



Cra. 1 # 61 A 30, Centro Comercial Colon Plaza, Locales 8 y 9
 Santiago de Cali, Valle, Colombia
 Tel. (+57 -2) 683 16 61 - Cel: (+57 -2) 311 771 21 01
 E-mail: ventas@sumintec-ltda.com
 Sitio web: www.sumintec-ltda.com

Cintas de película de polietileno

NÚMERO/ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

LDPE-5A

Cinta de la película de polietileno de la baja densidad. 5.5 milipulgada - pegamento de acrílico. Altamente conforme. Película ópticamente clara. Buena resistencia de la abrasión y del producto químico. Características excepcionales de la barrera de la humedad. Presión basada de acrílico - el sistema adhesivo sensible proporciona la altas adherencia y cohesión que rinde un enlace permanente con virtualmente ningún corrimiento del borde hacia fuera. UVA resistente. Estabilidad a largo plazo excelente del envejecimiento sin amarillear. 3 " base plástica.

Usos...

Abrigo de la pipa de la purificación del filtro del agua, lacre protector, empalmado, cosiendo y remendando donde un altamente conforme y ópticamente material claro se requiere. Alternativa a 3M #480, Patco 502A

Características físicas:

Grueso total	milipulgada 5.5. Caucho sintético
Pegamento	De acrílico
Fuerza extensible	anchura de 12 libras/pulg.
Alargamiento (en la rotura)	550%
Adherencia (al acero)	40 oz/in.
Transmisión del vapor de la humedad	Menos de 2.0 grams/100 sq. in/24 horas.
Temperatura de funcionamiento	-40F a +190F

36 YARDAS

(los 33M) 108 ' ÓPTICAMENTE CLAROS

ANCHURA	
1/4 "	6.3m m
3/8 "	9.5m m
el 1/2 "	12.5m m
3/4 "	19m m
1 "	25m m
1-1/2 "	38m m
2 "	50m m
3 "	75m m
4 "	100m m
6 "	150m m
54 "	1371m m

Alternativa a 3M #480, Patco 502A

Colorea disponible por orden especial

60YD (los 55M) 180 '

LDPE-5R

Cinta de la película de polietileno de la baja densidad. milipulgada 5.0. El caucho sintético basó el pegamento. Su forro resistente del polietileno ofrece buena resistencia de la abrasión y del rasgón. Pegamento bajo de la tachuela para los usos superficiales de la protección.

1/4 "	6.3m m
3/8 "	9.5m m
el 1/2 "	12.5m m
3/4 "	19m m
1 "	25m m
1-1/2 "	38m m
2 "	50m m
3 "	75m m
4 "	100m m
6 "	500m m

Usos

41 "	1040m m
------	---------

Ideal para empalmar del polietileno; protección superficial; el remendar/repación de cubrir poly en canotaje e industria de RV; electrochapar enmascarar; codificación de color; identificación del alambre; empaquetado; etc.

Alternativa a 3M #483, Patco 502R.

Nota: Otro rueda las anchuras y/o las longitudes disponibles a petición. 7 colores disponibles: Claro, blanco, amarillo, negro, rojo, azul, y verde.

Alternativa a 3M #483, Patco 502R.

Características físicas

Grueso total	milipulgada 4.8 (0.120m m)
Pegamento	El solvente basó el caucho
Fuerza extensible	11.3 libras/pulg.
Alargamiento	300%
Adherencia al acero	12.3 oz/in
Adherencia al forro	6 oz/in
Esquileo estático en 23C (3 kilogramos. Peso)	horas >40 a SST

LDPE-9R

La cinta de la película de polietileno de la baja densidad - milipulgada 9.0 - pegamento basado del caucho sintético sigue siendo permanentemente pegajosa y enlaza bien a la mayoría de las superficies sobre una amplia gama de temperaturas; enlace excelente de la baja temperatura. El forro resistente del polietileno ofrece buena resistencia de la abrasión y del rasgón. Altamente conforme, impermeable y resistente a la deterioración química. 3 " base.

Colores: Claro, blanco, rojo, negro, y azul.
(Amarillo, verde, marrón y naranja disponibles - orden especial).

Usos:

Ideal para empalmar del polietileno; el remendar/que repara cubrir poly usado en canotaje e industria de RV; la protección superficial y electrochapa enmascarar; identificación del alambre; empaquetado; etc. Trabaja bien en la mayoría de los usos donde se está utilizando un polietileno bajo de la cuenta del hilo de rosca cubrió la cinta del paño.

Alternativa a 3M #481, Tyco #827, Scapa #136; Patco #W4300.

5 colores disponibles: Claro, blanco, rojo, negro, y azul.

Características físicas:

Grueso total	milipulgada 9.0 (0.229m m)
Fuerza extensible	anchura de 22
Alargamiento	libras/pulgada
Adherencia al acero	100%

36YD (33m m) 108 '

el 1/2 "	12.5m m
3/4 "	19m m
1 "	25m m
1-1/2 "	38m m
2 "	50m m
3 "	75m m
4 "	100m m
6 "	150m m
44 "	1118m m

Alternativa a 3M #481, Tyco #827, Scapa #136; Patco #W4300.

5 colores disponibles: Claro, blanco, rojo, negro, y azul.

Adherencia al forro	60 oz/inch
Transmisión del vapor de la humedad	35 oz/inch
	0.4 grams/100 sq. in./24 horas.

Cintas de oficina

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

SPP20HT-1 despejan la cinta de los efectos de escritorio

Cinta de los efectos de escritorio, Polypropylene, milipulgada 2.0 (los 0.05MM), Mano-tearable, pegamento de acrílico a base de agua (el no-amarillar). Adherencia: 17 oz/inch - Extensible: 16 libras/pulgada. Cada rodillo violoncelo-envuelto, secundario-embalado - 1 " base plástica.

Alternativa a 3M #600; STA #1202

36 YARDAS (1296 ") los 33M

ANCHURA	
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m

Secundario-embala: el 1/2 " = 12 rodillos 3/4 " = 8 rodillos

Alternativa a 3M #600; STA #1202

Cinta clara cristalina de los efectos de escritorio SPP20CC-1

La cinta de los efectos de escritorio, Polypropylene, milipulgada 2.0 (los 0.05MM), Mano-tearable, solvente basó el pegamento de acrílico (el no-amarillar). Claro cristalino a la base. Adherencia: 26 oz/inch - Extensible: 18 libras/pulgada - resistencia de la temperatura: 32 a 140°F - alargamiento: 140% - Cada rodillo violoncelo-envuelto, secundario-embalado. Ver-por el "CLARO CRISTALINO" impreso en dos (2) colores en 1" base plástica.

36 YARDAS (1296 ") los 33M

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m

Secundario-embala: el 1/2 " = 12 rodillos 3/4 " = 8 rodillos

Los DISPENSADORES de la cinta de los efectos de escritorio están en las páginas 50 y 51.

Cinta de reparación invisible SPP22M-1

Escribir-en la cinta de reparación invisible, 2.0 milipulgada, película mate especialmente tratada del Polypropylene del final con el pegamento de acrílico. Mano-tearable, no deslumbradora. Adherencia: 17 oz/inch - Extensible: 16 libras/pulgada. Alargamiento: 100%. 1 " base plástica.

36 YARDAS (1296 ") los 33M

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m

Secundario-embala: el 1/2 " = 12 rodillos 3/4 " = 8 rodillos

Alternativa a 3M #810; STA #1204

Alternativa a 3M #810; STA #1204

cinta de los efectos de escritorio 20HT-D en dispensador del 1/2

La venta al por menor puso para arriba. el 1/2 " de par en par cinta larga de los efectos de escritorio de x 800 " OPP en mitad-dispensador. Carded (impresión genérica). Pegamento de acrílico a base de agua.



SPP20RW-B... Cinta clara de los efectos de escritorio

Cinta de los efectos de escritorio, Polypropylene, milipulgada 2.0 (los 0.05MM), raja de la maquinilla de afeitar, pegamento de acrílico a base de agua.

Adherencia: 17 oz/inch. Extensible: 16 libras/pulgada. Resistencia de la temperatura: 176°F. Alargamiento: 150%. Cada rodillo violoncelo-envuelto, ningún secundario-embala (almohadilla embalada). 3 " base.

72 YARDAS (2592 ") los 66m

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	38m m

SPP20HTW-B... Cinta clara de los efectos de escritorio

Cinta de los efectos de escritorio, Polypropylene, milipulgada 2.0 (los 0.05MM), mano-tearable (cuenta rajada), pegamento de acrílico a base de agua.

Adherencia: 17 oz/inch. Extensible: 16 libras/pulgada. Resistencia de la temperatura: 176°F. Alargamiento: 150%. Cada rodillo violoncelo-envuelto, ningún secundario-embala (almohadilla embalada). 3 " base. Alternativa a 3M #600; STA # 1202

72 YARDAS (2592 ") los 66m

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m

Alternativa a 3M #600; STA # 1202

SPP22HTW... Cinta clara de los efectos de escritorio

Cinta de los efectos de escritorio, polypropylene, milipulgada 2.0 (los 0.05MM), mano-tearable (cuenta rajada), pegamento de acrílico a base de agua.

Adherencia: 18 oz/inch.

Extensible: 16 libras/pulgada. Resistencia de la temperatura: 176°F.

Alargamiento: 150%. Cada rodillo violoncelo-envuelto, secundario-embalado. 3 " base. Alternativa a 3M + 600

72 YARDAS (2592 ") los 66m

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m

Secundario-embala: el 1/2 " = 12 rodillos 3/4 " = 8 rodillos 1 " = 6 rodillos
Alternativa a 3M + 600

Cinta de reparación invisible de SPP-22M

Escribir-en la cinta de reparación invisible, 2.2 milipulgada, película mate especialmente tratada del polypropylene del final con un pegamento de acrílico a base de agua. NO DESLUMBRADOR. Adherencia: 17 oz/inch. Extensible: 16 libras/pulgada. Alargamiento: 100%. El bulto embaló con siliconized el papel entre cada capa de la cinta. 3 " base.

Alternativa a Tesa #53208; STA #1204

72 YARDAS (2592 ") los 66m

1/4 "	6m m
3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m

Alternativa a Tesa #53208; STA #1204

Cintas de protección de etiqueta

PRODUCTO NUMBER/SPECIFICATIONS

LP-17A... Claro

Protección/laminación de la etiqueta. Polypropylene. milipulgada 1.7 (0.045m m), película de 25 micrones. Pegamento de acrílico a base de agua. Alta claridad. Adherencia: fuerza extensible de 17 oz/in.: 17 libras/pulg. de alargamiento: 154%. Gama de temperaturas de uso: 32°F a 140°F. dan salida a 3 " base neutral/cartón.

Alternativa a 3M #3765; Permacel P-917; #15T americano; InterTape #6100PT

72 YARDAS (los 66m)

ANCHURA		RLS
3 "	72m m	24
4 "	100m m	18
5 "	125m m	12
6 "	150m m	12

144 YARDAS (el 132M)

4 "	96m m	18
-----	-------	----

Alternativa a 3M #3765; Permacel P-917; #15T americano; InterTape #6100PT.

LP-20CC... CLARO DEL CRISTAL

Prescripción/protección y laminación de la etiqueta. Milipulgada del Polypropylene 2.0 (0.05m m). película de 1.1 milipulgadas (30 micrones). El solvente basó el pegamento de acrílico (el no-amarillar), resistente UV. Adherencia: 26 oz/in. extensibles: 18 libras/pulg. de alargamiento: 140%. Resistencia de la temperatura: 32°F al claro cristalino 140°F. a la base. Cartón neutral. Ver-por el "CLARO CRISTALINO" impreso en dos (2) colores en" base 3. Alternativa a Shurtape #1502T

72 YARDAS (los 66m)

el 1/2 "	12m m	144
3/4 "	19m m	96
1 "	25m m	72
1-1/2 "	38m m	48
1-3/4 "	44m m	42
2 "	50m m	36
3 "	75m m	24
4 "	100m m	18
5 "	125m m	12
6 "	150m m	12
49 "	1260m m	4

Alternativa a Shurtape #1502T.

LP-22M... CINTA DE REPARACIÓN INVISIBLE

Protección y overlamination, milipulgada 2.0 (0.05m m) de la prescripción/de la etiqueta. Película mate especialmente tratada del polypropylene del final con el pegamento de acrílico a base de agua. Escribir-en, NO DESLUMBRADOR para los usos de la clave de barras, conveniente para la exploración electrónica. Adherencia: 17 oz/in. extensibles: 16 libras/pulg. de alargamiento: 100%. Translúcido, Escarchado-blanco. 3 " base neutral. Alternativa a #1502T americano

72 YARDAS (los 66m)

1-1/2 "	38m m	48
1-3/4 "	44m m	42
2 "	50m m	36
3 "	75m m	24
4 "	100m m	18
5 "	125m m	12
6 "	150m m	12
49 "	1260m m	REGISTRO

Alternativa a #1502T americano.

Cintas de cartón de celofán

VIOLONCELO... PARÁSITOS ATMOSFÉRICOS LIBREMENTE

la milipulgada 2.05 (los 0.52MM) celulosa pura de 35 micrones, Mano-tearable, solvente basó el pegamento de goma natural. Temperatura Resistencia: 32°F a

72 YARDAS (los 66m)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	19m m

150°F - adherencia: 77 oz/in. extensibles: 20 libras/pulg. de alargamiento: el 20% - STATIC-FREE para el lacre del cartón en industria de electrónica.
Especificación: Tipo 1 de CID-AA-113B, clase A. - 3 " base neutral.

1 "	25m m
2 "	50m m

JUMBO

650m m los x 2300M

Alternativa a Shurtape # CT109; Tesa # 53205; 3M #610 y #5912; Podadoras #4206; Scapa #1109; Intertape #MC-1.

Cintas de artes gráficas

LITHO... CINTA DEL PVC LITHOGRAPHER ROJO

LITHO es una cinta roja de la película de E-PVC con un pegamento de goma natural solvente-basado. La cinta es conforme, utilizado para preprensa pelar, el ribete y usos opaquing. Absorbe U.V. y la luz de la onda corta. Translúcido y fácilmente repositionable. No encrespará ni dañará negativas sobre retiro.

72 YARDAS (los 66m)

1/4 "	6m m
3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	19m m
1 "	25m m
2 "	50m m

Alternativa a 3M #616; Tesa #4156

Características físicas....Forro: película roja de 48micron E-PVC, pegamento: pegamento de goma natural Solvente-basado, grueso total: 2.5mil, adherencia de la cáscara: 14 oz/inch, fuerza extensible: anchura de 33 libras/pulgada, alargamiento: el 75%, adherencia del esquileo (1 " x 1 ", CDBD; 100gm): > 20 horas, tachuela rodante de la bola: los < 3.0cm

El lacre del cartón del Polypropylene graba el pegamento de acrílico

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

OPP-17AW DESPEJAN Y BRONCEAN

1.7 Milipulgada (los 0.043MM) - película de 25 micrones. Pegamento a base de agua de acrílico. Extensible: 17 libras/pulg.

Adherencia al acero: 17 oz/inch - Alargamiento: 154%. Gama de temperaturas de uso: 32°F a 140°F.

3 " base neutral.

Alternativa a 3M #309; #321 americano; Intertape #26; Shurtape #PP-810; Sekisui TA #1180; #300 central.

55 YARDAS (los 50M)

ANCHURA	
2 "	48m m

110 YARDAS (el 100M)

2 "	48m m
3 "	72m m

220 YARDAS (los 200M)

2 "	48m m
-----	-------

55 YARDAS (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
6 "	150m m
8 "	200m m
10 "	250m m
12 "	300m m
50 "	1280m m

OPP-20AW... claro y marrón

2.0 Milipulgada (los 0.051MM) - película de 28 micrones. Pegamento a base de agua de acrílico. Extensible: 21 libras/pulg.

Adherencia al acero: 20 oz/inch - Alargamiento: 160%. Gama de temperaturas de uso: 32°F a 140°F.

3 " base neutral.

Alternativa a 3M #311; #124 americano; Intertape #271; #400 central; Sekisui TA #1182, R-2#183 Taratape #38P.

*Pre-slit

110 YARDAS (el 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	100m m
6 "	150m m

8 "	200m m
10 "	250m m
50 "	1280m m

1000YD (los 914M)

2 "	48m m
3 "	72m m



OPP-26A... claro y marrón.

72 YARDAS (los 66M)

2 "	48m m
3 "	72m m
50 "	1280m m

2.6 Milipulgada (0.066m m) - película de 40 micrones. Pegamento a base de agua de acrílico. Extensible: 28 libras/pulg.

Adherencia al acero: 28 oz/inch - Alargamiento: 180%. Gama de temperaturas de uso: 32°F a 140°F.

3 " base neutral.

2 "	48m m
3 "	72m m
50 "	1280m m

COLORES: Blanco, amarillo, rojo, verde, y azul.

2 "	48m m
-----	-------

Cintas de poliester

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

PES-32G para empaquetar/lacre/empalmar

3.3 Milipulgada. película de poliester resistente de 58 micrones - más de alta calidad/cinta de empaquetado/que empalma del funcionamiento. El pegamento basado caucho extremadamente agresivo asegura energía que sostiene inmediata y proporciona un sello confiable rápido cuando está utilizado para el encierro de la tira de envases ranurados regulares, de envases, del lacre del traslapo, y del lacre del tambor de la fibra. Adherencia: 55 oz/inch - Extensible: 60 libras/pulgada longitudinal - 65 libras/pulgada transversal. Alargamiento: 100%. Resistencia de la temperatura: -35F a 130F. CLARO. 3 " base neutral/cartón. Orden especial disponible del Tan.

60 yardas (los 55M) de claro/Tan

ANCHURA	
1 "	25.0m m
1-1/2 "	38.0m m
2 "	50.8m m
3 "	76.2m m
56 "	1440.0m m

Nota a los convertidores: Jumbo disponibles
 Las reuniones uniforman la regla #41 de la clasificación de la carga (UFC);
 CID.A-A-11830A; PPP-T-70 (espec. de la UPS).
 Alternativa a Permacel #P-929; Bemis #BT-41; Taratape #41; Cantech #0227; Intertape #5200

Cintas de polipropileno para cartón

pegamento basado del caucho natural (recomendado para los cartones reciclados y el uso frío de la temperatura).

OPP-18NR DESPEJAN Y BRONCEAN

1.80 Milipulgada (los 0.048MM) - película de 25 micrones. El caucho natural basó el pegamento. - Extensible: 18 libras/pulg. de adherencia al acero: 22 oz/inch - Alargamiento: 160%. Gama de temperaturas de uso: 0°F a 150°F. 3 " base neutral.

55 yardas (50m m)

2 "	48 "
-----	------

110 yardas (el 100M)

1-1/2 "	los 38MM
2 "	48m m
3 "	72m m

1000 yardas (los 914M)

2 "	48m m
-----	-------

Alternativa a #570 central; STA #1580.

OPP-20NR DESPEJAN Y BRONCEAN

2.0 Milipulgada (0.052m m) - película de 28 micrones. El caucho natural basó el pegamento. - Extensible: 23 libras/pulg. de adherencia al acero: 22 oz/inch - Alargamiento: 160%. Gama de temperaturas de uso: 0°F a 150°F. 3 " base neutral.

110 yardas (el 100M)

2 "	48m m
3 "	72m m

1000 yardas (los 914M)

2 "	48m m
3 "	72m m

Alternativa a #500 central

OPP-23NR DESPEJAN Y BRONCEAN

2.3 Milipulgada (0.058m m) - película de 35 micrones. El caucho natural basó el pegamento. Extensible: 26 libras/pulg. de adherencia al acero: 23 oz/inch - Alargamiento: 175%. Gama de temperaturas de uso: 0°F a 150°F. 3 " base neutral.

2 "	48m m
-----	-------

OPP-26NR DESPEJAN Y BRONCEAN

2.6 Milipulgada (los 0.066MM) - película de 40 micrones. El caucho natural basó el pegamento. Extensible: 26 libras/pulg. de adherencia al acero: 23 oz/inch - Alargamiento: 175%. Gama de temperaturas de uso: 0°F a 150°F. 3 " base neutral.

55yd (los 50M)

2 "	48m m
3 "	72m m

110yd (el 100M)

2 "	48m m
-----	-------

1000yd (los 914M) claro solamente

2 "	48m m
-----	-------

Alternativa a #510 central

OPP-35NR DESPEJAN Y BRONCEAN

3.5 Milipulgada (los 0.090MM) - película de 60 micrones. El caucho natural basó el pegamento. Extensible: 34 libras/pulg. de adherencia al acero: 25 oz/inch - Alargamiento: 175%. Gama de temperaturas de uso: 0°F a 150°F. 3 " base neutral.

55yd (los 50M)

2 "	48mmm
3 "	72m m

Cintas de polipropileno para cartón

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

OPP-22A DESPEJAN Y BRONCEAN

2.2 La milipulgada (los 0.055MM) - solvente de la película de 30 micrones basó el pegamento de acrílico - adherencia: 27 oz/inch - Extensible: alargamiento de 20 libras/pulgada: 140% - Resistencia de la temperatura: 32°F a 140°F. Tan y claro - 3 " base neutral/cartón

55yd (los 50M)

ANCHURA	
3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

110yd (los 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

el coste proporcional del *Lower, como almacenado pre-rajó

OPP-26A DESPEJAN Y BRONCEAN

2.6 La milipulgada (los 0.065MM) - solvente de la película de 40 micrones basó el pegamento de acrílico - adherencia: 29 oz/inch - Extensible: 24 alargamientos de las libras/pulgada: 150% - Temperatura Resistencia: 23°F a 140°F. Tan y claro - 3 " base neutral/cartón.

55yd (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

110yd (los 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

Alternativa a Shurtape #PP-815

el coste proporcional del *Lower, como almacenado pre-rajó

OPP-34A DESPEJAN Y BRONCEAN

3.4 Milipulgada (los 0.09MM) - película de 60 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 33 oz/inch - Extensible: alargamiento de 38 libras/pulgada: 150% - Temperatura Resistencia: 32°F a 140°F. Tan y claro - 3 " base neutral/cartón

55yd (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

Alternativa a Intertape #211; Sekisui TA #1535

** coste proporcional del *Lower, como pre-slit.* almacenado **

Cintas de polipropileno para cartón

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

CLARO DEL CRISTAL DE OPP-22CC

2.2 Milipulgada (los 0.055MM) - película de 30 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 27 oz/inch - Extensible: alargamiento de 20 libras/pulgada: 140% - Resistencia de la temperatura: 32°F a 140°F Ver-por del “la base CRISTALINA 3 CLARO” impreso en”. La cinta clara cristalina no-está amarilleando y resistente UV con vida útil larga y ningunos ojos de los pescados. Utilizado para el lacre de la laminación y del cartón. Puede también ser utilizado en usos fríos de la temperatura.

55YD (los 50M)

3/8	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	26m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

110YD (los 100M)

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	26m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

Alternativa a Shurtape #PP-803

CLARO DEL CRISTAL DE OPP-26CC

2.6 Milipulgada (los 0.065MM) - película de 40 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 30 oz/inch - Extensible: 24 alargamientos de las libras/pulgada: 150% - Resistencia de la temperatura: 32°F a 140°F. Ver-por del “la base CRISTALINA 3 CLARO” impreso en”. La cinta clara cristalina no-está amarilleando y resistente UV con vida útil larga y ningunos ojos de los pescados. Utilizado para el lacre de la laminación y del cartón. Puede también ser utilizado en usos fríos de la temperatura.

55YD (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1 1/2 "	24m m
2 "	36m m
3 "	48m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

110YD (el 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	18m m
1 1/2 "	24m m
2 "	36m m
3 "	48m m
4 "	96m m

49 "	1260m m
------	---------

CLARO DEL CRISTAL DE OPP-34CC

2.6 Milipulgada (los 0.065MM) - película de 40 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 30 oz/inch - Extensible: 24 alargamientos de las libras/pulgada: 150% - Resistencia de la temperatura: 32°F a 140°F. Verpor del “la base CRISTALINA 3 CLARO” impreso en”. La cinta clara cristalina no-está amarilleando y resistente UV con vida útil larga y ningunos ojos de los pescados. Utilizado para el lacre de la laminación y del cartón. Puede también ser utilizado en usos fríos de la temperatura.

55YD (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	18m m
1 1/2 "	24m m
2 "	36m m
3 "	48m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

**** coste proporcional del *Lower, como pre-slit.* almacenado ****

Cintas de polipropileno para cartón coloreadas

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

COLORES DE OPP-20CC

2.0 Milipulgada (los 0.051MM) - película de 28 micrones - pegamento a base de agua de acrílico - adherencia: 20 oz/inch - Extensible: alargamiento de 21 libras/pulgada: 154% - Gama de temperaturas de uso de la temperatura: 32°F a 140°F. usado para para el lacre del cartón, la codificación de color y la identificación. 3 " base neutral/cartón.

8 COLORES BRILLANTES BRILLANTES: Blanco, negro, amarillo, rojo, púrpura, verde, naranja y azul.

el coste proporcional del *Lower como almacenado pre-rajó.

Alternativa a Intertape #321C

55YD (los 50M)

ANCHURA	
3/8	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	26m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

110YD (los 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	26m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

1000YD (el 100M)

2 "	48m m
-----	-------

COLORES DE OPP-22C

2.2 Milipulgada (0.055m m) - película de 30 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 27 oz/inch - Extensible: alargamiento de 20 libras/pulgada: 140% - Gama de temperaturas de uso de la temperatura: 32°F a 140°F. usado para para el lacre del cartón, la codificación de color y la identificación. 3 " base neutral/cartón.

7 COLORES BRILLANTES BRILLANTES: Blanco, negro, amarillo, rojo, verde, naranja y azul.

el coste proporcional del *Lower como almacenado pre-rajó.

55YD (los 50M)

2 "	36m m
-----	-------

110YD (el 100M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	18m m
1 1/2 "	24m m
2 "	36m m
3 "	48m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

COLORES DE OPP-26C

2.6 Milipulgada (los 0.065MM) - película de 40 micrones - el solvente basó el pegamento de acrílico - adherencia: 29 oz/inch - Extensible: 24 alargamientos de las libras/pulgada: 150% - Resistencia de la temperatura: 32°F a 140°F. 3 " base neutral/cartón.

COLORES: Rojo, amarillo, verde, azul y blanco.

72YD (los 66M)

el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	18m m
1 1/2 "	24m m
2 "	36m m
3 "	48m m
4 "	96m m
49 "	1260m m

Cintas de UPVC para cartón (empaquetado)

EL CAUCHO NATURAL BASÓ EL PEGAMENTO (recomendado para los cartones reciclados y el application frío de las temperaturas).

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

UPVC-22

UPVC que empaqueta, milipulgada 2.1 (película de 32 micrones). El caucho natural solvente basó el pegamento - adherencia: 32 oz/in. - Extensible: 28 libras/pulg. - alargamiento: El 60% - Resistencia de la temperatura: 158°F. Cinta excelente del lacre del cartón de la calidad. Imprimible y heat-shrinkable. 3 " base

2 ", 3 ", 6 " y 12 " x 1000 yardas. disponible. Llamada para tasar.

Rolls enorme principal disponible.

55YD (los 50M)

ANCHURA	
3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	75m m
54 "	el 1371MM

el *Width podría también ser 48 " (1200m m) o 60 " (1530m m). Comprobar con la fábrica.

110YD (el 100M)

2 "	48m m
-----	-------

Colorea disponible: Tan, claro, y blanco.

Alternativa a Tesa #4120; NOPI #4085; #530 central; Sekisui TA #1263; Shurtape #PP-808.

1000YD (los 914M)

2 "	50m m
-----	-------

... Grado medio UPVC-24

55YD (los 50M)

2 "	48m m
-----	-------

milipulgada 2.4 (película de 35 micrones). El solvente basó el pegamento de goma natural. Adherencia: 35 oz/in. extensibles: 29 libras/pulg. de alargamiento: el 60%. Temperatura Resistencia: 158F. Para el cartón medio del deber/puede el lacre. Imprimible y calor - encogibles. 3 " base.

Colorea disponible: Tan y claro.

Alternativa a Tesa #4124.

72 YARDAS (los 66M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	72m m
4 "	96m m
48 "	1220m m

Colores de UPVC-24C...

Colores de UPVC, milipulgada 2.4 (película de 35 micrones). Pegamento de goma natural solvente - adherencia: 35 oz/in. - 40 libras extensibles/pulg. de alargamiento: El 50% - Temperatura Resistencia: 158°F. Utilizado para la codificación de color, empalmar, el lacre de la poder o liarse. Imprimible y heat-shrinkable. 3 " base neutral/cartón.

COLORES DISPONIBLES: Amarillo, azul marino, blanco/blanco, negro, rojo, anaranjado y verde oscuro.

Alternativa a Tesa #4104; #600 central.

el *Width podría también ser 54 " (1371m m) o 60 " (1530m m). Comprobar con la fábrica.

Rolls enorme principal disponible.

UPVC-25F

Naranja fluorescente de UPVC, milipulgada 2.5 (película de 37 micrones). Pegamento de goma natural solvente - adherencia: 35 oz/in. extensibles: 30 libras/pulg. - alargamiento: El 60% - Resistencia de la temperatura: 158°F. Codificación de color, lacre de la poder, liándose. Imprimible y heat-shrinkable. 3 " base neutral/cartón.

72 YARDAS (los 66M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	75m m
4 "	96m m
60 "	1530m m

UPVC-32... Grado superior

milipulgada 3.2 (película de 50/60 micrón). El solvente basó el pegamento de goma natural. Adherencia: 35 oz/in. extensibles: 36 libras/pulg. de alargamiento: el 60%. Temperatura Resistencia: 158F. Para el lacre resistente. Imprimible y calor - encogibles. 3 " base.

55YD (los 50M)

3/8 "	9m m
el 1/2 "	12m m
3/4 "	18m m
1 "	24m m
1-1/2 "	36m m
2 "	48m m
3 "	75m m
4 "	96m m
60 "	1530m m

Colorea disponible: Tan, claro, y blanco.

Convertidor de UPVC/Rolls de las impresoras

PRODUCTO NUMBERS/SPECIFICATIONS

RODILLOS DE LAS IMPRESORAS DE UPVC-P

UPVC con el solvente basó el pegamento de goma natural. Embalado dos rodillos por caso.

Características físicas...

	32/33 micrón	35/37 micrón	39 micrones
Adherencia (oz/in)	19	19	19
Extensible (lbs/in)	24	27	27
Alargamiento (%)	45	55	55

Gama de temperaturas: 50°F a 140°F (10°C a 60°C)

Tamaño: 6 " (144m m y 150m m) x 1000 yardas (los 914m) o 1083 yardas (los 990m)

milipulgada 2.2 (película del micrón 32-33) = blanco, tan o claro
milipulgada 2.4 (película del micrón 35-37) = amarillo, verde claro, azul claro, azul marino, rojo, anaranjado, negro, o blanco/blanco
milipulgada 2.5 (película de 39 micrones) = naranja fluorescente

LLAMADA PARA TASAR

2 ", 3 ", 4 " y 12 " rodillos anchos disponibles

Lacre del bolso de UPVC/cintas del producto

UPVC-22BS

Lacre del bolso de UPVC - milipulgada 2.2 (película de 33 micrones). El caucho natural solvente basó el pegamento - adherencia: 24 oz/in. - Extensible: 22 libras/pulg. - alargamiento: El 60% - Resistencia de la temperatura: 176°F. También utilizado para el lacre de la poder o liarse, empaquetado del producto. Imprimible. 3 " base neutral/cartón.

3/8 " (9m m) x 176 yarda (el 160M)

RLS/CS
96

COLORES DISPONIBLES: Tan, claro, y blanco.

UPVC-24BS

Lacre del bolso de UPVC - milipulgada 2.4 (película de 37 micrones). El caucho natural solvente basó el pegamento - adherencia: 24 oz/in. - Extensible: 22 libras/pulg. - alargamiento: El 60% - Resistencia de la temperatura: 176°F. El polietileno de los sellos y la otra película empaqueta rápidamente y eficientemente. También utilizado para la edad de la codificación de color de perishables. 3 " base neutral/cartón.

3/8 " (9m m) x 176 yarda (los 160M)

96

COLORES DISPONIBLES: Negro, azul marino, verde oscuro, anaranjado, rojo y amarillo.

el 1/2 " (12m m) x 176 yardas (el 160M) de ROJO SOLAMENTE

72

5/8 " (15m m) x 176 yardas (el 160M) de ROJO SOLAMENTE

60

Cintas de sobre

DE5x6 · DE6x10 del · DE6x8

Polypropylene INCLUIDO "DOCUMENTOS" impreso

Frontera anaranjada de la tinta en la película de la milipulgada del dar salida a 2 - pegamento de acrílico

Adherencia de la cáscara: 32 oz/inch - Tamaño de la bolsa:

(1) **DE5x6** = 5 " x 6 " O.D. - 3 ¼ " identificación del ½ de x 4 ".

(2) **DE6x8** = 6 " x 8 " O.D. - 4 ½ " identificación del ½ de x 6 ". 500 bolsas por el rodillo/8 rodillos por caso.

(3) **DE6x10** = 6 " x 10 " O.D. - 4_ " "identificación del ¾ de x 8". 400 bolsas por el rodillo/8 rodillos por caso.

PRODUCTO
DE 5x6
DE 6x8
DE 6x10

Presión - sobres sensibles...

Todos los sobres del estilo se pueden combinar para lo más mejor posible tasar. Los sobres no son assortable con la cinta para tasar. Todos embalaron y tasaron 1000 por caso. Los sobres imprimieron negro en naranja. **NOTA: LA PRIMERA DIMENSIÓN ES LOCALIZACIÓN RAJADA.**

La LISTA del EMBALAJE de ENV-P4555S... INCLUYÓ (1/4 CARA) tamaño de O.D.: 4 1/2 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

Tamaño INCLUIDO LISTA del EMBALAJE (CARA LLENA) O.D. de ENV-P4555F...: 4 1/2 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

Tamaño INCLUIDO FACTURA de ENV-I4555S... (1/4 CARA) O.D.: 4 1/2 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

ENV-C4555... CLARO - NINGÚN tamaño de la IMPRESIÓN O.D.: 4 1/2 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

Tamaño INCLUIDO LISTA del EMBALAJE (1/4 CARA) O.D. de ENV-P755S...: 7 1/2 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

ENV-C755... CLARO - NINGÚN tamaño de la IMPRESIÓN O.D.: 7 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

ENV-C55100E... CLARO - NINGÚN tamaño de la IMPRESIÓN O.D.: 7 " x 5 el 1/2 ". Raja del cargamento del final.

Tamaño INCLUIDO LISTA del EMBALAJE (1/4 CARA) O.D. de ENV-P55100E...: 5 1/2 " x 10 ". Raja del cargamento del final.

ENV-C912... CLARO - NINGÚN tamaño de la IMPRESIÓN O.D.: 9 1/2 " x 12 ". Raja del cargamento del final para sostener 8 1/2 " papel de x 11 ".

ENV-IBM4x8... CLARO - NINGÚN tamaño de la IMPRESIÓN O.D.: 4 " x 5 ". Raja del cargamento del final.