blanco mate		Transp. brillo	Transp. mate
	75μ	85μ				75μ	
	T. blanca	Trasera gris				Trasera transparente	
	GF 203	GF 203 OAP	GF 203 OAPAE	GF 201 OAP	GF 201 OAPAE	GF 247 PRINT-N-LAM	GF 248 PRINT-N-LAM
1,06 x 50	●						
1,37 x 50	●	●	●	●	●	●	●

	Reposicionable	Permanente Alta Adherencia		
		Blanco brillo		Blanco mate
		75μ		85μ
	Tras. gris	Trasera blanca		
	GF 333 AUTOMARK	GF 203 HTAP	GF 201 HTAP	GF 201 HTAPAE
1,37 x 50	●	●	●	●
1,52 x 50			●	

Poliméricos Sostenibles



	Permanente		
	Blanco brillo		Blanco mate
	Trasera gris		
	GF 203 OPECO	GF 203 OPECOAE	GF 201 OPECO
1,06x 50	●		●
1,372x 50	●	●	●
1,524 x 50	●	●	●



Ver tabla
90μ



Hasta 5 años




Ver Online



VINILOS FUNDIDOS ESQUEMA DE SELECCIÓN



IMPRESIÓN

	ACABADO	ADHESIVO	ADHERENCIA	OPACIDAD	TRASERA	MODELO
Blanco	Brillo	Permanente	EA	Estándar	Gris	MPI 1103 EA
			EA PW			MPI 1104 EA PW
			EA RS			MPI 1105 EA RS
			HT			MPI 1106 HT
		Removible	EA		Blanca	SP 1504 EA RS 
			EA RS			MPI 1405 EA RS 
Transparente	Alto brillo			Transp.	Transp.	SP 1540 Ultra Clear 

LAMINACIÓN

ACABADO	DURABILIDAD	MODELO
Brillo	hasta 8 años	DOL 1460 MAX
	hasta 8 años	SL 6560 
	hasta 6 años	DOL 1360 Z
	hasta 6 años	DOL 1460 Z
Satín	hasta 6 años	DOL 1470 Z
Mate	hasta 6 años	DOL 1480 Z



EA: Fácil aplicación HT: Alta adherencia RS: Reposicionable PW: Reposicionable y deslizante Ultra Clear: Ultra cristalino



Vinilo fundido de alto rendimiento

Vinilos fundidos autoadhesivos muy conformables, diseñados para cubrir superficies corrugadas sin necesidad de imprimaciones o incisiones.

Resultados excepcionales de impresión en todas las principales plataformas de impresión que utilizan tintas de curado UV, con disolventes fuertes, con disolventes ecológicos y látex.

Gracias al adhesivo permanente reposicionable, el film es fácil de colocar y su tecnología Easy Apply, evita la generación de burbujas y hace innecesario pinchar el film. La versión HT, alto agarre es la indicada para superficies de difícil adhesión.

La versión 1104 EA PW, además de reposicionable es desizable para una aplicación premium totalmente optimizada.

Para mejorar el color y proteger las imágenes de la radiación ultravioleta y la abrasión, se recomienda proteger con un sobrelaminado de su gama.



Ver tabla
50µ



Hasta 10 años

[Ver Online](#)



	Permanente			
	Blanco brillo			
	Trasera gris			
	MPI 1103 EA	MPI 1104 EA PW	MPI 1105 EA-RS	MPI 1106 HT
1,37 x 25		●	●	●
1,37 x 50	●	●	●	
1,52 x 25		●	●	
1,52 x 50	●	●	●	



Combínalo con los laminados especiales para car wrapping DOL 1360 Z y 1400 Z o con la versión premium 1460 MAX



Alto rendimiento libre de PVC

Film premium para impresión digital, libre de PVC, cloro, ftalatos y otros halógenos, lo que reduce los compuestos orgánicos volátiles (COV). Una solución más sostenible y a una experiencia de rotulado espectacular. Adecuado para interiores y exteriores, incluso sobre superficies con texturas difíciles como el cemento, el ladrillo o el hormigón, diseños personalizados para vehículos privados y el rotulado de flotas.

Ofrece colores asombrosos, además de ser enormemente conformable y reposicionable. Las ondulaciones, las curvas y los remaches se pueden rotular con rapidez y facilidad.



Ver tabla



Hasta 12 años



Ver Online

	Permanente		
	Blanco brillo		Transp. alto brillo
	51μ	60μ	40μ
	Trasera blanca	Trasera gris	Tras. transparente
	MPI 1405 EA-RS	SP 1504 EA	SP 1540 UltraClear
1,37 x 25		●	●
1,37 x 50	●	●	
1,52 x 25		●	●
1,52 x 50	●	●	



Combínalo con los laminados sostenibles SL6560

Translúcidos para retroiluminados



Monomérico

Vinilo blanco satinado translúcido. Diseñada especialmente para aplicaciones menos exigentes y de corta duración. Es adecuado para ser utilizado en impresoras de chorro de tinta de formato superancho con tintas disolventes.

Combínalo con los laminados DOL 3000

	Permanente
	MPI3151
1,37 x 50	●
1,60 x 50	●



Ver tabla
80μ



Hasta 3 años

Ver Online



Polimérico

Vinilo blanco translúcido satinado recomendado para su uso sobre superficies planas o ligeramente curvas. Excelente uniformidad del color en la luz reflejada y transmitida

Combínalo con los laminados DOL 2400

	Permanente
	MPI2150
1,05 x 50	●
1,37 x 50	●
1,60 x 50	●



Ver tabla



Hasta 7 años

Ver Online





Imprime y decora

Amplia gama de vinilos calandrados de alta calidad, diseñados para aplicaciones de gráficos sobre paredes con acabados texturizados y adhesivos de alto rendimiento high tack, para convertir cada pared en un poderoso espacio de comunicación.

Mucho más rápidas de aplicar que los métodos tradicionales, estas innovadoras soluciones pueden aplicarse a cualquier pared de interior.



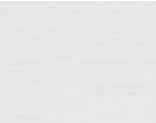


Ver tabla



Hasta 4 años

Ver Online



	Permanente Alto Agarre					Removible
	152μ		203μ		90μ	152μ
	MPI8726 CANVAS	MPI8726 STUCCO	MPI8726 STONE	MPI8626 MATE	MPI8024 MATE EA	MPI8621 SATIN
1,37 x 25	●	●	●			
1,37x 45,7					●	●
1,37 x 50				●		
						



Soluciones blanco mate para rotulación y decoración de paredes con opciones de adhesivo:

GF 226 Wall: Con adhesivo de bajo agarre y microesferas para una fácil aplicación.

GF 226 HTR Wall: Con adhesivo de alto agarre reposicionable.

GF 229 HTR Wall: Textura Canvas, con adhesivo de alto agarre reposicionable.

GF 285 Roughmark: Con adhesivo de alto agarre reposicionable apto para sustratos texturizados.



Ver tabla

Hasta 5 años

Ver Online



	150μ			90μ
	GF 226 WALL	GF 226 HTR WALL	GF 229 HTR WALL	GF 285 ROUGHMARK
1,37 x 30,48	●	●		
1,37x 30			●	
1,37x 50				●



Imprime y comunica a cada paso

MPI 6021 Anti-Slip Floor Marking

Film monomérico calandrado y antideslizante, de color blanco para la impresión de excelentes gráficos para suelos.

Su superficie imprimible y antideslizante le ayuda a crear campañas de corta duración de forma rápida y sencilla, sin necesidad de utilizar sobrelaminados.

Este film está diseñado para superficies de interior planas y relativamente lisas, incorpora un adhesivo extraíble de alto rendimiento significa que puede retirarse de forma rápida y limpia cuando la campaña haya finalizado, convirtiéndose en la opción más inteligente para muchas aplicaciones de decoración de suelos de corta duración.

Una opción excelente para promociones en el punto de venta, señalización de direcciones, anuncios de corta duración, lanzamientos de productos, centros de exposiciones, museos y muchos más.



Ver tabla



Hasta 1 mes



Blanco rugoso



EN 13501-1
Antideslizante R10

Ver Online



	Removible
	200μ
	MPI 6021
1,37 x 25	●



Imprime con total claridad

SF 100 Ultra Clear

Poliéster súper transparente que incorpora una cara apta para impresión.

Es ideal para aplicaciones como gráficos impresos en látex o UV creando adhesivos decorativos para ventanas, transparentes y de fácil remoción.



Combínalo con los laminados
DOL Ultra Clear



1,37 x 50m
50μ



Hasta 2 años



Removable



Ultra Transparente

Ver Online



SP 1540 Ultra Clear

Film premium para impresión digital, libre de PVC, cloro, ftalatos y otros halógenos, lo que reduce los compuestos orgánicos volátiles (COV). Una solución más sostenible y a una experiencia de rotulado espectacular. Adecuado para interiores y exteriores. Ofrece colores asombrosos, además de ser enormemente conformable y reposicionable. Las ondulaciones, las curvas y los remaches se pueden rotular con rapidez y facilidad.



Ver tabla
40μ



Hasta 10 años

Ver Online



	40μ
1,37 x 25	●
1,52 x 25	●

Windows Films: Microperforados



Impresión y visión sin límites. One Way Vision.




Films poliméricos perforados y calandrados con dorsal negro de uso sobre sustratos transparentes, como escaparates. La combinación perfecta de privacidad en el interior y visión hacia el exterior.

Con acabado blanco brillo y adhesivo removible, permiten que el gráfico impreso se vea completamente por uno de los lados, sin bloquear la visibilidad a través del cristal desde el otro lado. Además, ayudan a controlar el deslumbramiento, la radiación UV y el calor solar no deseado.

Con perforación de 1,6mm y un 40% de área abierta, cuentan con garantía de rendimiento ICS y certificado de resistencia al fuego.

	MPI 7201	MPI 7301
1,37x 50	●	●

[Ver Online](#)


-  1,37 x 50m
180μ
-  Hasta 3 años
-  No homologado para vehículos

FUJIFILM

One Way Vision NO HOMOLOGADO

Vinilo microperforado con dorsal negro de uso sobre sustratos transparentes.

Blanco brillo con adhesivo removible y perforación de 1,4mm y un 40% de área abierta.

	One Way Vision NH
1,06 x 50	●
1,37 x 25	●
1,37 x 50	●
1,52 x 50	●

[Ver Online](#)




One Way Vision HOMOLOGADO

Films monoméricos perforados y calandrados con dorsal negro de uso sobre sustratos transparentes, como ventanillas de vehículos.

Blanco brillo con adhesivo removible y perforación de 1,5mm y un 30% de área abierta.

	One Way Vision H
1,07 x 50	●
1,37 x 5	●
1,37 x 10	●
1,37 x 25	●
1,37 x 50	●
1,52 x 50	●



Ver tabla
160μ

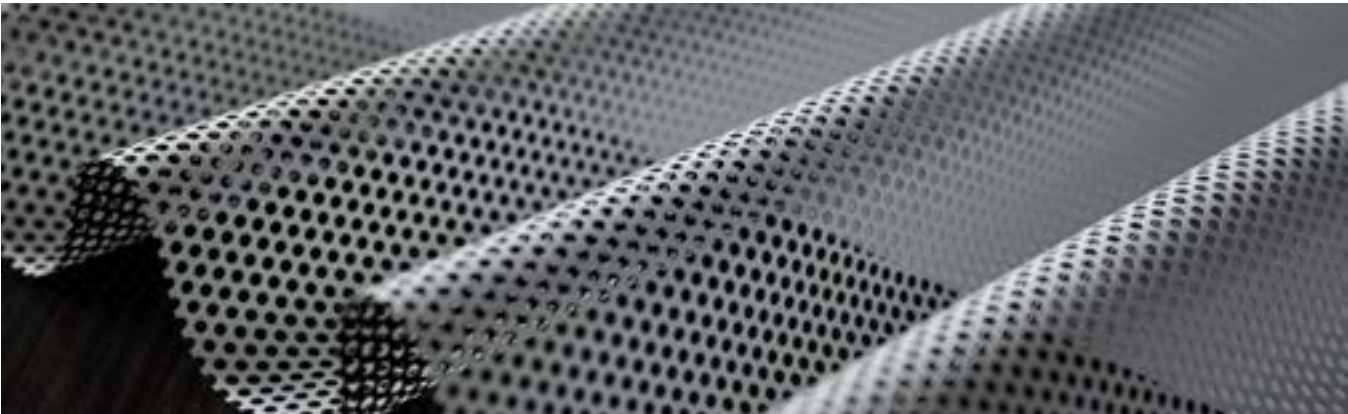


Hasta 1 año



Homologado para
vehículos

Ver Online



Windows Films: Opacante



WindowMark Blockout

Vinilo monomérico doble capa que bloquea al 100% el paso de luz para ventanas frontales de tiendas y ventanas internas donde la privacidad es imprescindible.

También permite combinar su impresión con la de un vinilo transparente impreso en espejo para laminar las dos películas juntas y aplicar en el interior de la ventana para obtener un gráfico de tipo "Empuje".

	GF 218
1,37 x 15,24	●
1,37 x 30,48	●
1,52 x 30,48	●

[Ver Online](#)



- Ver tabla 200μ
- Hasta 3 años Removable
- Removable
- Blanco brillo Blockout

Windows Films: Electroestático



Vinilo monomérico calandrado para aplicaciones temporales en vidrio exterior.

	Transparente	Blanco
	GF 207	GF 208
1,37 x 10	●	●
1,37 x 25	●	●
1,52 x 50	●	●

[Ver Online](#)



- Ver tabla 175μ
- Hasta 3 meses
- Electrostático
- Blanco brillo Blockout

Fácil de aplicar, quitar y cambiar sobre una superficie metálica/férrica sin dejar residuos.

Multimag

Película PET blanca mate imprimible, unida a base magnética de alta energía. Con tratamiento antioxidación y buena resistencia a la intemperie.

Apto también para flexografía, serigrafía y algunos tóners.



	30 x 1,37m 300μ
	Hasta 1 año
	Blanco mate

Imán PVC 500

Película PVC blanca mate imprimible, unida a base magnética.

Recomendado para uso en interiores. Apto para corte en plotter.




	1,27 x 20m 500μ
	Hasta 1 año
	Blanco mate



Imán PVC 850 -Automóvil-

Película PVC blanca mate imprimible, unida a una base magnética más gruesa. Buena resistencia a la intemperie.

Indicado para vehículos, imanes de nevera cuando va a sujetar un block de notas, etc

La lámina magnética tiene un recubrimiento UV endurecido en el lado magnético. Corte: sencillo con tijera, cuchillo o troquelado.



	1,02 x 10m 850μ
	Hasta 2 años
	Blanco mate

Imán natural adhesivo



	Ver tabla 0,5mm
	Hasta 2 años
	Natural

	0,5mm
0,615 x 30	●
1,20 x 20	●

Imán natural



	0,62 x 30m 500μ
	Larga duración
	Natural

Roll-Ups y Pop-Ups



Polipropileno Blockout

Polipropileno blanco satinado con trasera gris de 200 micras. Apta para interior y exterior. Compatible con todas las tecnologías de impresión digital.



	200μ
0,914x 50	●
1,07 x 50	●
1,27 x 50	●
1,52 x 50	●



Textil



Poliéster Backlit

Tejido blanco 100% poliéster con recubrimiento acrílico a una cara para una impresión de muy alta calidad.

Ideal tanto para rótulos fontlit como backlit en interior o exterior de corta duración.

	175g
1,06 x 100	●
1,60 x 100	●
3,20 x 100	●



Ver tabla
175g

Blanco

Poliéster

Textil



Poliéster trasera negra

Tejido blanco 100% poliéster con recubrimiento acrílico a una cara para una impresión de muy alta calidad y trasera negra.

Ideal para rótulos fontlit en interior o exterior de corta duración.

Con certificado B1 ignífugo.

	240g
3,20 x 50	●

Ver tabla 240g

Blanco

Poliéster

folex

Canvas Lienzo



Power Sol SI 471

Tejido 100% algodón con textura lienzo en acabado blanco satín y con pátina de impresión a una cara.

Alta calidad de impresión y de resistencia al manipulado habitual. Permite el uso de barniz o laminado líquido para exposiciones de alta exigencia.

	350g
0,914 x 3	●
1,067 x 15	●
3,20 x 15	●

Ver tabla 350g

Satín

Algodón



Lonas PVC fundidas



Frontlit

Lona fundida en acabado blanco satinado.



Disponible con certificado B1



Ver Online

	510g	
	Estándar	Cert. B1
1,06 x 50	●	
1,37 x 50	●	
1,60 x 50	●	●
2,20 x 50	●	
2,50 x 50	●	
3,20 x 50	●	●

FUJIFILM

Blockout Doble cara

Blanco satinado.
Opaca imprimible a doble cara.
Consultar opción 610g.

	510g
1,06 x 50	●
1,37 x 50	●
1,60 x 50	●
3,20 x 50	●

Backlit

Blanco satinado.
Especial retroiluminados.

	510g
1,06 x 50	●
1,60 x 50	●
3,20 x 50	●

Mesh Microperforada

Blanco mate.
Disponible con y sin liner.
Posibilidad de Certificado B1.

	300g	350g
	Con Liner	Sin Liner
1,06 x 50	●	●
1,37 x 50	●	●
1,60 x 50	●	●
2,50 x 50	●	●
3,20 x 50	●	●



Ver Online

Papel Muppi (Backlit)



Papel muppi blanco apto para retroiluminados. Ofrece gran durabilidad al exterior y excelentes resultados de impresión. Disponible en mate y satín.

	Satín	Mate
1,37 x 100	●	
1,40 x 100		●
1,60 x 100	●	



Ver tabla
150g

Satín
Mate

Ver Online



Papel Fotográfico



Papel fotográfico para una perfecta impresión de alta resolución gráfica. Disponible en acabados como el brillo o el semimate.

Imprimible a una cara, excelente estabilidad, espesor y blancura. Resistente a arañazos ligeros.



Consultar la gama disponible

Papel Sostenible



F-Jet Natural Fibers 115

Innovador papel de uso en interiores y adhesivo removible, fabricado a partir de fibras 100% recicladas post-consumo.

Con certificado FSC y apto para impresión látex y UV. De aplicación en seco. No compatible con laminados.

[Ver Online](#)



1,37 x 50m
115g



Hasta 1 año



Acrílico base agua
Ultra removible



Mate



MotoMark



235 MotoMark® GRIP

Vinilo polimérico blanco mate formulado para calcomanías y gráficos en el mercado de los deportes extremos dada su resistencia.

También puede imprimirse con serigrafía y offset curable con UV, pero debe probarse antes de la producción.



Combínalo con el laminado
GF 238 MotoMark® ARMOR.



1,37 x 25-50m
100μ



Hasta 5 años



Perm. transparente
Alta adherencia



Mate

[Ver Online](#)



Roll-Ups y Displays



SI 164 - Poliéster

1,27 x 5-25m
175µ

Blanco satín

ReproJet P HD - Poliéster

0,914 x 30m
165µ

Transparente

PVC adhesivo



SIVC

1,27 x 20m
100µ

Blanco mate



Otras medidas, consultar.



COMBOS PRINT & LAM

AHORRA CON CADA PEDIDO
DE IMPRESIÓN DIGITAL



**COMBO: Lote de bobina de impresión + bobina de laminado
que te ofrece Jesvy para que ahorres en cada proyecto.**





	72
	73
	74
	76
	76
	77
	78
	79
	79
	80



Serie 3400



DOL 3400

Laminado monomérico para impresiones vibrantes durante más tiempo, protegidas frente a la radiación UV, las huellas dactilares y la abrasión. Adhesivo permanente.

Magníficos acabados en superficies planas y ligeramente curvadas.



Ver tabla
80μ



Hasta 2 años



Ver Online

	Brillo	Satín	Mate
	DOL 3460	DOL 3470	DOL 3480
1,05 x 50	●	●	●
1,37 x 50	●	●	●
1,60 x 50	●	●	●



Serie 2000



DOL 2400

Laminado polimérico con adhesivo permanente para impresiones vibrantes durante más tiempo, protegidas frente a la radiación UV, las huellas dactilares y la abrasión.

Magníficos acabados en superficies ligeramente curvadas.

	Brillo	Satín	Mate
	DOL 2460	DOL 2470	DOL 2480
1,05 x 50	●		●
1,37 x 25	●		●
1,37 x 50	●	●	●
1,52 x 50	●		●
1,60 x 50	●		●



Ver tabla
75μ



Hasta 5 años

Ver Online



DOL 2800 Promotional

Gama económica de sobrelaminados poliméricos con adhesivo permanente para impresiones vibrantes durante más tiempo, protegidas frente a la radiación UV, las huellas dactilares y la abrasión.

Magníficos acabados en superficies ligeramente curvadas.

	Brillo	Mate
	DOL 2860	DOL 2880
1,05 x 50	●	●
1,37 x 50		●
1,52 x 50	●	●
1,60 x 50	●	●



Ver tabla
75μ



Hasta 3 años

Ver Online



GF 400 / GF 402

Laminado de vinilo sensible a la presión UV transparente que ofrece resistencia a la degradación ultravioleta, la abrasión y la humedad.

Su adhesivo es acrílico permanente y se recomienda para laminación en frío en aplicaciones interiores o exteriores planas o ligeramente curvadas.

	Brillo	Mate
	GF 400	GF 402
1,067 x 50	●	●
1,37 x 50	●	●
1,52 x 50	●	●



Ver tabla
75μ



Hasta 4 años

Ver Online



Serie 1400



DOL 1460 MAX

El sobrelaminado fundido Avery Dennison DOL 1460 Max es una película delgada ultraflexible de primera calidad, diseñada para usarse como película sobrelaminada protectora para imágenes impresas digitalmente. Adhesivo permanente.

La película, que ofrece mayor durabilidad y protección contra los rayos UV, la abrasión y los derrames, se desarrolló para las exigentes aplicaciones en vehículos.

	Brillo
	DOL 1460 MAX
1,37 x 50	●
1,52 x 50	●



Ver tabla
30μ



Hasta 8 años

Ver Online



DOL 1300 Z - 1400 Z

Sobrelaminado fundido disponible en brillo, mate y satín, ofrece una transparencia óptima, unas propiedades de elongación extraordinarias y una gran durabilidad impresa.

Adhesivo permanente.

	Brillo		Satín	Mate
	DOL 1360 Z	DOL 1460 Z	DOL 1470 Z	DOL 1480 Z
1,37 x 25		●		●
1,37 x 50	●	●	●	●
1,52 x 25		●		●
1,52 x 50	●	●	●	●



Ver tabla
30μ



Hasta 6 años

Ver Online





Colores potentes. Aplicación rápida. Sin PVC.

Pásese a una solución más sostenible y a una experiencia de rotulado espectacular. SP 1504 Easy Apply™ es un film premium para impresión digital que además no contiene PVC.

La serie SL 6560 es un film de gran calidad, flexible y diseñado para su uso como sobrelaminado protector para imágenes impresas digitalmente en las que se necesita una solución sostenible, sin PVC. Adhesivo permanente.

Crea un acabado suave y brillante, ofreciendo un acabado en los gráficos impresos de aspecto muy similar a la pintura. El film se suministra con una lámina protectora para proteger la película frontal.

Se recomienda retirar la lámina protectora después del paso de laminación y mínimo 24 horas antes de la aplicación final.

	Brillo
	SL 6560
1,37 x 50	●
1,52 x 50	●



Ver tabla
38μ



Hasta 8 años

Ver Online



Ver también el SP 1540 Ultra Clear de Impresión Digital.

Laminados Especiales



DOL 4400 UV

Laminado alto brillo diseñado específicamente para su aplicación en films de vinilo en impresión digital ultravioleta con tintas de secado rígidas. Adhesivo permanente.



1,37 x 50m
30μ



Hasta 5 años

[Ver Online](#)



DOL 6040 Sparkle

Laminado alto brillo fundido de gran calidad, flexible y muy brillante.

Gracias a sus brillos metálicos, ofrece un aspecto metálico y un acabado muy brillante para gráficos impresos. Adhesivo permanente.



1,37 x 25m
76μ



Hasta 3 años

[Ver Online](#)



MotoMark

GF 238 MotoMark® ARMOR

Laminado transparente brillante flexible que ofrece protección UV y está diseñado para aplicarse a elementos de deportes extremos como quads, motos de nieve, motocross, cascos, etc. Adhesivo permanente. Compatible con serigrafías y tintas comunes.



Ver tabla
305μ



Hasta 5 años

[Ver Online](#)



	Transp. Brillo
	GF 238
1,37 x 25	●
1,52 x 25	●



Combínalo con el vinilo
GF 235 MotoMark® GRIP.



Suelos



DOL Floor Marking

Sobrelaminado transparente texturizado mate diseñado para proteger aplicaciones sobre suelo en interior, garantizando gráficos sólidos a todo color y una excelente resistencia al deslizamiento y a la rotura durante su vida funcional. Adhesivo permanente.

DOL 6000: Compatible con MPI 2001 HOP.
DOL 5900: Compatible con MPI 3001.



	100μ	210μ
	DOL5900	DOL 6000
1,37 x 50	●	●



1,37 x 50m
100-210μ



Hasta 9 meses



R10 / R9

[Ver Online](#)



RITRAMA | **FEDRIGONI**
SELF ADHESIVES

Ri-Lam Floor Talker

Película monomérica calandrada transparente y texturizada mate diseñada para proteger los medios impresos en interiores. Adhesivo permanente. Certificado en 2 niveles de antideslizamiento y durabilidad. Ver tabla. Posibilidad de venta por metros.



	100μ	200μ
	Floor Talker M100	Floor Talker M200
1,37 x 50	●	●



1,37 x 50m
100-200μ



Hasta 9 meses



R10 / R9

[Ver Online](#)



Pizarra tipo Velleda



GF 110 Erasemark Pro

Convierte cualquier gráfico en una superficie de borrado en seco con este laminado de poliéster transparente brillante con una superficie de alto rendimiento de larga duración.

Funciona bien con marcadores de borrado en seco de calidad. Sus propiedades anti graffiti permiten una fácil eliminación de marcadores y crayones permeables.

	GF 110
1,37 x 5	●
1,37 x 10	●
1,37 x 50	●



Ver tabla
50μ



Hasta 5 años



Acrílico perm.
solvente

Ver Online



GF 111 Erasemark

Película de polipropileno transparente diseñado para usarse con marcadores de borrado en seco. Adecuado para gráficos interiores promocionales o de corta duración.

	GF 111
1,37 x 5	●
1,37x 10	●
1,37x 50	●



Ver tabla
50μ



Hasta 6 meses



Emulsión
acrílica perm.

Ver Online



NEKOOSA

51.000N Total Erazé Matt Clear

Película de PVC mate transparente diseñada para usarse como pizarra con marcadores de borrado en seco con un efecto antirreflejos.

Su uso con tintas UV requiere de una prueba para descartar silvering.

	51.000N
1,35 x 5	●
1,35 x 10	●
1,35 x 50	●



Ver tabla
100μ



Hasta 3 años



Acrílico
permanente

Ver Online



Anti Graffiti



SL 4530 Anti Graffiti

Film de poliéster brillo para sobrelaminar que protege las imágenes de larga duración contra daños permanentes provocados por graffiti, pintura y luz ultravioleta. Adhesivo permanente.

	SL 4530
1,37 x 50	●



Ver tabla
23μ



Hasta 5 años

Ver Online



RITRAMA | FEDRIGONI
SELF ADHESIVES

Ri-Lam PET20

Película de laminación ultra cristalino brillo en poliéster anti-graffiti para la protección de gráficos impresos. Con adhesivo permanente solvente compatible con los principales medios de impresión. Cumple con la normativa REACH & RoHS.

	PET20
1,05 x 50	●
1,37 x 50	●
1,52 x 50	●



Ver tabla
20μ



Hasta 3 años

Ver Online



Anti Huellas



SL 4580 Anti Fingerprint

Película transparente ultra-mate de PET transparente que puede usarse en combinación con vinilos impresos, de color o aplicación directa para decorar paneles, encimeras, armarios o mesas. Ofrece gran protección contra huellas digitales y manchas, facilitando su limpieza.

	SL 4580
1,23 x 50	●
1,37 x 50	●



Ver tabla
50μ



Hasta 4 años

Ver Online



Adhesivos de Laminación



Soluciones adhesivas autoenrollables diseñadas para laminar delgadas películas flexibles y papeles.

GF 106

Película para montaje de poliéster de doble capa con adhesivo acrílico permanente, ópticamente transparente. Utiliza dos liners de poliéster para mantener una excelente transparencia del adhesivo. Ofrece protección contra la luz ultravioleta, la abrasión, la humedad y otras exposiciones ambientales. Puede laminarse en frío.



1,37 x 50m
25μ



Larga duración



Acrílico solv.
P/P

GF 107

Película blanca opaca de polipropileno de doble cara con adhesivo acrílico permanente de alta adherencia en ambos lados.

Diseñado para laminar delgadas películas flexibles y papeles. Esta película opaca para montaje se lamina en frío.



1,37 x 50m
25μ



Larga duración



Emul. acrílica
P/P de HT

GF 112

Película de poliéster transparente autoadherible de doble cara con adhesivo acrílico permanente de alta adherencia en ambos lados.

Se lamina mediante el proceso de laminación en frío.



1,37 x 50m
25μ



Larga duración



Emul. acrílica
P/P de HT

GF 113

Película de poliéster transparente autoadherible, doble cara con adhesivo permanente en un lado y adhesivo removible en el otro lado.

Se puede laminar mediante el proceso de laminación en frío.



1,37 x 50m
25μ



Larga duración



Emul. acrílica
P/Rem

GF 116

Película de poliéster transparente autoadherible de doble cara con un adhesivo permanente de alta adherencia en un lado y un adhesivo removible de alta adherencia en el otro lado.

De aplicación suave y sin burbujas de aire. Se puede laminar en frío. Acrílico Solvente (lado Remov) / Emulsión Acrílica (lado Perm)



1,37 x 50m
25μ

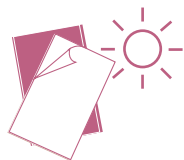


Larga duración



Emulsión acril.
+ Acrílico solv.
P/ Rem

WINDOWS: SOLAR Y DECORACIÓN



	82
	85
	89
	92
	93
	95
	96



Consulta el capítulo de impresión
para encontrar los microperforados
imprimibles para ventanas.



La gama Automotive Windows Films de Avery Dennison consta de varias series, todas ellas **homologadas** en España.

Son láminas que mejoran el rendimiento del cristal con relación a los efectos de la luz solar (ultravioleta, luz visible y luz infrarroja). Cuentan con una doble capa de poliéster resistentes a la interperie, con adhesivo acrílico y un liner de PET.

Los beneficios de las láminas son indudables pues además de las mejoras estéticas, bloquean el paso de los UV (más del 99%), reducen el calor interior, el deslumbramiento (hasta el 94%), proporcionan privacidad y en las versiones de seguridad, ayudan a reforzar el vidrio.



Films de alto rendimiento



HP

Films híbridos rentables y de alto rendimiento, con tinte metalizado, que combina un film metalizado con un poliéster con tinte impermeable para un rendimiento solar óptimo.

Estos films proporcionan una baja reflectividad y un color grafito uniforme visualmente atractivo.

Disponible en tres anchos y bobinas de 31m.



0,508-0,762-1,524
x 31m 38μ



Hasta 4 años



Homologado

	Ener. sol rechazada	Luz visible transm.
HP 05	62%	6%
HP 15	55%	14%
HP 30	50%	30%
HP 40	46%	38%

Ver Online



Esta imagen ha sido simulada y no es una comparación real del producto.

Films de alto rendimiento



HP PRO

Films híbridos de calidad premium y alto rendimiento, con tinte metalizado, excelente retracción, tiempo de secado rápido y fácil manejo. Con un elegante tono gris oscuro que no pierde intensidad, protege contra el calor, del deslumbramiento al 94% y de la dañina radiación UV al 99%.

Optimizado con poliéster metalizado y tinte de color uniforme para garantizar el bajo reflejo exterior.

Disponible en tres anchos y bobinas de 31m.

	Ener. sol rechazada	Luz visible transm.
HP PRO 05	64%	5%
HP PRO 15	53%	15%
HP PRO 25	53%	15%
HP PRO 35	45%	35%



0,508-0,762-1,524 x 31m 38μ



Hasta 5 años



Homologado

[Ver Online](#)



Esta imagen ha sido simulada y no es una comparación real del producto.

Films no reflectantes -NR PRO-

De color grafito uniforme y gran calidad, son productos libre de metales, con tintado mediante nanotecnología. Ayudan a mantener los coches frescos y cómodos.

Bloqueo solar del 99% de rayos UV y reducción del deslumbramiento con un mínimo efecto espejo. Ancho de 0,508 y 0,762m disponible bajo pedido.

	Ener. sol rechazada	Luz visible transm.
NR PRO 05	57%	6%
NR PRO 20	48%	22%
NR PRO 35	41%	37%
NR PRO 50	36%	52%



1,524 x 31m 38μ



Hasta 5 años



Homologado

[Ver Online](#)



Esta imagen ha sido simulada y no es una comparación real del producto.

Films para oscurecer los cristales de los vehículos y preservar el interior de miradas indiscretas, recreando a la perfección el aspecto de un cristal tintado y realzando la estética del vehículo.

Además de rechazar el exceso de luz y calor del sol, protegen el interior del vehículo y a sus ocupantes de la proyección de trozos de cristal en caso de impacto.



Films tintado automático

Lámina PET de color uniforme desde el extra claro hasta el negro pasando por diferentes tonos de gris. Ayudan a mantener los coches frescos y cómodos.

Bloqueo solar del 95% de rayos UV y reducción del deslumbramiento con un mínimo efecto espejo.

La serie C y S tiene un espesor de 30μ, la serie P cuenta con 60μ y la serie D 30μ.



1,52 x 10-30m



Hasta 5 años



B-s1, d0

	Ener. sol rechazada	Luz visible transm.
AUT C70	20%	75%
AUT C50/P50	26%	61%
AUT C35/P35	32%	57%
AUT C20/P20	37%	51%
AUT D05/P05	70%	6%
AUT S05	30%	5%

Ver Online



Mejora el rendimiento y transforma el aspecto de edificios comerciales, industriales y residenciales al tiempo que reduce la acumulación de calor en interiores, ofreciendo múltiples beneficios como una mayor comodidad, la reducción de la decoloración de muebles u objetos y la reducción de los costes de energía.



SOLAR REFLECTIVE -R SILVER-

Films metalizados que ofrecen una eficiencia energética máxima, rechazando el exceso de radiación y reduciendo la acumulación de calor a través de las ventanas.

La versión POLY es específica para instalación sobre plásticos rígidos de policarbonato o PMMA.

	R SILVER 20			R SILVER 35		R SILVER 50	
	Int	Ext	POLY Ext	Int	Ext	Int	Ext
Energía solar rechazada	78%	81%	81%	65%	66%	50%	54%
0,914 x 31	●	●					
1,220 x 31	●	●	●	●	●		
1,524 x 31	●	●	●	●	●	●	●
1,820 x 31		●					



Ver tabla



Hasta 10 años



B-s1, d0
DIN EN 13501-1



Plata, espejo

Ver Online



SOLAR REFLECTIVE DUAL REFLECTIVE -DR GREY-

Combina una capa reflectante exterior para rechazar la energía solar con una capa interior menos reflectante para conservar la visión hacia fuera y mantener el clima interior mediante nanotecnología.

	DR G. 05	DR G. 15	DR G. 10	DR G. 20	DR G. 35	DR G. 50
	Int	Int	Ext	Ext	Ext	Ext
Energía solar rechazada	82%	80%	83%	69%	57%	49%
0,914 x 31					●	
1,220 x 31				●	●	
1,524 x 31	●	●	●	●	●	●



Ver tabla



Hasta 12 años



B-s1, d0
DIN EN 13501-1



Gris, espejo

Ver Online



SOLAR SPECTRALLY SELECTIVE -SS-

Reduce de forma efectiva la ganancia solar mientras mantienen un alto nivel de luz diurna preservando el aspecto natural del interior y exterior de un edificio. Se utiliza a menudo para edificios históricos.

El suave tinte azul SS Blue filtra el 88% de la radiación infrarroja para mantener el edificio más fresco sin bloquear la luz del día.

	SS NATURAL 45		SS NATURAL 70		SS BLUE 75
	Int	Ext	Int	Ext	Ext
Energía solar rechazada	59%	59%	52%	52%	52%
1,524 x 31	●	●	●	●	●



1,524 x 31m



Hasta 7 años



B-s1, d0
DIN EN 13501-1



Natural / Azulado

[Ver Online](#)



Bloqueo UV



Acumula calor



Reduce deslumbramiento
y la luminosidad



Mantiene
la estética



-IR- de instalación interior

Lámina cerámica azul de protección solar UV con filtro de infrarrojos para reducir el calor y el deslumbramiento del sol. Compuestas de 2 capas de poliéster metalizado al vacío, un adhesivo y una lamina de protección que debe retirarse en el momento de la colocación.

Apta para colocación interior incluso en doble acristalamiento.

Incluye tratamiento antirrayaduras.

	IR 50	IR 80
	Extra Claro	Azul Transparente
Energía solar rechazada	52%	60%



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



B-s1, d0
M1



Ver tabla

[Ver Online](#)



-IR- de instalación exterior

Lámina cerámica PET para oscurecer ventanas y proteger del sol. Evita el calor excesivo en interiores y, sobre todo, el deslumbramiento.

Para una aplicación duradera, aplique un sellador alrededor del borde de la lámina. Puede instalarse sobre plexiglás y policarbonato.

	IR 50 X	IR 80 X	IR 95 X
	Extra Claro	Extra Claro Gris/Azul	Negro
Energía solar rechazada	56%	66%	79%



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



B-s1, d0



Ver tabla

[Ver Online](#)



-SOL- de instalación interior

Laminas adhesivas de protección solar UV compuestas de 2 capas de poliéster metalizado al vacío, un adhesivo y una lamina de protección que debe retirarse en el momento de la colocación.

Incluye tratamiento antirrayaduras.

	SOL 101	SOL 111	SOL 160	SOL 150	SOL 148	SOL 251	SOL 145
	Plata metalizado			Gris Azul	Puntos	Bronce	Lamas
Energía solar rechazada	75%	83%	68%	54%	48%	72%	47%



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



B-s1, d0
M1



Ver tabla

[Ver Online](#)



-SOL- de instalación exterior

Laminas adhesivas de protección solar UV compuestas de 2 capas de poliéster metalizado al vacío, un adhesivo y una lamina de protección que debe retirarse en el momento de la colocación.

Incluye tratamiento antirrayaduras.

	SOL 102	SOL 112	SOL 152	SOL 162	SOL 332	EXT 600
	Plata metaliz.		Gris Azul		Gris m.	Puntos
Energía solar rechazada	79%	83%	55%	71%	79%	52%



10-30 x 1,52m



Hasta 5 años



B-s1, d0
M1



Ver tabla

[Ver Online](#)

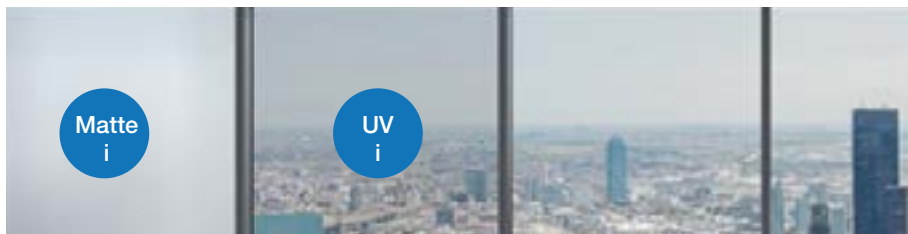




Protección UV

DS UV FILTER I -interior-

Film transparente capaz de bloquea el 100% de la radiación ultravioleta manteniendo un aspecto neutro. Ideal para escaparates comerciales.



-  1,524 x 31m
-  Hasta 12 años
-  B-s1, d0
DIN EN 13501-1
-  Transparente

DS MATE I -interior-

Aporta un efecto translúcido esmerilado, añadiendo privacidad y elegancia de diseño a puertas, ventanas y separadores de ambientes. Energía solar rechazada 27%.



-  1,524 x 31m
-  Hasta 12 años
-  B-s1, d0
DIN EN 13501-1
-  Esmerilado







UVA 151

Film de poliéster ligeramente tintado que no altera ni la transparencia del cristal, ni los colores y absorbe el 99% de los rayos UVA.

Protege eficazmente los objetos expuestos en escaparates. De aplicación por el interior.







-  1,52 x 10-30m
-  Hasta 10 años
-  B-s1, d0
M1
-  Transparente azulado

UVB 460

Film de poliéster ligeramente tintado que refuerza los límites de la reducción del fenómeno de la decoloración.

Sus altas prestaciones técnicas permiten una absorción de los rayos ultravioletas de tipo A y de tipo B. De aplicación por el interior.



-  1,52 x 10-30m
-  Hasta 10 años
-  B-s1, d0
M1
-  Transparente amarillo

Acristalamientos Plásticos



Clear Poly

Films diseñados para ampliar la vida útil de superficies de plástico como policarbonato o metacrilato. Protegen de desgastes y daños de uso diario con aplicación interior o exterior.

Las Clear Poly protegen de desgastes y daños de uso diario. Una solución ideal para aplicaciones de acristalamiento plástico en zonas muy transitadas. Su filtro UV bloquea hasta el 99% de los rayos UV y protege contra el amarilleamiento por exposición al sol.

	CLEAR POLY I 4	CLEAR POLY X 4	CLEAR POLY X 6
	95μ	98μ	150μ
1,524 x 31	●	●	●



1,524 x 31m



Hasta 5 años



Transparente

DS White X Poly

Films diseñados para ampliar la vida útil de superficies de plástico como policarbonato o metacrilato. También apto para cristal. Protegen de desgastes y daños de uso diario.

DS White X Poly es la solución para la renovación de paneles de ventanas usados de policarbonato, PMMA o vidrio en tragaluces planos, reduciendo la ganancia de calor y disminuyendo la temperatura interior del edificio.

Fácil aplicación en húmedo.

	DS WHITE X POLY
	64μ
1,23 x 50	●



1,23 x 50m



Hasta 4 años



Blanco translúcido

[Ver Online](#)



Anti Graffiti



AG CLEAR

Revestimiento especial que proporciona resistencia a los arañazos, protege el cristal de ácidos y facilita la limpieza de la mayor parte de los sprays, pinturas y tintas.

La retirada y sustitución de los films dañados es rápida y fácil gracias al adhesivo removible.

	AG CLEAR 4	AG CLEAR 6
	Int y Ext	Int y Ext
	100μ	150μ
1,524 x 31	●	●


1,524 x 31m


Hasta 5 años


**B-s1, d0
DIN EN 13501-1**


Transparente

[Ver Online](#)




Anti Graffiti

-AG-

Facilita la limpieza de los graffitis y protege los cristales contra rayaduras provocadas.

El modelo AGM 400 cuenta con 4 capas y le permiten la máxima protección con la misma transparencia.

El modelo AGR 100 es reposicionable, de uso temporal y su durabilidad es de 3 años.

	AGI 100	AGI 200	AGM 400	AGR 100
	Int/Ext	Ext	Int/Ext	Int/Ext
	100μ	200μ	400μ	100μ
1,52 x 10	●	●		●
1,52 x 30	●	●	●	●



Ver tabla



Hasta 10 años



B-s1, d0



Transparente

Ver Online



Seguridad para espejos



-DOS 060-

Película de seguridad para espejos. Se aplica en la parte posterior de los espejos para retener las astillas de vidrio en caso de impacto o incendio.

Ver Online



1,52 x 30m



Hasta 30 años



CEBTP NF en 1063
BR1 NS



Transparente

Bandas de visualización que permiten resaltar las mamparas de cristal en zonas públicas para evitar choques accidentales. Esta visualización es obligatoria en algunos ámbitos, cuando los cristales son transparentes y están situados a la altura de las personas.

Se pueden utilizar también con fines estéticos.



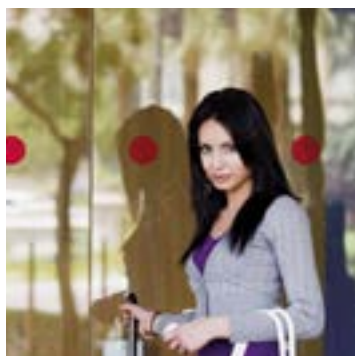
Para otros diseños, consúltanos

Ver Online



VISUAL 05

60 círculos rojos de ø 5cm



VISUAL 06

60 círculos efecto ácido de ø 5cm



VISUAL 12

Banda blanca de 5cm x 10m



VISUAL 56

Banda esmerilada de 5cm x 10m



VISUAL 50

Cuadros efecto ácido 5cm x 10m



VISUAL 60

Banda efecto ácido con cuadros 5cm x 10m



Safety Clear



Protección y transparencia

Láminas diseñadas para mejorar la seguridad y ofrecer una amplia gama de niveles de protección contra la rotura de cristales causada por accidente, intención maliciosa o condiciones atmosféricas adversas.

Estos films ofrecen una transparencia óptica excepcional, una baja reflectancia y un alto nivel de protección UV. Su amplia variedad de grosores desde 4 hasta 12 ml garantizan una solución adecuada para diferentes tipos de peligros y amenazas. Toda la gama cuenta con adhesivo permanente.

Para aumentar su efecto protector puede complementarse con sistemas de seguridad más avanzados para entornos de alto riesgo.

	SF CLEAR 4MIL		SF CLEAR 7MIL		SF CLEAR 8MIL	SF CLEAR 12MIL
	Int	Ext	Int	Ext	Int	Int
	100μ	98μ	175μ	150μ	200μ	300μ
0,915 x 31	●	●				
1,220 x 31	●	●	●		●	●
1,524 x 31	●	●	●	●	●	●
1,829 x 31				●		



Ver tabla



Hasta 12 años



B-s1, d0
DIN EN 13501-1



Transparente

Ver Online



Los Films de Seguridad absorben la energía creada por el impacto de un objeto o por la onda expansiva de una explosión gracias a un adhesivo especialmente formulado.

Se trata de una membrana invisible que reduce el riesgo de rotura del cristal y en caso de ocurrir, retiene los trozos de cristal.



-SEC-

Aplicada al vidrio, esta película incolora forma una membrana homogénea que evita que el cristal se rompa en caso de rotura. Disponible para colocación interior o exterior.

Se recomienda para lugares públicos como tiendas, centros comerciales, escuelas, hospitales, edificios públicos, salas de exposiciones, instalaciones deportivas, viviendas...

Para acristalamientos mayores de 3m², seleccionar el modelo SEC 058.

	SEC 054		SEC 058	
	Int	Ext	Int	Ext
	100μ		200μ	
< 3m ²	●	●		
> 3m ²			●	●



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



B-s1, d0
CEBTP NF P78.406



Transparente

[Ver Online](#)



-TOP 300-

Film multicapa de Seguridad de Alto Rendimiento con una resistencia al impacto y al desgarro superior a los films de poliéster de seguridad clásicos.

Su filto UV al 95% también protege del desgaste solar los productos expuestos.

En su versión TOP 300 R cuenta con certificado a prueba de balas.

TOP 300		TOP 300 R	
Int	Ext	Int	Ext
330μ			
●	●	●	●



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



CEBTP NF P78.406
2B2 NF EN 12600*



Transparente

[Ver Online](#)





Láminas efecto espejo



El fenómeno de "ver sin ser visto" se genera con la diferencia de luz entre el exterior y el interior de una estancia.

Al exterior, la luz del sol hace destacar la metalización del film y crea un espejo perfecto. Al interior, la intensidad lumínica es, en general, más suave, lo que permite una excelente visión a través del cristal. Y todo ello con un toque de color.

MIR 500

Lámina espejo unidireccional de PET transparente con un toque de color y de instalación por el interior. Apto para vidrios transparentes y unidades de doble acristalamiento inferiores a 1,20 m².

La versión **MIR 500 X** en acabado plata, es la opción para instalaciones en exterior, 46μ.

[Ver Online](#)



1,52 x 10-30m
36μ



Hasta 5 años



B-s1, d0

MIR 800 - MIR 900

Convierte tus superficies de vidrio en una pantalla totalmente reflectante por ambas caras.

No permite el paso de la luz y forma una pared opaca de efecto espejo total, 98% en el caso del MIR 800 y 100% en el caso del MIR 900.

PET cristal de instalación interior.



1,52 x 10-30m
60μ



Hasta 10 años



B-s1, d0

NEKOOSA

TOTAL MIRROR 30.900N

Transforma una superficie en espejo. Efecto espejo total por ambas caras. Imprimible y con toda la seguridad de un poliéster.

PET cristal de instalación interior o exterior con 12 meses de garantía.



1,22 x 25-50m
190μ



Larga duración



B-s1, d0

Films de vinilo fundido o polimérico adecuados para la producción de gráficos decorativos y funcionales en ventanas, puertas o mamparas de vidrio. También son aptos para láminas acrílicas o de policarbonato.






Efecto ácido



DUSTED GLASS

Film polimérico efecto ácido.






-  1,23 x 50m
80μ
-  Hasta 7 años
-  Permanente
Base acrílica

Efecto esmerilado



ETCHED GLASS




Film fundido efecto vidrio grabado.

-  1,23 x 50m
60μ
-  Hasta 9 años
-  Permanente
Base acrílica

DUSTED GLASS EA




Film polimérico efecto ácido.



-  1,23-1,52 x 50m
80μ
-  Hasta 7 años
-  Permanente
EA

CRYSTAL GLASS




Film polimérico efecto esmerilado.

-  0,61-1,23 x 50m
80μ
-  Hasta 7 años
-  Permanente (EA)
Base acrílica

DUSTED GLASS EA RS




Film polimérico efecto ácido.



-  1,37 x 50m
80μ
-  Hasta 7 años
-  Permanente
EA RS




CRYSTAL GLASS EA

Film polimérico efecto esmerilado.

-  1,23-1,52 x
10-30m 80μ
-  Hasta 7 años
-  Permanente (EA)
Base acrílica

FROSTED GLASS (EA)

Film monomérico efecto esmerilado.
Disponible en Easy Apply.

-  1,23 x 50m
75μ
-  Hasta 5 años
-  Permanente (EA)
Soluble



Si buscas consejo, no dudes en preguntar a nuestros técnicos



SÓLIDOS

Láminas de privacidad en PVC efecto esmerilado de aplicación interior y exterior.

Acabados: hielo, translúcido, blanco, gris...



1,23-1,37-1,52 x 10-30m

Hasta 10 años



DEGRADADOS

Hasta 26 degradados de efecto esmerilado de uso en interiores.



1,52-2,10 x 10-30m

Hasta 10 años



ESTÁTICOS

Hasta 19 referencias de láminas de fijación estática y efecto iridiscente.

PVC de uso en interiores



0,90-1,20 x 50m

Hasta 5 años

PATRONES

Más de 100 modelos gráficos de estilos variados: líneas, geométricos, naturales...

PET de uso en interiores.



1,52 x 10-30m

Hasta 10 años

ESTRIADOS

Hasta 5 referencias de PET transparente con efecto de relieve en dibujo lineal.

De uso en interiores.



1,23-1,37-1,52 x 10-30m

Hasta 10 años

FRISOS

Hasta 12 referencias en PET transparente con efecto skyline para un acabado muy original. De uso en interiores.



0,12 x 10m

Hasta 10 años

Accede al catálogo completo de acabados y especificaciones siguiendo este QR

Ver Online



Gran variedad de esmerilados con acabados compatibles para crear tus propias combinaciones y diseños únicos.



PTA ESMERILADO

Vinilo polimérico con escamas metálicas y efecto chorro de arena.



1,22-1,52 x 50m
80μ



Hasta 5 años



Permanente acril.
Transparente

PTF ÁCIDO

Vinilo polimérico de efecto hielo. Imprimible.



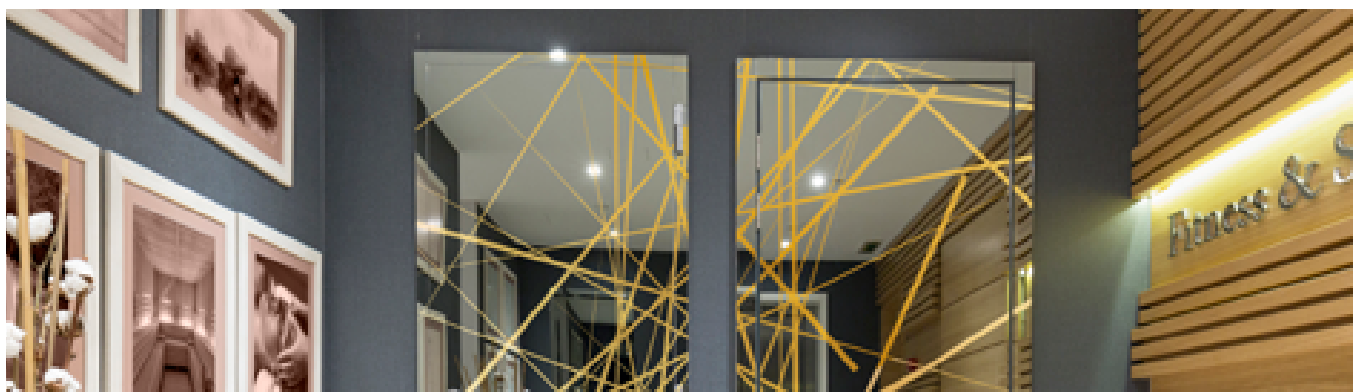
1,22-1,52 x 50m
80μ



Hasta 5 años



Permanente acril.
Transparente



Decorativos y funcionales opacos



POLIÉSTER METAL

Poliéster metalizado brillo en oro y plata a dos caras.



0,61-1,23 x 50m
25μ



Hasta 2 años



Permanente
Transparente



OPACOS

Láminas PET de privacidad que impiden el paso de la luz.

De aplicación interior.
Acabados blanco y negro.



1,52 x 10-30m



Hasta 10 años



Decorativos y funcionales con color



Luz y color para todos los espacios

Colorea cualquier tipo de vidrio: ventanas, mamparas, mesas... Perfectamente transparentes, aportan color y alegría a los cristales manteniendo la transparencia.

RI-MARK TRANSPARENT

Monomérico transparente con color para decoración de ventanas o rótulos luminosos. Cumple con la normativa REACH & RoHS.

Se recomienda aplicar en húmedo.



	1,22 x 50m 100μ
	Hasta 5 años
	Perm. transparente Base acrílica

[Ver Online](#)



FILM COLOR

Lámina PET de aplicación en interiores, sobre cristal o policarbonatos.



	1,52 x 10-30m 23μ
	Hasta 15 años
	Perm. transparente Base acrílica

Decorativos y funcionales con color



SPECTRA

Láminas de PET coloreadas con efecto dicróico iridiscente.

2 acabados: Spectra Flame (rosa-amarillo) y Spectra Ice (azul-violeta)



1,37 x 50m
100μ



Hasta 5 años



Removable trans.
Base acrílica



DCH 326/426

Láminas de PET coloreadas con efecto dicróico iridiscente.
Con certificado contra incendios B-S1, D0

2 acabados: 326 (rosa-amarillo) y 426 (azul-violeta)



1,38 x 10m
51μ



Hasta 5 años



Removable trans.
Base acrílica





	102
	104
	106
	108
	109
	110
	112
	116
	116



Carta de color (orientativa)

STANDARD COLORS

SFR 4902 BLACK 4902-1 BLACK*	6978 PEACH FUZZ	B 4915 ORANGE	4962 FUCHSIA	4975 ICE BLUE	6988 SAGE GREEN
6989 ANTHRACITE	4954 SAND BEIGE	4929 CORAL	6986 VIVA MAGENTA	4965 SKY BLUE	6995 OLIVE
4912 GREY	NEW 4981 TAUPE	4973 FLAME RED	4909 BORDEAUX	SFR 4906 ROYAL BLUE	4967 APPLE GREEN
4951 LIGHT GREY	4958 PASTEL YELLOW	B SFR 4908 RED	NEW 4980 DUSTY ROSE	NEW 4983 DEEP DENIM BLUE	4952 FROG GREEN
B SFR 4901 WHITE 4901-1 WHITE*	4919 LEMON YELLOW	NEW 4982 CARMIN RED	4955 VIOLET	4905 NAVY BLUE	SFR 4904 GREEN
4917 BEIGE	4918 MEDIUM YELLOW	4961 BABY PINK	6985 PERI	4968 AQUA GREEN	6998 COFFEE
6997 LIGHT APRICOT	B SFR 4910 YELLOW	4953 LIGHT BERRY	4914 PURPLE	4977 MINT	4916 BROWN

METALLIC & EFFECT

B FR 4920 GOLD METALLIC	4924 BRIGHT COPPER	4933 BRIGHT LIME	4928 BRIGHT LAVENDER
4921 BRIGHT GOLD	4922 ROSE GOLD	4932 BRIGHT VIOLET	NEW 4990 GLOSSY WHITE
B FR 4930 SILVER METALLIC	6996 FLAMINGO	4925 BRIGHT PINK	NEW 4991 GLOSSY BLACK
4931 BRIGHT SILVER	4957 CHAMPAGNE	4926 BRIGHT RED	NEW 4992 GLOSSY RED
4956 BRONZE	4934 BRIGHT YELLOW	4927 BRIGHT BLUE	

NEON

B 4903 NEON BLUE	4944 NEON RED
B 4940 NEON YELLOW	B 4943 NEON PINK
B 4941 NEON GREEN	4945 NEON DARK PINK
B 4942 NEON ORANGE	4987 NEON BERRY

*With non-adhesive PET-Liner | Mit nicht-klebenden PET-Liner



Personaliza tus prendas en un abrir y cerrar de ojos

Película de poliuretano ecológico con un adhesivo de activación térmica.

Especialmente diseñado para aplicaciones más rápidas y con menos temperatura.

Válido para la transferencia térmica sobre textiles de nylon no impregnado, algodón, mezclas poliéster/algodón y poliéster/acrílicos.

Rotula camisetas, ropa de ocio y deporte, bolsas deportivas o artículos promocionales.

La línea **BLOCKOUT SOFT (B)** cuenta con una capa intermedia opacante. Además, los colores marcados presentan una excelente resistencia a la sublimación.

La línea **STRETCH (S)** es un film altamente elástico.

La línea **FLAME RETARDANT (FR)** cumple la norma DIN EN ISO 4589-2.



0,5 x 25m
95μ



OEKO-TEX

Ver Online



Facilidad
de corte



Facilidad
de pelado



130°C
160°C



5 seg.
3 seg.



2,5 -3,0 BAR
media presión



Retirada
transportador
en templado



60°C
Secadora
Limp. en seco



Permite
superponer
capas



Gran
elasticidad
















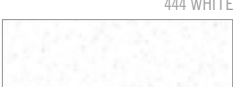












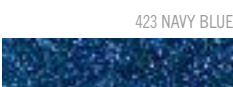



STANDARD
100
D22-2125
Hohenstein HTTI


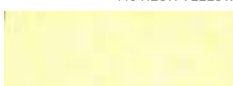
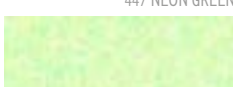





Carta de color (orientativa)

STANDARD COLOURS

450 SILVER 	432 HOT PINK 	483 LIGHT GREEN 	459 GREY 
451 GOLD 	457 PINK 	455 GREEN 	458 BLACK 
425 LIGHT GOLD 	428 LAVENDER 	482 JADE 	488 RAINBOW WHITE 
429 DARK GOLD 	424 PURPLE 	427 EMERALD 	444 WHITE 
426 COPPER 	445 SKY BLUE 	452 BRONZE 	 684 PURE WHITE 
456 RED 	454 BLUE 	486 ROSE GOLD 	
487 CORAL 	489 ROYAL BLUE 	490 CHAMPAGNE 	
422 BURGUNDY 	423 NAVY BLUE 	453 MULTICOLOR 	

NEON

481 NEON BLUE 
446 NEON YELLOW 
447 NEON GREEN 
448 NEON PINK 
480 NEON PURPLE 
449 NEON ORANGE 



Serie Pearl Glitter



Personaliza tus prendas con resultados brillantes

Película para transferencia térmica laminada con partículas de purpurina. Una superficie muy brillante y ofrece gran resistencia al lavado.

Para su aplicación utiliza una película de PET equipado con un acrilato de dispersión con alta transparencia, que garantiza un reposicionamiento de los motivos cortados. No utiliza adhesivos solventes.

Apto para aplicar sobre textiles como el algodón, mezclas poliéster/algodón y poliéster/acrílicos.

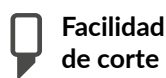


0,5 x 25m



OEKO-TEX

Ver Online



Facilidad de corte



Facilidad de pelado



160°C



15 seg.



2,5 BAR media presión



Retirada transportador en templado



60°C Secadora Limp. en seco



Brillantina



Permite corte láser



STANDARD 100
022-2125
Hohenstein (HKT)



VEGAN

Carta de color (orientativa)

GLITTER



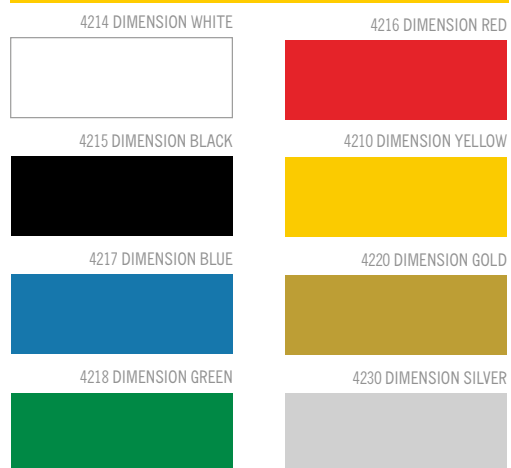
STARFLEX



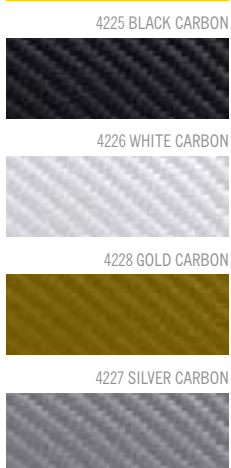
MIRROR



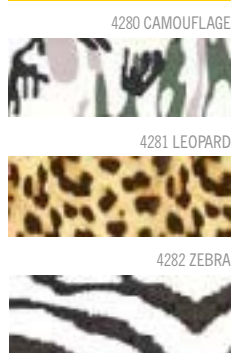
DIMENSION



CARBON



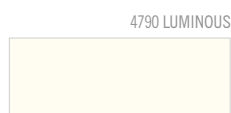
DESIGN



CHALKBOARD



LUMINOUS





Personaliza tus prendas y deja que te vean

Vinilo flex-film de alta calidad disponible en diferentes acabados de efecto y estampados. Destacan los diferentes acabados iridiscentes, purpurina, textura carbono, pizarra, luminoso, animal print y el efecto metalizado - espejo.

Apto para textiles de algodón, tejido mezclado, poliéster/algodón y poliéster/acrílico.



0,5 x 25m

OEKO-TEX

Ver Online



Facilidad de corte



Facilidad de pelado



160°C



15 seg.



2,5 BAR
media presión



Retirada transportador
ver ficha téc.



40 - 60°C
Ver ficha téc.



Efecto wow



Permite
corte láser



VEGAN



Asegura la opacidad más completa sobre tus prendas

Películas de transferencia con una superficie especial retrorreflectante. De aplicación sobre textiles de algodón, nylon no impregnado, tejido mezclado, poliéster/algodón y poliéster/acrílico.

Ideal para rotular camisetas, tricotes, ropa de trabajo y de seguridad, ropa de deporte...














0,5 x 25m














OEKO-TEX

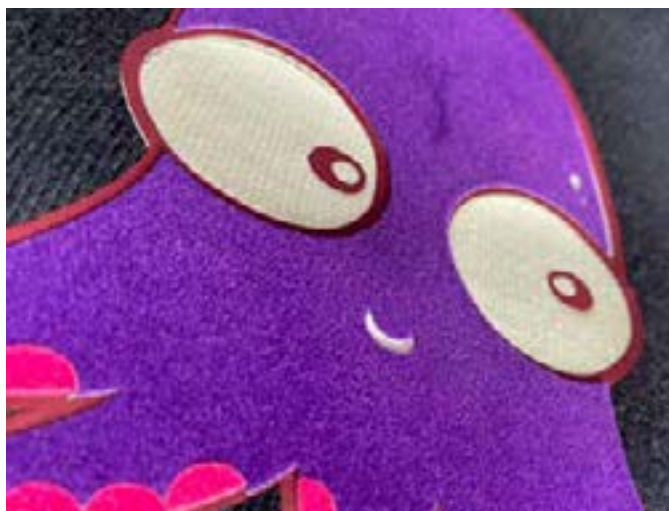


Ver Online

 Facilidad de corte	 Facilidad de pelado	 130°C	 5 seg.	 2,5 - 3,0 BAR media presión
 Retirada transportador templado	 60°C Secadora	 Capa Intermedia	 Permite corte láser	 STANDARD 100 022-2125 Hohenstein (HTS) 

Carta de color (orientativa)

STANDARD COLORS		NEON			METALLIC
					
4501-S White	4515-S Orange	4503-S Neon Blue	4541-S Neon Green	4543-S Neon Pink	4520-S Gold Metallic
					
4510-S Yellow	4508-S Red	4540-S Neon Yellow	4542-S Neon Orange		4530-S Silver Metallic



Personalización con tacto terciopelo

Film flocado termosellable de alta calidad de viscosa (colores estándar) y poliamida (colores neón), no contiene ni PVC ni plastificantes.

Destaca por su tacto suave y su brillo. Excelentes cualidades de corte y pelado incluso si se pela rápidamente, no se desgarra el material. Presenta una resistencia excelente al lavado.





0,5 x 25m

OEKO-TEX

Ver Online




 **Facilidad de corte**


 **Facilidad de pelado**

 **160°C**

 **15 seg.**

 **2,0 BAR baja presión**

 **Templado Frío en neón**

 **60°C Secadora 40°C neón**

 **Tacto suave**

 **Permite corte láser**

 **STANDARD 100**
022-2125
Hohenstein (DE)

 **VEGAN**

Carta de color (orientativa)

STANDARD COLORS



PLT 001 White



PLT 5001 Blockout White



PLT 700 Black



PLT 100 Lemon



PLT 110 Yellow



PLT 105 Honey Yellow



PLT 180 Orange



PLT 200 Red



PLT 210 Signal Red



PLT 240 Light Rose



PLT 250 Magenta



PLT 280 Pink



PLT 260 Berry



PLT 360 Purple



PLT 300 Blue



PLT 310 Ice Blue



PLT 320 Sky Blue



PLT 380 Turquoise



PLT 400 Green



PLT 540 Mocca



PLT 730 Grey



PLT 780 Anthracite

NEON



PLT 101 Neon Yellow



PLT 181 Neon Orange



PLT 401 Neon Green

Colors are not binding.



Reflectante textil

Películas de transferencia con una superficie especial retrorreflectante. De aplicación sobre textiles de algodón, nylon no impregnado, tejido mezclado, poliéster/algodón y poliéster/acrílico.

Ideal para rotular camisetas, tricotés, ropa de trabajo y de seguridad, ropa de deporte...

Reflectancia certificada según EN 20471 en algunos acabados.



0,5 x 25m



OEKO-TEX
EN 20471*



Ver Online

Carta de color (orientativa)

STANDARD

4781 REFLEX SILVER 3M



3M Scotchlite™

4782 PREMIUM REFLEX



NYLON

4882 REFLEX NYLON



TURBO

4783 TURBO REFLEX SILVER



EN 20471



EN 20471

COLOURS

4784 REFLEX GOLD



4785 REFLEX BLACK



4780 REFLEX WHITE



4779 REFLEX YELLOW



4778 REFLEX ORANGE



4777 REFLEX RED



4776 REFLEX PINK



4775 REFLEX BLUE



4774 REFLEX GREEN



160°C
145°C Colores
160°C Turbo



15 seg.
8 seg. Colores
5 seg. Turbo



3,0 BAR
media presión



60°C
Secadora

La línea POLI-FLEX® PRINTABLE (películas imprimibles) abarca films termotransferibles de alta calidad recomendados para aplicaciones de impresión digital con calidad foto realista mediante tecnología inkjet, solvente, eco-solvente látex o de sublimación.

Todas sus versiones ofrecen un tacto textil muy agradable, un anclaje de tinta ideal, así como una excelente resistencia al lavado.

En las siguientes páginas ponemos a tu disposición unas completas tablas de selección para que conozcas los detalles de cada línea de producto de la gama Printable y puedas escoger la que mejor se adapte a tus proyectos.

Para más información de cualquiera de nuestras referencias, consulta las fichas técnicas del producto.



OPCIONES PARA TODO TIPO DE IMPRESIÓN: SOLVENTE, ECO-SOLVENTE, LATEX, UV, DYE, PIGMENTO, SUBLIMACIÓN



PU, PVC/PU, TEJIDOS Y OPCIONES FLOCK



DESDE 50 HASTA 560µ



ALTA RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN PARA COLORES MÁS VIVOS



AGARRE PERFECTO DE LA TINTA



GRAN RESISTENCIA AL LAVADO A LARGO PLAZO



ACABADOS MATE, BRILLO, TRANSPARENTE, Y METALIZADOS





PRODUCT DESCRIPTION

LINER

PRINTABLE VINYLs FOR (ECO)-SOLVENT AND LATEX INKS

WHITE	TURBO® PRINT	Superior printable 100 % Polyurethane heat transfer vinyl with a special low temperature hotmelt for fast application at low temperature (130° C, 5 sec.).	TURBO® PRINT 4036 MATT The must for printable vinyls. Also suitable for impregnated nylons.	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	●	
			TURBO® PRINT 4037 UV Superior printable flex vinyl can be printed with all current UV printers of the new generation.	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	●	
			TURBO® PRINT 4010-S BLOCKOUT Sublimation resistant printable flex vinyl with a blockout interlayer.	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	120 µm	●	
			TURBO® PRINT 4046 MATT NON-ADHESIVE Superior printable flex vinyl with non-adhesive PET Liner	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	●	
	ULTIMATE PRINT	Eco-friendly printable 100 % solvent-free heat transfer vinyl with a special low temperature hotmelt for fast application at low temperature (130° C, 5 sec.).	TURBO® PRINT 4038 H₂O Superior printable flex vinyl on a water-based PU formulation with Self-adhesive PET liner	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	90 µm	●	
			TURBO® PRINT 4039 GO GREEN Most eco-friendly printable flex vinyl on a water-based PU formulation with special paper liner	Non-adhesive Paper-Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	90 µm	●	
	ULTIMATE PRINT	Superior thin printable 100 % Polyurethane heat transfer vinyl. Beautiful colours on a thin, flexible film and excellent wash resistance.	ULTIMATE PRINT SOFT 4030 MATT Superior thin printable flex vinyl with Non-adhesive PET liner.	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	80 µm	●	
			ULTIMATE PRINT SOFT 4031 GLOSS Superior thin printable flex vinyl with Non-adhesive PET liner. For a glossy finish!	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	80 µm	●	
			ULTIMATE PRINT SOFT 4032 MATT Superior thin printable flex vinyl with Self-adhesive PET liner.	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	80 µm	●	
			ULTIMATE PRINT SUPERSOFT 4033 MATT Superior thin printable flex vinyl even more flexible and very thin with only 50µm.	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	50 µm	●	
		Superior thin printable Polyurethane / PVC heat transfer vinyl.	ULTIMATE PRINT MATT 4025 Superior semi-matt printable flex vinyl with excellent wash resistance.	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853	120 µm	●	
			ULTIMATE PRINT NYLON 4035 Polyurethane flex vinyl with a special adhesive for hydrophobic and nylon textiles.	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	●	

* For application to uncoated nylon: 1. Pre-Pressing 5 sec., 2. Pressing on Nylon 5 sec., 3. After removing PET Liner pressing again for 10 sec., Temperature: 150 °C, Pressure: 2.0 bar, Wash resistance: 40 °C

VINILOS DE IMPRESIÓN TEXTIL

Serie Printable



●	●	●					●	●		160 °C* 150 °C* 130 °C*	3 sec* 4 sec* 5 sec*	2.5 bar* – 3.0 bar	60 °C
●	●	●			●		●	●		130 °C	5 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		130 °C	5 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		160 °C* 150 °C* 130 °C*	3 sec* 4 sec* 5 sec*	2.5 bar* – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		160 °C* 150 °C* 130 °C*	3 sec* 4 sec* 5 sec*	2.5 bar* – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		160 °C* 150 °C* 130 °C*	3 sec* 4 sec* 5 sec*	2.5 bar* – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	80 °C
●	●	●					●		●	160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	80 °C
●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	80 °C
●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	40 °C
●	●						●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●	●					●	●		150 °C	Prepressing 4sec. Second pressing 10 sec.	2.0 bar	40 °C

ROTULACIÓN

IMPRESIÓN DIGITAL

LAMINACIÓN

WINDOWS Y SOL

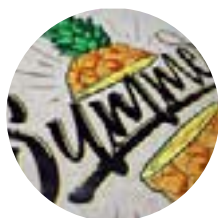
MARCAJE TEXTIL

ACCESORIOS

YUPO

PRODUCT DESCRIPTION				LINER		<div>THICK- NESS</div> <div><div></div></div>	<div>OPAQUE</div> <div><div></div></div>	<div>TRANS- PARENT</div> <div><div></div></div>
WHITE	POLI-FLEX	Opaque white printable 100 % Polyurethane heat transfer vinyl.	POLI-FLEX® 4015 with Self-adhesive PET liner	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	<div></div>		
			POLI-FLEX® 4016 With Non-adhesive PET liner	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	<div></div>		
			POLI-FLEX® 4670 FR flame retardant according to DIN EN ISO 4589-2	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	95 µm	<div></div>		
TRANSPARENT	ULTIMATE PRINT	Superior heat transfer vinyl for high resolution printing. For light coloured textiles The ink is encapsulated between the textile and the film.	ULTIMATE PRINT TRANSPARENT SOFT 4034 MATT Extremely thin printable PU heat transfer vinyl.	Non-adhesive PET Liner Transfer with original carrier	50 µm		<div></div>	
	POLI-FLEX		POLI-FLEX® 4655 Polyurethane heat transfer vinyl supplied on a release-coated PET liner.	Non-adhesive PET Liner Transfer with original carrier	75 µm		<div></div>	
			POLI-FLEX® 4625 Polyurethane heat transfer vinyl with Non-adhesive Paper-Liner.	Non-adhesive Paper-Liner Transfer with original carrier	75 µm		<div></div>	
METALLIC	POLI-FLEX	100% Polyurethane metallized heat transfer vinyl for high resolution printing.	POLI-FLEX® 4665 Polyurethane heat transfer vinyl with high resolution metallic print finish.	Non-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	100 µm	<div></div>		
PRINTABLE VINYLs FOR DYE AND PIGMENT INKS								
WHITE	POLI-FLEX	Opaque white printable 100 % Polyurethane heat transfer vinyl.	POLI-FLEX® 4600 For large format printers with water-based inks.	Non-adhesive Paper-Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 853 / POLI-TACK 870	160 µm	<div></div>		
			POLI-FLEX® 4605 For A4 and A3 desktop printers	Self-adhesive PET Liner Recommended Transfer-Tape: POLI-TACK 854 / POLI-TACK 870	160 µm	<div></div>		
FLOCK VINYLs FOR DIGITAL PRINTING								
WHITE	FLOCK	Impregnated viscose rayon flock printable with Solvent and Eco-Solvent inks.	SOLVENT-FLOCK 5905 Printable impregnated viscose rayon flock	Non-adhesive Paper-Liner Transfer with original carrier	560 µm	<div></div>		

** Depending on type of ink



VINILOS DE IMPRESIÓN TEXTIL

Serie Printable



●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	40 °C
●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	40 °C
●	●	●					●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●					●		●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	40 °C
●	●					●		●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●					●		●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●						●		●	160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
● **			●	●			●	●	●	160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
● **			●	●			●	●	●	160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	60 °C
●	●						●	●		160 °C	15 sec	2.5 bar – 3.0 bar	40 °C

ROTULACIÓN

IMPRESIÓN DIGITAL

LAMINACIÓN

WINDOWS Y SOL

MARCAJE TEXTIL

ACCESORIOS

YUPO

Serie Reflex



Las cintas de aplicación o transportadoras sirven para proteger y termotransferir films pelados e impresos sobre sustratos textiles. Permiten un posicionamiento y desplazamiento fácil y preciso de cualquier tipo de letras y aplicaciones.

Films de poliéster autoadhesivos sensibles a la presión. Su capa adhesiva especial aporta una alta resistencia térmica.

	POLITACK 850	POLITACK 853	POLITACK 854	POLITACK 870
	Alta Adh.	Baja Adh.	Media Adh.	Media Adh.
0,50 m	●	●	●	●
0,75 m				●



Ver tabla x 25m

Transparente

Ver Online



Planchas textiles

PRENSA CALOR RS 4050

Plancha para transfer con área de trabajo de 40 x 50cm.

Apertura automática electromagnética, plato inferior deslizante e intercambiable y pantalla digital con programador de tiempo y temperatura.

Aviso acústico 5 segundos antes de apertura.



PRENSA CALOR GORRAS CAP

Plancha para gorras con área de trabajo de 8 x 15cm.

Display de temperatura digital ajustable y tiempo digital por los signos de + y -.

Ajuste de presión manual sobre la rueda. Puede trabajar 12 horas sin interrupción.



ACCESORIOS



	118
	120
	121
	122
	123
	124
	125
	128
	128
	130
	131
	132
	134
	135



ACCESORIOS DE MONTAJE ESPÁTULAS



Espátula Pro

Espátula azul semiflexible con fieltro, para aplicaciones planas o ligeramente curvas.

Ideal para vehículos y murales.



100mm

1-12 Uds.



Espátula Pro XL

Espátula azul en versión de mayor rigidez y tamaño. Con fieltro.

Ideal para aplicaciones más rápidas sobre grandes superficies planas.



125mm

1-6 Uds.



Espátula Pro Rigid

Espátula blanca para la aplicación de productos gruesos y rígidos.

La parte sin fieltro se desliza con facilidad sobre la superficie del film.



100mm

1-12 Uds.



Espátula Pro Flexible

Espátula roja suave y flexible ideal para aplicaciones sobre superficies curvas, como los arcos de las ruedas o los capós de los coches. Con fieltro.



100mm

1-12 Uds.



Tiras repuesto fieltro

Fielros de repuesto para espátulas de 10cm.



100mm

25 Uds.



Rollo repuesto fieltro

Rollo de cinco metros de fieltro de repuesto para cortar a medida.



5m

1 Ud.



Limpiacrystal



220mm

1 Ud.



Para otras opciones y cantidades, consultar



Espátula Yellow

Espátula rígida sin fieltro con forma y flexibilidad ideal para la aplicación de Window film o PPF.

Versión más rígida que la naranja.



125mm

1-6 Uds.



Espátula Pro XL

Espátula flexible sin fieltro con forma y flexibilidad ideal para la aplicación de Window film o PPF.

Versión más flexible que la amarilla.



125mm

1-6 Uds.



Espátula húmeda teflón

Espátula con borde de microfibra ultra suave.

Apta para uso en mojado y seco.



150mm

1-10 Uds.



Espátula de fieltro

Espátula dura 100% fieltro sin riesgo de arañar la película o el sustrato.

Para aplicaciones de presión media-baja, en plano o con curvas.



100mm

1-10 Uds.



Espátula Gold 3M

Espátula profesional oro de 3M.

La original.



100mm

1-25 Uds.



Espátula imantada

Espátula para la sujeción de gráficos y herramientas.

Con un ángulo de precisión, menor curvatura, y posibilidad de fieltro.



100mm

1 Ud.



Set micro espátulas Flextreme



100mm

1 Ud.

Set de 2 micro espátulas. La azul (más dura) para aplicación sobre superficies curvas y bordes angostos. La roja (más flexible) para las partes más angostas y cóncavas de un vehículo.



Imanes sujeción

Imanes de sujeción muy prácticos para posicionar los gráficos sobre el sustrato.



Ø40mm

Par



 **PLASTGrommet**

Guantes antiestáticos

Para la aplicación de vinilos.

Transpirables y cómodos de usar. Combinación de tacto y protección.



Única

Par



 **JESVY**

Cepillo aplicación

Para la aplicación de vinilos en zonas irregulares como remaches, corrugados...



Ø2,5mm

1 Ud.



 **JESVY**

Rodillo de presión

Para aplicaciones de presión media.

Alta calidad y durabilidad: rodamiento de bolas, mango de madera y rueda de silicona. 45mm.



45mm

1 Ud.



 **JESVY**

Pinzas de descarte

Pinzas metálicas ideales para facilitar el pelado del material sobrante.



Única

1 Ud.



Cinturón herramientas

Diseñado para tener siempre a mano la herramienta precisa.

Con placa metálica para sostener los imanes.



Única

1 Ud.



Portarrollos de aplicación transportadora



0,75-1,25m

1 Ud.

 **POLI-TAPE**



Cutter 30° plástico

Cuchilla para aplicación de gráficos.

Su hoja en ángulo de 30° asegura un corte de alta precisión.



Única

1 Ud.



Cutter A-300G Metal

Cuchilla con mango metálico robusto y hoja en ángulo de 30° para un corte preciso.

Alta durabilidad y control.



Única

1 Ud.



Snitty cortador

Mini cuchilla de gran utilidad para el corte de vinilo de manera segura.

Con una cuchilla de repuesto.



Única

1 Ud.



Cutter multiusos

Cortador multiusos con guías de acero inoxidable.

Alta calidad y precisión.



Única

1 Ud.



Knifeless Bridge Line

Cintas cortadoras que permiten dibujar curvas de alta precisión en la mayoría de aplicaciones de wrapping.

Finish Line o Design Line a elegir.



12,7mm x 50m

1 Ud.



Knifeless Finish / Design

Cintas cortadoras que permiten dibujar curvas de alta precisión en la mayoría de aplicaciones de wrapping.

Finish Line o Design Line a elegir.



3,5mm x 50m

1 Ud.



Knifeless Precision

Cintas cortadoras que permiten dibujar curvas de alta precisión en la mayoría de aplicaciones gruesas de wrapping como reflectantes o PPF.



5mm x 50m

1 Ud.

ACCESORIOS DE CORTE Y TEMPERATURA



Regla de acero

Regla metálica profesional en diferentes medidas. Apta para corte y medida.



30 - 100cm
1 Ud.



Regla de seguridad

De aluminio anodizado resistente, y antideslizante. Compatible con el cutter ranura en V y bordes rectos.

Alta durabilidad y control.



70-100-150
200-240cm
1 Ud.



Alfombrilla de corte

Tapete o base de corte autocicatrizante de 5mm.

Transparente azulado, utilizable por las dos caras.



1,20-1,50m
A medida
1 Ud.

Temperatura



Termómetro Steinel HL

El HL Scan con indicador digital y señales acústicas avisa eficazmente si la temperatura ha subido o bajado demasiado, o si es óptima para el trabajo.



Única
1 Ud.



Decapador HG2120E

Maletín con escáner de temperatura para pistola de calor y decapador Steinel HG2120E.



Única
1 Ud.



Cintas con hebilla 60

Cinchas de presión para lonas blancas o negras a elegir. En poliéster de alta calidad y gran resistencia y durabilidad, con hebilla metálica.



1,5 x 60cm
2,5 x 60cm
25 Uds.



Cintas con hebilla 120

Cinchas blancas de presión para lonas. En poliéster de alta calidad y gran resistencia y durabilidad, con hebilla metálica.



2,5 x 120cm
25 Uds.



Elástico con bola

Cordón elástico con bola de plástico en color negro para fijar toldos o lonas a su soporte o expositor.



18-25cm
25-100 Uds.



Bobina cordón elástico

Cordón elástico Ø6mm para fijar toldos o lonas al soporte o expositor.

Disponible en blanco y en negro.



Ø6mm
100m



Velcro adhesivo estándar

Rollo de velcro en color blanco o negro con adhesivo de uso general.

Se sirven las 2 partes por separado: Hook (macho) o Loop (hembra).



20-25-50mm
x 25m
1 Ud.



Velcro para lonas PS18

Rollo de velcro en color blanco con adhesivo PS18 de uso especial para lonas PVC y plásticos en general.

Se sirven las 2 partes por separado: Hook (macho) o Loop (hembra).



25-50mm
x 50m
1 Ud.



Velcro coser

Rollo de velcro en color blanco para coser, sin adhesivo.

Se sirven las 2 partes por separado: Hook (macho) o Loop (hembra).



50-100mm
x 25-100m
1 Mitad



Dual Lock

Modelo patentado. Ver pag.132



Ollaos y arandelas Clear

Ollaos de plástico transparente, reciclables, casi invisibles y no se oxidan. Con protección UV y libres de PVC, metales pesados, cloruros y ftalatos. También disponibles en blanco y negro.



	OLLAOS	ARANDELAS
Ø8mm	●	no aplica
Ø12mm	●	●
Ø12mm cuello largo	●	●
Ø16mm	●	●



Ver tabla

1000



Ver Online



Para blanco, negro y otras medidas, consultar



Ollaos y arandelas Metal

Ollaos metálicos de acabado plateado. Se sirven por juegos de ollaos + arandela

	OLLAOS + ARANDELAS
Ø6,5mm	●
Ø9,5mm	●
Ø11mm	●



Ver tabla

500+500



Para otras medidas, consultar

Olladoras



Olladora manual HPS025

Olladora manual compacta para ollaos de plástico (incluye Ø12mm) o metal (solo Ø9,5mm). Requiere boquilla adicional para diámetros de Ø8- Ø9,5- Ø11,5 y Ø16mm.



Única

1 Ud.



Olladora neumática Queen

Olladora semiautomática compacta para colocar ollaos de metal o plástico sin esfuerzo y con seguridad. Para diámetros de Ø8- Ø9,5- Ø11,5 - Ø12 - Ø15,2 y Ø16mm.



Única

1 Ud.



Troquel Ollaos

Boquillas para troquelar con olladoras y colocar ollaos metálicos o plásticos de diferentes diámetros.



Ø varios

1 Ud.



Para otras medidas y referencias, consultar

Refuerzo de lona



Refuerzo de lona adhesivo

Ideal para el esfuerzo perimetral de las lonas, utilizando un refuerzo con adhesivo 3M especial para PVC.



25-50mm
x 50m
1 Ud.



JESVY

Cinta Extreme-Plus

Cinta de doble cara de 400μ, muy resistente, ofrece un alto agarre en las lonas de PVC, por lo que resulta ideal para dobladillos o empalmes.



25mm
x 50m
1 Ud.

Embalaje



Precinto para embalaje

Rollo de polipropileno para embalaje con adhesivo solvente.

Disponible en marrón, transparente, y blanco.



48mm
x 120m
1-36 Uds.



3M

Rollo cinta 371 de 3M

Rollo de polipropileno para embalaje con adhesivo solvente.

Disponible en marrón y transparente.



50mm
x 132m
1-36-72 Uds.



Personalizable hasta 3 tintas, consúltanos.



Portarrollos disponibles en varios formatos.

Protección



gekkota
tapes

Cinta crep

Cinta crep de papel color crema. Para pintor, carroceros y otras aplicaciones. Buena adhesión y fácil de retirar.



24-36-48mm
x 45m
1-36-48-72 Uds.



Cinta de cantar

Cinta de papel color blanco 140gr para cantar cartón pluma.

Otras opciones disponibles bajo pedido.



12-19mm
x 50m
1 Ud.



90775

Cinta de doble cara con soporte tissue y adhesivo acrílico con un excelente tack inicial.

Ideal para uso general.



**Cortado
a medida
x 50m**

1 Ud.



9087

Cinta blanca de 270μ con soporte PVC y adhesivo acrílico modificado.

Para plásticos y metales con forma curva o ligeramente rugosa.



**Cortado
a medida
x 50m**

1 Ud.



GPT-020

Cinta de 200μ transparente con adhesivo acrílico y liner. Resistente a la humedad y altas temperaturas. Para sustratos de alta y baja energía superficial.



**Cortado
a medida
x 50m**

1 Ud.



4965

Cinta de 205μ transparente con soporte PET y adhesivo acrílico para un pegado seguro incluso sobre superficies de difícil pegado. Aguanta temperatura.



**Cortado
a medida
x 50m**

1 Ud.



GPH (060-110-160)

Cinta de espuma gris de espesor 0,6 - 1,1- 1,6mm (a elegir), acrílica y conformable.

Para la unión de gran variedad de materiales e ideal para exteriores.



**Cortado
a medida
x 33m**

1 Ud.



97410

Cinta de gel transparente, acrílica de alta cohesión y 1mm de espesor.

Excelente poder de sujeción a largo plazo. Contratipo 4910-3M.



**Cortado
a medida
x 33m**

1 Ud.



Para otras medidas y referencias, consultar



J1760

Cinta blanca de espuma y célula abierta con 0,8mm de espesor.

Para uso general en superficies rugosas y montajes.



Cortado a medida x 66m

1 Ud.



ATG 904/924

Cinta transferidora de uso general. Alta adhesión, buena resistencia a disolventes y a la radiación UV. Utilizada con el aplicador ATG realiza una dispensación controlada a medida que el liner se rebobina.



6-12-19 x 55mm

1 Ud.



2545

Cinta para moqueta en PVC, color blanco y alta adherencia.



Cortado a medida x 100m

1 Ud.



A-2101

Cinta adhesiva transferidora, con adhesivo de malla en acrílico modificado y color transparente. Recomendado para PUR y materiales de poro abierto.



Cortado a medida x 50m

1 Ud.



467MP

Cinta transferidora de 50 micras con adhesivo acrílico y liner de kraft revestido. Resistente a cizalladura, altas temperaturas y químicos. Excelente adhesión a metales y plásticos de energía superficial alta.



305-610-1220mm x 55m

1 Ud.



468MP

Cinta transferidora de 130 micras con adhesivo acrílico y liner de kraft revestido. Resistente a cizalladura, altas temperaturas y químicos. Excelente adhesión a metales y plásticos de energía superficial alta.



305-610-1220mm x 55m

1 Ud.



467 MP y 468MP disponibles en cajas de 100 hojas de 610x914mm o 700x1000mm. Hojas sueltas, consultar.

A tu medida

En Jesvy contamos con un equipo avanzado para el corte a medida y troquelado de todo tipo de cintas adhesivas.

Corte geométrico, formas personalizadas, corte plano o mediante cilindro. Consúltanos.



Bumpons

Topes o separadores protectores adhesivos. La solución antideslizante que amortigua vibraciones y mejora tanto el montaje como el uso de gran cantidad de elaboraciones.



SELLADORES



Cinta de sellado 4412N

Cinta espumada de 2mm para sellar de forma fácil y limpia sobre la mayoría de metales y plásticos. Alta resistencia UV, humedad y temperaturas. Se puede pintar.



50-75-100mm
x 16,5m

1 Ud.



Sellador Scotchcal 3950

Proporciona una barrera contra el agua o contaminantes en los bordes, minimizando el efecto adverso del uso prolongado o a la exposición a condiciones severas.



237ml

1 Ud.



Edge Sealer

Sellante de bordes incoloro para proyectos náuticos por encima de la línea de flotación, evitando así la entrada de agua u otros.



500ml

1 Ud.



Lápiz sellador Seal Pen

Lápiz de sellado de bordes para aplicaciones de vinilo. Laca acrílica transparente con agentes bloqueadores UV. Seca en aprox.10 minutos.



10ml

1 Ud.

Descubra los adhesivos y cintas industriales de 3M que amplían sus posibilidades de diseño para instalaciones de letreros en interiores y exteriores. Supérese con rótulos que desafían la gravedad, combine materiales diversos y sin marcas antiestéticas, adaptándose a las curvas con facilidad y resistentes a la humedad y cambios meteorológicos.

			Cintas de doble cara			Fijaciones reposicionables	Adh. no estructurales
Sustrato	Ejemplos de aplicación		Cintas transferidoras	Cintas de doble cara	Cintas VHB™	Dual-Lock™	Adhesivos con base agua y con base disolvente
Metal	Aluminio Acero inoxidable Acero galvanizado	Cajas de luz, letreros tridimensionales, letras 3D, tótems publicitarios, paneles de información	F9469PC	92015 GPT-020F 9448A	GPH-110GF	SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
	Por encima de los metales antes de la pintura en polvo (horneado)		-	-	GPH-110GF	-	-
	Metal pintado	Letreros de escaparates, tótems publicitarios, expositores de puntos de venta	ATG 969 950	GPT-020F 9448A	5952F LSE-110WF imprimación* + GPH-110GF	SJ3870 imprimación* + SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
	Paneles tipo sándwich de aluminio		ATG 969 950	GPT-020F 9448A	5952F LSE-110WF imprimación* + GPH-110GF	SJ3870 imprimación* + SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
Plástico	PVC (flexible)	Cajas de luz, postes de señalización, tótems publicitarios, letreros en azoteas	F9465PC	GPT-020F	4941	SJ3550	Spray 80 caucho y vinilos
	PMMA, PVC (rígido), otros plásticos MSE (ABS)		467MP ATG 969 950	GPT-020F 9448A	GPH-110GF	SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
	PMMA, PC transparente		467MP 9773WL	GPT-020F	4910F	SJ3560 SJ4570	-
	PS espumado (EPS)		-	-	-	-	Spray 77 multiuso
	Plásticos LSE		9472LE	93020LE GPT-020F 9448A	LSE-110WF	imprimación* + SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
	Plásticos revestidos / pintados		9472LE	93020LE GPT-020F 9448A	LSE-110WF	imprimación* + SJ3550	Spray 90 altas prestaciones
Papel	Papel / cartón	Vallas publicitarias, expositores de puntos de venta	ATG 904 9605	GPT-020F 9448A	-	-	Spray 77 multiuso
	Papel / cartón estucado		ATG 969 950	GPT-020F 9448A	LSE-110WF	SJ4570	Spray 90 altas prestaciones
Madera	Contrachapado Aglomerado Madera laminada: HPL / melamina	Señalización de dirección, expositores de puntos de venta	9773WL	imprimación* + GPT-020F 9448A	imprimación* + GPH-110GF	imprimación* + SJ3550	1000NF 1300L
Soluciones reposicionables / extraíbles		Paneles de información, carteles, expositores de puntos de venta	-	ATG 928 9425HT	-	SJ3550 SJ3560 SJ3870 SJ4570	Fastbond™ 49 para aislamientos Spray 75 reposicionable



Surface Cleaner verde

Limpiador de alto rendimiento, ideal para vehículos de wrapping.

Elimina toda clase de residuos: suciedad, cera, siliconas, pequeños restos de adhesivos...



1l
1 Ud.
Caja 6 Uds.



Flat Surface Cleaner azul

Solución eficaz para eliminar la suciedad adherida a cualquier tipo de sustrato* durante la primera fase de limpieza.

No adecuado para vehículos.



5l
1 Ud.



Removedor de adhesivo

Limpiador de alto rendimiento, diseñado para garantizar que el sustrato quede libre de restos de adhesivo.



0,5l
1 Ud.
Caja 6 Uds.



IP Vinyl Remover Pro

Eficaz y versátil para la eliminación de vinilo autoadhesivo. Penetra en el vinilo y desactiva el adhesivo, así el vinilo y el adhesivo salen a la vez, en un mismo proceso.



1 - 5l
1 Ud.



Limpiador Kopi

Además de limpiar las superficies, es eficaz para eliminar la electricidad estática, así como pequeños restos de adhesivo.



1l
1 Ud.



Gel eliminador vinilo KMK

Solución para ayudar a despegar o retirar vinilos.

Se presenta en gel para una mejor y más fácil aplicación.



1l
1 Ud.



Para otras opciones y cantidades, consultar

Supreme Wrap Care

Diseñados para mantener los films para rótulos de vehículos en perfecto estado.

Protegen y limpian los gráficos de los vehículos, ayudando a mantenerlos como si estuvieran recién puestos.

Adecuados para todo tipo de vinilo (brillos, mates* y satinados).

Una alternativa al lavado tradicional que no necesita agua.



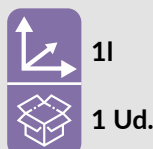
Cleaner

Producto de limpieza para uso normal.
Elimina el polvo, la suciedad ligera, las huellas dactilares, etc.



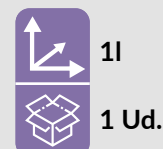
Power cleaner

Con poder extra de limpieza para acabar con las manchas más difíciles, tales como excrementos de pájaros, suciedad de la carretera o savia de los árboles entre otros.



Sealant

Crea una capa protectora sobre las superficies rotuladas, facilitando así la eliminación de la suciedad.

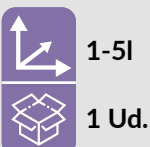


Aplicadores



Gel de aplicación SPF-X1

Gel transparente para facilitar la óptima aplicación de films de protección PPF, como SPF-XIII de Avery, manteniendo bien hidratado el material.





Roll Clips

Anillas abrazaderas para mantener enrollado el material en las bobinas de manera rápida con solo 1 mano.

Packs combinados de talla L y XL.



L+XL

12-50 Uds.



Portarrollos Mobile 12

Estructura sólida de tubo cuadrado con excelente durabilidad y ruedas de nylon con bloqueo. Para 12 bobinas hasta 1,62m y núcleo de 2". Hasta 460Kg de carga total.



42,5 x 58
x 39cm

1 Ud.



Portarrollos Mobile 16

Estructura sólida de tubo cuadrado con excelente durabilidad y ruedas de nylon con bloqueo. Para 12 bobinas hasta 1,62m y núcleo de 3" con 460Kg de carga total.



44,5 x 60
x 62cm

1 Ud.



Swivel Rack 12

Estructura giratoria de fácil acceso. Hasta 12 bobinas de 1,62cm con núcleo de 3". Soporta 360Kg de carga total. Ruedas con bloqueo.



46 x 75
x 75cm

1 Ud.



Multi Rack 36

Estructura sólida de tubo cuadrado para el almacenaje de hasta 36 bobinas de 1,22cm con núcleo de 2"/3". Hasta 460Kg de carga total. Ruedas con bloqueo.



85 x 102
x 184,5cm

1 Ud.



Easy Rack 16

Transporta hasta 16 bobinas de 1,62cm con núcleo de 3" de forma ergonómica. Hasta 460Kg de carga total. Ruedas con bloqueo.



190 x 44
x 101cm

1 Ud.



Media Cards

Identifica a primera vista el nombre, tipo de material y especificación de cada bobina. Se adaptan a bastidores horizontales o verticales y a cualquier núcleo de 3".

Packs combinados en rojo y azul.



Única

10 Uds.



Table Rack 56

Combina el almacenaje con la función mesa de trabajo (opc). Hasta 56 bobinas de 60cm con núcleo de 2"/3". Hasta 460Kg de carga total. Ruedas con bloqueo.



**117 x 186
x 96,5cm**
1 Ud.



Convierte tu Table Rack 56 en mesa añadiendo el tablero superior que tú escojas.



Bull Rack 15

Bastidor móvil de almacenaje hasta 15 bobinas de 1,62m y núcleo de 2"/3". Ruedas con bloqueo. Hasta 575Kg de carga total. Cutter con guía opcional.



**184 x 44
x 147,5cm**
1 Ud.



Wall Rack 10

Almacenamiento de pared para materiales digitales, fijado al suelo. Para 10 bobinas de 1,62m. Hasta 300Kg de carga total. Cutter con guía opcional.



**173,2 x 22,4
x 183cm**
1 Ud.



Bull Rack Max

Bastidor móvil de almacenaje hasta 11 bobinas de 1,62m y núcleo de 2"/3". Ruedas con bloqueo. Hasta 600Kg de carga total. Cutter con guía opcional.



**184 x 44 x
147,5cm**
1 Ud.



Bull Rack XXL

Bastidor móvil para almacenar las bobinas más grandes y pesadas. Hasta 8 bobinas de 3,2m y núcleo de 2"/3". Ruedas con bloqueo. Hasta 800Kg de carga total. Cutter con guía opcional.



**342 x 90
x 131cm**
1 Ud.



Cortador Bull Rack

Accesorio de corte compatible con todos los bastidores; Bull y Wall.

Ajustable al grosor del material, corta en ambos sentidos sin desplazamientos del material.



**Según
modelo**
1 Ud.



Portabobinas Jumbo

Bastidor de almacenamiento y carro de transporte de 2 o 3 soportes.

Combina 3 soportes para las bobinas pesadas hasta 1800Kg, Ø25cm y 5m.



64 x 64 x 127 cm

2-3 Uds.



Compact e-Lifter Lite

Elevadora ligera con batería para bobinas de hasta 3,2m y Ø40cm.

Soporta hasta 100Kg y 1,35m de elevación.



85 x 102 x 184,5cm

1 Ud.



RollMAX e-Lifter

Elevadora con batería para bobinas de hasta 5m y Ø50cm.

Soporta hasta 450Kg y 1,38m de elevación.



Única

1 Ud.



Otros modelos de elevadoras, consultar.



Soportes y extensiones

Bandeja de soporte y extensiones compatibles con los modelos Lifter y e-lifter PRO para el manejo de bobinas de 5m.

Consultar detalles.



Soldadora Fortplast-P2

Soldadora automática eficiente y manejable para soldar lonas.

Disponible en diferentes anchos: 20, 30, 40 y 45mm



Única

1 Uds.



Accesorio refuerzo

Accesorio para la soldadora automática Fortplast-P2.

Aplica refuerzo de lona de 50mm de manera sencilla.



Única

1 Uds.



Otros modelos de soldadoras, consultar.



All in One

Estación automatizada para el acabado de lonas con funciones de doblado, refuerzo, ollaos, corte...

Diferentes posibilidades disponibles, consultar.

YUPO



	138
	139
	139
	140
	141
	141

El papel no tiene por qué ser siempre de celulosa. YUPO es un papel sintético reciclable, impermeable y libre de madera con características que lo convierten en el papel ideal para los más diversos requisitos de marketing, diseño, envasado y etiquetado.

Descubre las múltiples posibilidades creativas y encuentra el papel YUPO adecuado para tu proyecto. Elige entre una amplia gama de papeles sintéticos. Y descubre asimismo nuestro producto más novedoso: SuperYUPO Plus. Gracias a su nueva superficie de impresión, SuperYUPO Plus permite imprimir a doble cara con tintas para papel convencionales.



SUPERYUPO PLUS - Extremadamente resistente y fácil de imprimir



SuperYUPO PLUS es el producto más novedoso para la **impresión offset convencional**.

Se puede imprimir por ambas caras con tintas para papel, sin necesidad de cambios de tinta ni configuración específica de la impresora.

De superficie lisa y sedosa, es resistente a la rotura y de secado rápido.



Solo hojas,
ver tabla



Sin PVC, phalatos
o metales pesados



Ver Online

	Grosor µm	Gramaje g/m ²	Tamaño cm	Uds/pack
FRBW 110	110	88,7	64x45 64x90 102x72	250
FRBW 130	130	100,1		
FRBW 150	150	115,5		
FRBW 200	200	158,0		125
FRBW 250	250	200,0		
FRBW 300	300	234,0		

PAPEL SINTÉTICO SUPERYUPO - YUPOBLUE

SUPERYUPO - Fascinantes mundos de papel



SuperYUPO une lo mejor de ambos mundos: el sintético y el papel para la impresión en **offset**, **UV offset** y **serigrafía**.

El resultado es una superficie de gran suavidad, excelentes propiedades de impresión, elevada fidelidad cromática y una resistencia impresionante al doblado, plegado o rasgado, repele el agua y las sustancias químicas, incluso los aceites.



Hojas y bobinas
ver tabla



Sin PVC, phalatos
o metales pesados

[Ver Online](#)



	Grosor μm	Gramaje g/m ²	Bobina m	Tamaño hoja cm	Uds/pack
FEBG 95	95	73,2	1,05x3000	64x45 64x90 100x70	250
FEBG 110	110	84,7			
FEBG 130	130	100,1			
FEBG 150	150	115,5			
FEBG 200	200	158,0	1,05x1500	64x45 64x90 100x70	125
FEBG 250	250	200,0			
FEBG 300	300	234,0			
QFF 350	350	340,0	-	72x100	100
QFF 400	400	390,0			

YUPOBLUE - Certificado para HP Indigo



Cumpliendo las necesidades creativas del mercado para materiales de alta durabilidad, YupoBlue: YPI es la solución ideal para los sistemas de **impresión HP Indigo**.

Con su mayor resistencia a los arañazos y la adherencia mejorada de los pigmentos, crea posibilidades innovadoras incluso para las aplicaciones más exigentes.



Solo hojas,
ver tabla



Sin PVC, phalatos
o metales pesados

[Ver Online](#)



	Grosor μm	Gramaje g/m ²	Tamaño hoja cm	Uds/pack
YPI 150	150	115,5	46x32	250
YPI 200	200	158,0	52x72	125
YPI 250	250	200,0	46x32 52x72 102x72	
YPI 300	300	234,0		
YPI 350	350	275,0		100
YPI 400	400	317,5		

YUPOTAKO - Microventosa blanco



Las microventosas del YUPOTako le permiten adherirse a superficies planas como lo haría un pulpo (Tako en Japonés), sin necesidad de pegamentos y sin dejar una sensación pegajosa en la superficie. YUPOTako se puede reutilizar: simplemente limpie la parte de las ventosas con agua si el polvo ha debilitado su fuerza de adhesión.



**Solo hojas,
ver tabla**



**Sin PVC, phalatos
o metales pesados**

[Ver Online](#)



	Grosor μm	Gramaje g/m ²	Tamaño cm	Uds/pack	Impresión
WKFS 340	320	220	64x45 64x90 102x72	100	Offset Serigrafía
WKO 280 OUTDOOR	280	199	46x32 102x72		Offset UV, HP indigo, Inyección de tinta UV
XAD 1057	272	190	A4		Inyección de tinta office
XAD 1058	240	170	46x32 72x52	250	Xeikon3000, HP Indigo
XAD 1072 BLOCKOUT	325	223	102x72	100	Offset Serigrafía
XAD 1076 BLOCKOUT	228	166	46x32 72x52	250	Xeikon3000, HP Indigo
XAD 1077 LASER	233	254	A4 32x46	100	Láser
XAD 1095 FLEX	197	160	102x72		Offset UV, Serigrafía UV, Impresión digital UV, HP indigo,
XAD 1099 LASER MAT	199	198	A4 32x46		Láser



PAPEL SINTÉTICO YUPOJELLY - YUPOFOOD

YUPOJELLY - Microventosa transparente



YUPOJelly es la solución transparente para los adhesivos para ventanas **impresos en tecnología UV digital, serigrafía UV o látex**, siendo la versión **Indigo** la específica para la HP del mismo nombre.

Su microestructura transparente del dorso se adhiere a cualquier superficie plana sin adhesivos ni agentes adherentes.

Los adhesivos YUPOJelly son fáciles de aplicar y fáciles de quitar.

	Grosor µm	Gramaje g/m ²	Tamaño cm	Uds/pack
XAD 1101 INDIGO	150	205	46x32 72x52	100
XAD 1068	178	235	102x72	
XAD 1090 LITE	135	200	102x52	



Solo hojas,
ver tabla



Sin PVC, phalatos
o metales pesados

Ver Online



YUPOFOOD - Contacto directo con alimentos



YUPOFood es la gama de papel sintético para aplicaciones con contacto directo con alimentos apta para **impresión mediante offset, flexografía, rotograbado, impresión tipográfica, HP Indigo y transferencia térmica**.

Creado para cumplir con las normas europeas que garantizan la idoneidad y el cumplimiento del producto.

	Grosor µm	Gramaje g/m ²	Bobina m	Tamaño hoja cm	Uds/pack
FDR 80	80	61,6	1,05 x 3000	100x70	250
FDR 95	95	73,2			
FDR 110	130	84,7			
FDR 150	150	115,5			
FDR 200	200	158,0	1,05 x 1500		125
FDR 250	250	190,0			



Hojas y bobinas
ver tabla



Sin PVC, phalatos
o metales pesados

Ver Online



Si estás buscando otras referencias de papel sintético en hoja o en bobina, no dudes en consultarnos.



C/ Sèquia de Benàger, 22 96 392 35 55
Pol. Ind. Alqueria de Mòret www.jesvy.com
46210 Picanya VALÈNCIA comercial@jesvy.com



Tu compra online es todavía más ágil

012026v1



www.jesvy.com

Pedidos 24/7 • Tus precios • Tu historial
Toda la información técnica de producto



C/ Sèquia de Benàger, 22 96 392 35 55
Pol. Ind. Alqueria de Moret www.jesvy.com
46210 Picanya VALÈNCIA comercial@jesvy.com

