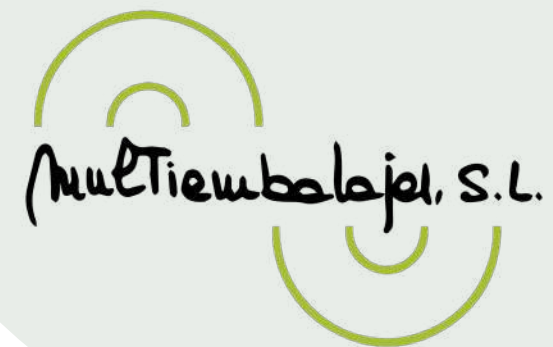


CATÁLOGO DE PRODUCTOS



ÍNDICE

- 1 CAJAS DE CARTÓN
- 2 TUBOS DE CARTÓN
- 3 PLÁSTICO DE BURBUJA
- 4 FILM EXTENSIBLE
- 5 CINTAS ADHESIVAS
- 6 CARTÓN ONDULADO, BOBINAS Y PLANCHAS
- 7 PAPEL PARA EMBALAJES Y MANIPULADOS
- 8 MATERIAL DE RELLENO
- 9 CANTONERAS Y PERFILES
- 10 BOLSAS Y SOBRES
- 11 PAPEL ENGOMADO
- 12 PALETS
- 13 PLÁSTICO DE POLIETILENO
- 14 ETIQUETAS
- 15 SISTEMAS DE CIERRE
- 16 SISTEMA DE FLEJADO
- 17 SISTEMAS DE PEGADO
- 18 BOLSAS DE GEL DE SILICE
- 19 PLANCHAS Y BOBINAS DE FOAM BLANCO
- 20 SISTEMA DE RELLENO DE HUECOS CON BOLSAS DE AIRE
- 21 PACKS

QUIÉNES SOMOS

En el año 1996 Multiembalajes inició su andadura como comercial de material de embalaje. Hoy, aquel proyecto nacido con la mayor ilusión, ya es una realidad contrastada, cada día intentamos continuar con la misma ilusión para seguir mejorando y ofrecer a nuestros clientes la mejor solución a la hora de realizar el embalaje para sus productos, tanto en material estándar como en productos a medida y personalizados.




DÓNDE ESTAMOS




Nuestras instalaciones se encuentran en Arganda del Rey, Madrid. Aunque enviamos todos nuestros productos por toda la Península.

 info@multiembalajes.com

 91 870 43 19
91 871 34 14

 www.multiembalajes.com

 Vereda de las Yeguas 17
Arganda del Rey, Madrid.

 Multiembalajes S.L.

NUESTRO COMPROMISO

CON LA CALIDAD

En Multiembalajes pensamos que no solo vendemos material de embalaje sino que vendemos la imagen y presentación de los productos de nuestros clientes por eso apostamos por materiales de calidad.

CON NUESTROS CLIENTES

En un mundo tan competitivo, cada día más empresas quieren distinguirse con embalajes con su propio estilo y personalidad, en esas ocasiones esperamos cuente con nuestro departamento comercial que estará a su disposición para cuantas consultas y aclaraciones estimen necesarias.

CON EL MEDIOAMBIENTE

El embalaje hoy en día es necesario para que casi todos los productos que se consumen lleguen a su destino en óptimas condiciones, pero hay que ser responsables con el medio ambiente y consumir solo el embalaje necesario y si es posible utilizar materiales reciclables. Cada tonelada de papel reciclado evita la tala de 7 árboles de 15 metros de altura por 40 centímetros de diámetro.



“Produce una inmensa tristeza pensar que la naturaleza habla mientras el género humano no la escucha.”

Víctor Hugo

1 CAJAS DE CARTÓN

Cajas estándar troqueladas auto-montables, cartón secillo, blanco cara exterior, canal 1 (micro).



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 000010	150 x 100 x 80 mm	50 Uds.
BOX 000020	120 x 120 x 120 mm	50 Uds.
BOX 000060	160 x 110 x 150 mm	50 Uds.
BOX 000040	190 x 140 x 140 mm	50 Uds.
BOX 000030	210 x 210 x 60 mm	50 Uds.
BOX 000070	220 x 160 x 100 mm	50 Uds.
BOX 000080	250 x 200 x 150 mm	50 Uds.
BOX 000090	300 x 100 x 100 mm	50 Uds.

Cajas estándar troqueladas auto-montables, cartón sencillo, material Kraft 2 caras, canal 3, especial confección.



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 000100	480 x 370 x 140 mm	25 Uds.
BOX 000101	370 x 300 x 100 mm	25 Uds.

Cajas estándar troqueladas, fundas para el envío de libros, revistas, etc. Cartón sencillo, color crudo, canal 3. Una caja con 6 alturas diferentes. De 15/25/35/45/55/65 mm.



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 000050	355 x 245 x 15/65 mm	50 Uds.

Cajas estándar cartón sencillo, color crudo, material reciclado modelo B1 (4 solapas), canal 3.



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 010051	200 x 200 x 150 mm	25 Uds.
BOX 010052	250 x 250 x 250 mm	25 Uds.
BOX 011051	300 x 250 x 200 mm	25 Uds.
BOX 012052	330 x 230 x 150 mm	25 Uds.
BOX 012051	330 x 230 x 300 mm	20 Uds.
BOX 015053	430 x 310 x 200 mm	20 Uds.
BOX 017051	500 x 350 x 300 mm	20 Uds.

Cajas estándar cartón doble, modelo 4 solapas.



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 010050	200 x 200 x 150 mm	10 Uds.
BOX 010053	250 x 250 x 250 mm	10 Uds.
BOX 011050	300 x 200 x 150 mm	10 Uds.
BOX 011052	300 x 250 x 200 mm	10 Uds.
BOX 012050	330 x 230 x 300 mm	10 Uds.
BOX 013050	390 x 300 x 300 mm	10 Uds.
BOX 014050	500 x 300 x 200 mm	10 Uds.
BOX 015050	400 x 300 x 230 mm	10 Uds.
BOX 015051	400 x 400 x 200 mm	10 Uds.
BOX 015052	400 x 400 x 400 mm	10 Uds.
BOX 015054	450 x 400 x 300 mm	10 Uds.
BOX 016050	500 x 400 x 200 mm	10 Uds.
BOX 017050	500 x 350 x 350 mm	10 Uds.
BOX 019051	600 x 400 x 200 mm	10 Uds.
BOX 019050	600 x 400 x 400 mm	10 Uds.
BOX 019052	600 x 500 x 600 mm	5 Uds.
BOX 018050	650 x 400 x 300 mm	5 Uds.
BOX 021050	800 x 500 x 300 mm	5 Uds.
BOX 022050	500 x 500 x 700 mm	5 Uds.

Cajas estándar de cartón doble canal 8 (BC), modelo B1 (4 solapas), cartón Kraft las dos caras. (Para montar sobre palets europeos de 800x1200 mm).



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 023050	800 x 600 x 600 mm	INDIVIDUALES
BOX 024050	1200 x 800 x 800 mm	INDIVIDUALES

Cajas estándar de cartón doble canal 10 (AC), aro sin solapas + tapas para el cierre. Cartón Kraft de alto gramaje (para montar sobre palets europeos de 800x1200 mm).



BAJO PEDIDO

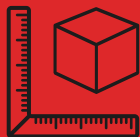
Referencia de la tapa	Medidas exteriores tapa Largo*Ancho*Alto	Referencia del aro	Medidas exteriores tapa Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 025052	820 x 620 x 150 mm	BOX 025050	800 x 600 x 900 mm	INDIVIDUALES
		BOX 025051	800 x 600 x 450 mm	INDIVIDUALES
BOX 026052	1220 x 820 x 150 mm	BOX 026050	1200 x 800 x 500 mm	INDIVIDUALES
		BOX 026051	1200 x 800 x 1000 mm	INDIVIDUALES

Cajas de armario con barra de plástico negro, en cartón doble, Kraft 2 caras.



Referencia del artículo	Medidas exteriores Largo*Ancho*Alto	Paquete con
BOX 1000100	535 x 500 x 980 mm	INDIVIDUALES

FABRICACIÓN DE CAJAS DE CARTÓN A MEDIDA Y PERSONALIZADAS



DIMENSIONES

Fabricamos cajas a medida. Nos adaptamos a sus necesidades.



IMPRESIÓN

Personalice sus cajas con impresiones a una tinta en flexografía.



CANTIDAD

Fabricación de pequeñas cantidades sin necesidad de pedido mínimo.

*Todos los modelos se fabrican sin necesidad de troquel.



200



201



202



203



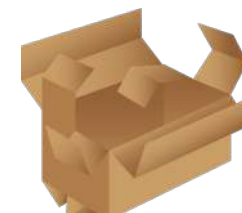
204



205



206



207



208



209



229



230



312



313



320



403



404



409



410



411



412



413



452



453



454



455



458



503



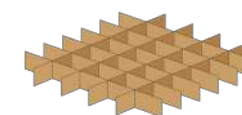
504



505



509



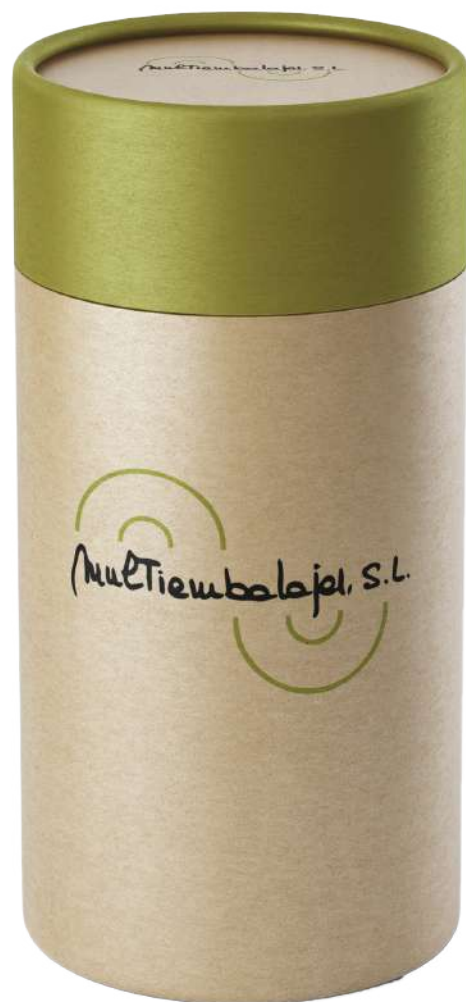
933/934

2 TUBOS DE CARTÓN

Diámetros estándar de 50, 70, 100 y 150 mm, se cortan bajo pedido mínimo de 50 Uds. A la medida del largo que el cliente necesite.

Material ideal para la protección y envío de material impreso, serigrafía, industrias gráficas, planos, pósters, fotografías y otros productos como paraguas, varillas, cortinas, alfombras, tejidos, etc.

Es un buen medio de almacenaje de objetos que no se pueden doblar ni aplastar. En los últimos años es tendencia en la decoración de interiores, con un poco de imaginación se pueden fabricar muebles, estanterías, es económico y 100% reciclable.



Tubos de cartón personalizados. (Bajo pedido).

Definición: El Tubo de Packaging es un tubo cilíndrico de cartón laminado con tapa y fondo. La tapa puede ser de cartón, plástico y/o metal.

Fabricamos en diámetros de: 54, 63, 73, 76, 80, 84, 87, 93, 95, 108, 117, 127, 130, 140, 150, 182, 200 y 250 mm.

Acabados: Se puede forrar con papeles especiales o papel impreso. Se pueden aplicar y utilizar todos los acabados al igual que en cualquier otro tipo de Packaging tradicional. Es decir, se puede aplicar stampings, relieves, contrastes brillos/mates, offset y/o serigrafía, cold foil... Todos los acabados aplicables en mundo del Packaging, tienen cabida en nuestros tubos.

Destino: Inicialmente estaba pensado y determinado para envasado de botellas o productos cilíndricos, como las botellas de Vinos, Brandy, Cavas y Champagne. La evolución y el saber hacer productivo, unido a la adquisición de las últimas tecnologías, nos ha permitido trabajar con otros muchos y variados sectores y productos como la Perfumería y Cosmética, Productos Gourmet, etc., etc. Aplicable a cualquier producto que puedan imaginar. Original para envases de uso no tradicional.

Ventajas: Ecológico y reciclable (100% en cartón) ya que las tapas de plástico o metal son fácilmente separables. Envase de larga duración, siendo a su vez el primer protector para el producto.

Protege y aísla de golpes. Cierre hermético. No es únicamente un Packaging, en muchos de los casos, se convierte en un producto de decoración, por su alta calidad en acabados.



Tapas de plástico 100% reciclado

Referencia del artículo	
Ø50 mm	6000510
Ø70 mm	6000710
Ø100 mm	6001010
Ø150 mm	6001511



Ø50/53 mm



Ø70/73 mm



Ø100/103,5 mm



Ø150/154 mm

Referencia del artículo	Medidas interiores mm	Medidas exteriores mm	Paquete con
5050400	400	430	24 Uds.
5050500	500	530	24 Uds.
5050640	600	630	24 Uds.
5050750	750	780	24 Uds.
5051000	1000	1030	24 Uds.
5051100	1100	1130	24 Uds.
5053180	3210	3240	1 palet – 484 Uds.
5070400	400	435	24 Uds.
5070500	500	535	24 Uds.
5070640	600	635	24 Uds.
5070750	750	785	24 Uds.
5071000	1000	1035	24 Uds.
5071100	1100	1135	24 Uds.
5073180	3205	3240	1 palet – 232 Uds.
5100400	400	440	10 Uds.
5100500	500	540	10 Uds.
5100640	600	640	10 Uds.
5100750	750	790	10 Uds.
5101000	1000	1040	10 Uds.
5101100	1100	1140	10 Uds.
5103180	3200	3240	1 palet – 110 Uds.
5150400	400	450	7 Uds.
5150500	500	550	7 Uds.
5150640	600	650	7 Uds.
5150750	750	800	7 Uds.
5151000	1000	1050	7 Uds.
5151100	1100	1150	7 Uds.
5153240	3190	3240	1 palet – 52 Uds.

3 PLÁSTICO DE BURBUJA

Bobinas plástico de burbuja normal diámetro 10 mm 2 capas – estándar – diferentes gramajes



Referencia del artículo	Medidas
3000102	Ancho 100 cm x 180 Ml 180 m2
3000121	Ancho 120 cm x 75 Ml 90 m2
3000122	Ancho 120 cm x 150 Ml 180 m2

Bobinas plástico de burbuja diámetro 25 mm botón gordo 2 capas – estándar



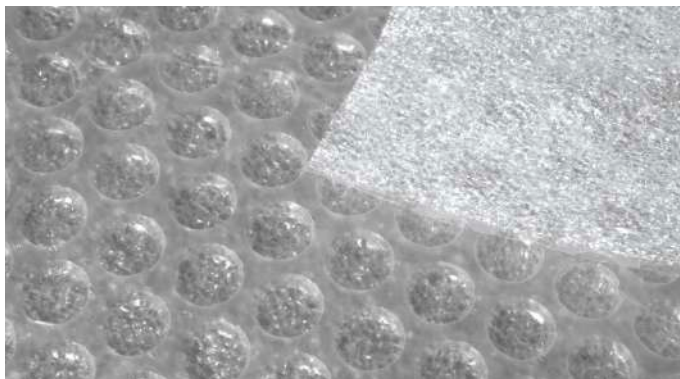
Referencia del artículo	Medidas
3200123	Ancho 120 cm x 75 Ml 90 m2
3200163	Ancho 160 cm x 75 Ml 120 m2

Bobinas plástico de burbuja laminada con papel Kraft tri-capa estándar



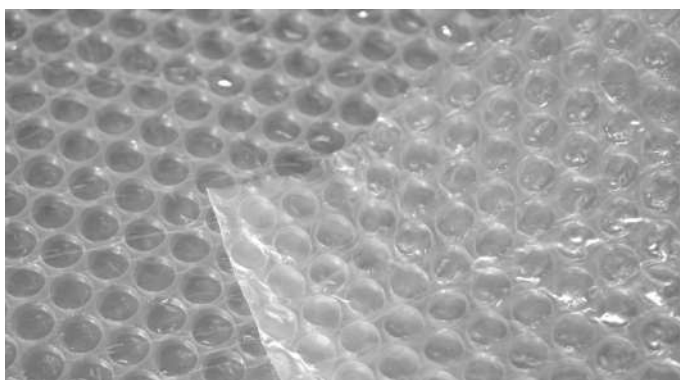
Referencia del artículo	Medidas
3200120	Ancho 120 cm x 100 Ml 120 m2
3200160	Ancho 160 cm x 100 Ml 160 m2

Bobinas plástico de burbuja laminada con Foam blanco de 1 mm espesor – tri-capa – estándar



Referencia del artículo	Medidas
3300120	Ancho 120 cm x 120 Ml 144 m2
3300150	Ancho 160 cm x 120 Ml 192 m2

Bobinas plástico de burbuja laminada con polietileno – Tri-capa – estándar



Referencia del artículo	Medidas
3200121	Ancho 120 cm x 150 ml 180 m ² laminada HDPE (Alta densidad)
3200162	Ancho 160 cm x 150 ml 240 m ² laminada HDPE (Alta densidad)

Especial obras de arte, tejido sin tejer



Referencia del artículo	Medidas
2930161	Ancho 160 cm x 250 ml Tejido 30 grs + 15 grs de lámina de plastificado.

PORTA-BOBINAS PARA PLÁSTICO DE BURBUJA



Referencia del artículo	Medidas
MR000T1	Hasta 120 cm
MR000T2	Hasta 160 cm

Bobinas plástico de burbuja antiestática Color rosa BAJO PEDIDO



Referencia del artículo	Medidas
3000165	Ancho 150 cm x 150 ml 225 m2 Referencia RX10150

4 FILM EXTENSIBLE

Film para uso manual color blanco, estándar.



Referencia del artículo

4700004

Medidas / Espesor

Ancho estándar 50 cm

Espesor 23 micras

Paquete con

Caja 6 Uds.

Film para uso manual color transparente, estándar.*



Referencia del artículo

4700005

Medidas / Espesor

Ancho estándar 50 cm

Espesor 20 y 23 micras

Paquete con

Caja 6 Uds.

Film para uso manual color negro, estándar.*



Referencia del artículo

4700006

Medidas / Espesor

Ancho estándar 50 cm

Espesor 23 micras

Paquete con

Caja 6 Uds.

¡MEJORAMOS
EL PRECIO!*

AHORRO
EN EL PRECIO DE LA
BOBINA

ANTES

Peso total: 2 kg
Peso mandril: 800 g
Peso film: 1,200 kg

AHORA

Peso total: 1,400 kg
Peso mandril: 200 g
Peso film: 1,200 kg

Film para uso con máquina automática, color transparente, estándar.



Referencia del artículo
4700011

Medidas / Espesor
Ancho estándar 50 cm
Espesor 23 micras

Paquete con
PALET – 46 BOBINAS
(+/- 16 KG/BOBINA)

SE VENDEN BOBINAS SUELTAS

Bobinas de Mini Film para uso manual color transparente, estándar.



Referencia del artículo
4800021

Medidas / Espesor
Ancho 10 cm * 150 ml
Espesor 20 micras

Paquete con
Caja 37 Uds.

Aplicadores para film.



Referencia del artículo
MDS00001
MDS00002

Utilidad
Para bobinas mini film
Para bobinas film
manual

Film extensible bajo pedido y presupuesto, para uso manual y automático.



Medidas disponibles:

Espesores: 12, 13 y 15 MICRAS
Medidas especiales: 10, 12, 15, 25, 75 y 100 cms
Colores especiales: azul y verde

5 CINTAS ADHESIVAS

Cintas adhesivas en polipropileno, indicada para embalaje y paquetería. Colores disponibles, marrón, blanco y transparente. Diferentes adhesivos: SOLVENTE, HOT MELT, ACRILICO. Diferentes espesores: 25, 28 y 32 micras.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
0112066	12 mm	66 m	144 rollos
0119066	19 mm	66 m	96 rollos
0125066	25 mm	66 m	72 rollos
0138066	38 mm	66 m	48 rollos
0150066	50 mm	66 m	36 rollos
0150132	50 mm	132 m	36 rollos
0175132	75 mm	132 m	24 rollos
0150999	50 mm	1.000 m	6 rollos
0212066	12 mm	66 m	144 rollos
0219066	19 mm	66 m	96 rollos
0225066	25 mm	66 m	72 rollos
0238066	38 mm	66 m	48 rollos
0250066	50 mm	66 m	36 rollos
0250132	50 mm	132 m	36 rollos
0275132	75 mm	132 m	24 rollos
0250999	50 mm	1.000 m	6 rollos
0312066	12 mm	66 m	144 rollos
0319066	19 mm	66 m	96 rollos
0325066	25 mm	66 m	72 rollos
0338066	38 mm	66 m	48 rollos
0350066	50 mm	66 m	36 rollos
0350132	50 mm	132 m	36 rollos
0375132	75 mm	132 m	24 rollos
0350999	50 mm	1.000 m	6 rollos

DISTRIBUIDORES DE CINTA ADHESIVA

Referencia del artículo	Ancho	Descripción	Caja con
MDS0050	50 mm	PLÁSTICO	1 Ud.
MDS0051	50 mm	METAL	1 Ud.
MDS0076	75 mm	METAL	1 Ud.
MDS0100	100 mm	METAL	1 Ud.

Cintas adhesivas en PVC, indicada para embalaje, paquetería y uso industrial. Colores disponibles, marrón, blanco y transparente. Adhesivo solvente (caucho natural). Diferentes espesores: 32, 37 y 58 micras.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
0512066	12 mm	66 m	144 rollos
0519066	19 mm	66 m	96 rollos
0525066	25 mm	66 m	72 rollos
0538066	38 mm	66 m	48 rollos
0550066	50 mm	66 m	36 rollos
0550132	50 mm	132 m	36 rollos
0575132	75 mm	66 m	24 rollos



0612066	12 mm	66 m	144 rollos
0619066	19 mm	66 m	96 rollos
0625066	25 mm	66 m	72 rollos
0638066	38 mm	66 m	48 rollos
0648066	48 mm	66 m	36 rollos
0650066	50 mm	66 m	36 rollos
0650132	50 mm	132 m	36 rollos
0675132	75 mm	66 m	24 rollos



0712066	12 mm	66 m	144 rollos
0719066	19 mm	66 m	96 rollos
0725066	25 mm	66 m	72 rollos
0738066	38 mm	66 m	48 rollos
0750066	50 mm	66 m	36 rollos
0750132	50 mm	132 m	36 rollos
0775132	75 mm	66 m	24 rollos



50 mm plástico



50 mm metal



75 mm metal



100 mm metal

Cintas adhesivas PVC colores, indicada para embalaje, paquetería, marcaje y uso industrial, colores disponibles azul, amarilla, verde, rojo y negro.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1612066	12 mm	66 m	144 rollos
1619066	19 mm	66 m	96 rollos
1625066	25 mm	66 m	72 rollos
1638066	38 mm	66 m	48 rollos
1650066	50 mm	66 m	36 rollos

Cinta de crepé o carroceros, indicada para pintura y decoración, también para la industria de automoción. Diferentes calidades y gramajes, especiales automoción con resistencia hasta 80°C 1 hora.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1312045	12 mm	45 m	144 rollos
1319045	19 mm	45 m	96 rollos
1325045	25 mm	45 m	72 rollos
1330045	30 mm	45 m	60 rollos
1338045	38 mm	45 m	48 rollos
1350045	50 mm	45 m	36 rollos
1375045	75 mm	45 m	24 rollos

Cinta adhesiva celofán, indicada para el pequeño comercio, paquetería, oficinas, colegios, etc.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1119066	19 mm	66 m	96 rollos

BAJO PEDIDO

Cintas adhesivas marcadoras para suelos. Colores disponibles: azul, amarillo, rojo, verde, blanco, BICOLOR: amarillo y negro, blanca y roja.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1785033	50 mm	33 m	20 rollos

BAJO PEDIDO

Cintas adhesivas reforzadas con fibra de vidrio, bidireccional adecuada para reforzar, flejar, paletizar y embalar, excelente adhesión a todas las superficies.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud
0912820	12 mm	50 m
0919820	19 mm	50 m
0925820	25 mm	50 m
0950820	50 mm	50 m

BAJO PEDIDO

Cintas doble adhesivo, indicadas para aplicaciones y montajes, fijaciones de moquetas e industriales, diferentes espesores y aplicaciones.



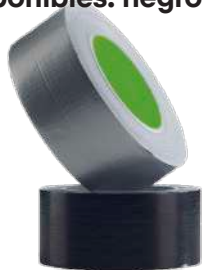
Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1706050	6 mm	50 m	144 rollos
1709050	9 mm	50 m	96 rollos
1712050	12 mm	50 m	72 rollos
1719050	19 mm	50 m	48 rollos
1725050	25 mm	50 m	36 rollos
1738050	38 mm	50 m	24 rollos
1750050	50 mm	50 m	18 rollos

Distribuidor de cinta doble adhesivo.



Referencia del artículo	Ancho	Ø interior	Ø exterior	Caja con
MDS1067	Hasta 25 mm	76 mm	140 mm	1 Ud.

Cinta adhesiva americana, para la industria de la construcción, reparaciones, empaquetar, marcar, separa, unir, impermeabilización, contención. Colores disponibles: negro o gris.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1450051	50 mm	10 m	36 rollos
1450050	50 mm	25 m	36 rollos
1450053	50 mm	50 m	24 rollos

BAJO PEDIDO

Cinta adhesiva de papel Kraft, para la industria, embalaje, maquetación etc. Colores disponibles: marrón o blanco.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1850050	50 mm	50 m	36 rollos

Cinta adhesiva impresa texto. MUY FRÁGIL, material PVC blanco Texto color rojo.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
1450066	50 mm	66 m	36 rollos

Cinta de balizamiento, material polietileno en lámina galga 150 o en tubo galga 200. Impresa 1 o 2 caras, texto estándar, también se pueden personalizar.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Caja con
8310250	100 mm	250 m	Sueltas

BAJO PEDIDO

CINTAS ADHESIVAS IMPRESAS: LA SOLUCIÓN IDEAL PARA TU EMBALAJE

Nuestras cintas adhesivas impresas ofrecen una forma efectiva de personalizar y asegurar tus envíos. No solo garantizan un sellado seguro, sino que también brindan la oportunidad de fortalecer tu imagen de marca en cada paquete. Con una amplia variedad de diseños y colores, estas cintas destacan por su alta resistencia, adherencia confiable y la opción de agregar mensajes o logotipos, transformando el embalaje en una herramienta de marketing.

Cualidades y Ventajas:

- 1 Promoción de Marca:** Impresión personalizada con logotipo o mensaje.
- 2 Seguridad:** Alta adherencia para un sellado firme y duradero.
- 3 Versatilidad:** Ideal para todo tipo de productos y tamaños de paquetes.
- 4 Calidad Garantizada:** Materiales resistentes que soportan transporte y manipulación.

¿TIENES UNA IDEA? ¡NOSOTROS LA HACEMOS REALIDAD!
BAJO PEDIDO: ELIGE TODO A TU GUSTO. DESDE COLORES HASTA TAMAÑOS, Y CREA UN PRODUCTO ÚNICO PARA TI.

Ancho	Longitud
12 mm	66 m
19 mm	66 m
25 mm	66 m
38 mm	66 m
48 mm	66 m
50 mm	66 m
48 mm	132 m
50 mm	132 m
75 mm	66 m
75 mm	132 m



6 CARTÓN ONDULADO

Protección, versatilidad y sostenibilidad para todo tipo de embalajes

El cartón ondulado es uno de los materiales más utilizados en el embalaje industrial y comercial gracias a su resistencia, flexibilidad y carácter ecológico. Disponible en bobinas y planchas, se adapta a múltiples necesidades de protección, envoltura y acondicionamiento de productos.

Usos Principales

- 1 Protección superficial de productos sensibles a golpes, rayaduras o fricción.
- 2 Separación y amortiguación interna en cajas o contenedores.
- 3 Envoltura flexible para objetos irregulares o de formas complejas.
- 4 Refuerzo estructural en el embalaje de mercancías pesadas o frágiles.

Ventajas Generales

- 1 Alta capacidad de absorción de impactos gracias a su estructura ondulada.
- 2 Ligero pero resistente, ideal para reducir peso en transporte sin sacrificar protección.
- 3 100% reciclable y biodegradable, alineado con políticas de embalaje sostenible.
- 4 Fácil de manipular, cortar y adaptar según el tipo de producto o necesidad logística.

Diferencias entre Bobina y Plancha:

Característica	Bobina de Cartón Ondulado	Plancha de Cartón Ondulado
Flexibilidad	Alta: ideal para envolver formas curvas o irregulares.	Media: más rígida, adecuada para productos planos o uniformes.
Formato	Enrollado: permite usar solo lo necesario.	Cortado: listo para colocar o separar.
Aplicación	Envoltorios protectores, embalaje adaptativo.	Separadores, protecciones planas, capas interiores.
Aprovechamiento	Menos desperdicio, uso a medida.	Formato fijo, menos adaptable a formas complejas.

Tanto si necesitas proteger piezas delicadas como mejorar la estabilidad interna de tus envíos, el cartón ondulado en bobinas o planchas es una solución eficaz, económica y respetuosa con el medio ambiente.

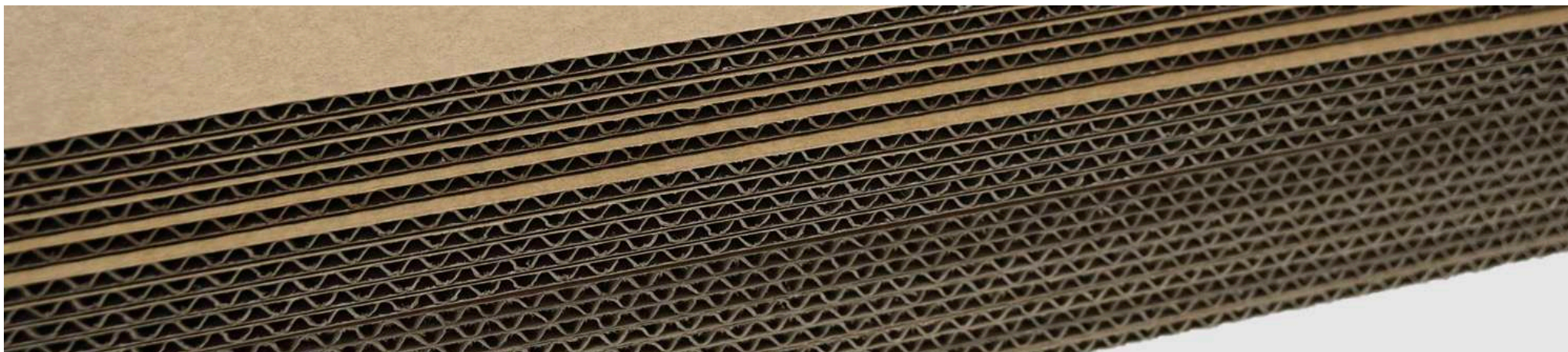


Cartón ondulado en bobinas. 2 referencias en stock.



Referencia del artículo	Ancho	Longitud	Gramaje
COE 103501	35 cm	100 ml	200 G/M ²
COE 112001	120 cm	100 ml	250 G/M ²

Cartón ondulado en planchas. 5 referencias en stock



Referencia del artículo	Medidas	Calidad	Paquete
COF 090110	900 X 1100 MM	B-P-B.C3 (SENCILLO)	25 Uds.
COF 100150	1000 X 1500 MM	KT165-S160-KT165 C5 (SENCILLO)	20 Uds.
COF 220220A	2200 X 2200 MM	KT115-F85-F85-F95-TL100 (DOBLE)	
COF 220220B	2200 X 2200 MM	KT165-S130-F85-S130-KT115 (DOBLE)	
COF 220220C	2200 X 2200 MM	KT115-S105-KT115 (SENCILLO)	

7 PAPEL PARA EMBALAJE

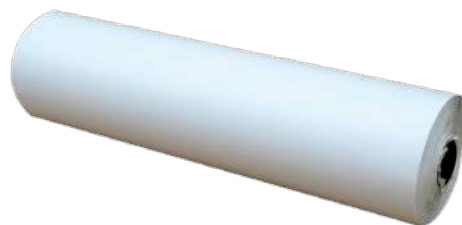
Producto reciclable 100%, diferentes medidas y gramajes tanto en bobinas como en resmas, es económico, discreto, antiestático, se adapta al embalaje de todo tipo de productos.

Papel Kraft 100% fibra virgen Material de 1ª calidad, bobinas en diferentes medidas y gramajes, material económico, discreto, antiestático, producto 100% reciclable, de adapta a todo tipo de productos. Se pueden fabricar bajo pedido otras medidas y gramajes.



Referencia del artículo	Tipo de bobina	Ø	Ancho	Gramaje
PK1 M85064	MOSTRADOR	16 cm	64 cm	85 g/m ²
PK1 035110	INDUSTRIAL	30 cm	110 cm	35 g/m ²
PK1 060110	INDUSTRIAL	30 cm	110 cm	60 g/m ²
PK1 075090	INDUSTRIAL	30 cm	90 cm	75 g/m ²
PK1 085110	INDUSTRIAL	30 cm	110 cm	85 g/m ²
PK1 085120	INDUSTRIAL	30 cm	120 cm	85 g/m ²
PK1 110120	INDUSTRIAL	30 cm	120 cm	110 g/m ²

Papel celulosa blanco virgen. Material de 1ª calidad, bobinas en diferentes medidas y gramajes, material idóneo para colegios, murales, separadores de objetos delicados, etc. Se pueden fabricar bajo pedido otras medidas y gramajes.



Referencia del artículo	Tipo de bobina	Ø	Ancho	Gramaje
PK6 080110	INDUSTRIAL	30 cm	110 cm	80 g/m ²

Papel biclase reciclado 100%. Material reciclado, bobinas para relleno de huecos manualmente, protección de superficies etc.



Referencia del artículo	Tipo de bobina	Ø	Ancho	Gramaje
PK5 095120	INDUSTRIAL	30 cm	120 cm	90 g/m ²

En resmas de 500 hojas, doblado, color natural, material idóneo para múltiples aplicaciones en confección, alimentación, como protector de vajillas y cristalerías en mudanzas, etc.



Referencia del artículo	Medida doblado	Resma	Caja
PMN 000008	62 X 84 cm	500 hojas	5 Resmas - 2500 Hojas

Bobina papel antioxidante VCI-140.



El papel antioxidante VCI-140 (VCI = Volatile Corrosion Inhibitor o Inhibidor Volátil de Corrosión) se utiliza para proteger metales contra la corrosión durante el almacenamiento o transporte. Aquí te explico sus principales características y usos:

¿Para qué sirve el papel VCI-140?

- Previene la corrosión y oxidación de metales
- Libera vapores inhibidores que se adhieren a la superficie del metal, creando una barrera invisible que evita la reacción con el oxígeno y la humedad.
- Protege sin necesidad de aplicar aceites o grasas
- Esto reduce el trabajo de limpieza posterior al desempaque.
- Ideal para almacenamiento y envío
- Se usa para envolver piezas metálicas, componentes, herramientas, maquinaria o incluso partes automotrices.

Qué metales protege el VCI-140?

- Acero al carbono
- Hierro
- Cobre y sus aleaciones (latón, bronce)
- Aluminio (en algunos casos, depende de la formulación exacta)
- Fundición

Usos comunes:

- Envolver piezas o componentes metálicos individualmente
- Separadores en cajas con múltiples piezas metálicas
- Forro interno de empaques o cajas
- Protección de maquinaria durante el transporte o almacenaje a largo plazo

Referencia del artículo	Ancho	Largo
VCI050100	100 cm	200 ml

Material

Papel Kraft 50 g/m²

Portabobinas para papel.



Portabobinas de mostrador

Referencia del artículo	Tipo de bobina	Uso	Posición
MRS00012	32 – 64 cm	MOSTRADOR	HORIZONTAL



Portabobinas industrial

Referencia del artículo	Tipo de bobina	Uso	Posición
MR000F1	120 cm	INDUSTRIAL	VERTICAL

Protección, imagen de marca y sostenibilidad en una sola solución

El papel para embalaje personalizado es mucho más que una protección para tus productos: es una herramienta de comunicación, una solución sostenible y un valor añadido para la experiencia del cliente.

Fabricado con materiales reciclables y disponibles en diversas gramajes, acabados y colores, este tipo de papel permite imprimir logotipos, mensajes o diseños corporativos, reforzando la identidad de marca desde el primer contacto con el cliente. Es ideal para envolver productos en sectores como moda, cosmética, tecnología, alimentación gourmet y e-commerce.

Cualidades y Ventajas:

- 1** Presentación profesional: transmite una imagen cuidada y coherente con los valores de tu marca.
- 2** Protección eficaz: actúa como barrera contra polvo, rayaduras y pequeños impactos durante el transporte.
- 3** Sostenibilidad: fabricado en papel reciclable y/o compostable, es una alternativa ecológica a plásticos y rellenos sintéticos.
- 4** Versatilidad: apto para distintos formatos, tipos de productos y necesidades de embalaje.
- 5** Personalización completa: posibilidad de imprimir en uno o varios colores, adaptando el diseño al estilo de cada empresa.

El papel personalizado no solo protege lo que vendes, sino también lo que representa tu marca. Contribuye a una mejor experiencia de unboxing y demuestra tu compromiso con la calidad y el medio ambiente.

Diferentes calidades papel Kraft, papel celulosa blanco satinado 1 cara, papel celulosa blanco satinado 2 caras, papel antigrasa blanco, papel Manila, papel seda etc. Personalizado de 1 a 3 tintas.



8 MATERIAL DE RELLENO

Viruta de madera de chopo prensada. La madera utilizada proviene de plantaciones forestales, a la que no se añade ningún tipo de aditivo durante el proceso de fabricación, material idóneo para decoración y amortiguación de productos incluso de alimentación. Presentación en fardos prensados de 80 x 50 x 40 cm aprox.



Referencia del artículo	Medidas	Fardo
3540001	800 x 500 x 400 mm	17 kg

Viruta de celofán transparente (bajo pedido). Material idóneo para relleno, protección y decoración de productos delicados muy utilizado en cestas de productos navideños y de perfumería. Presentación en fardos de 25 kg.



Referencia del artículo	Medidas	Fardo
3550001	800 x 400 x 330 mm	26 kg

Sistema de relleno con papel.



Referencia del artículo	Medidas	Calidad
PCP 076101 (relleno papel) MC00001 (convertidor)	380 x 190 x 225 mm	70 g

AHORRO DE ESPACIO EN SU ALMACÉN

Material neutro para el clima.
Reciclable y también una fuente renovable.
Mucho más ecológico que los otros materiales tradicionales, como el cuadradillo o gusanillo.

Convertidor - MC00001

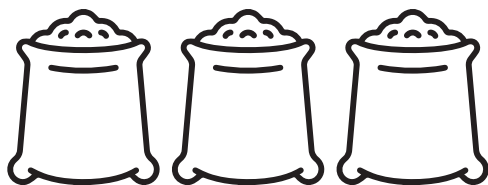
- Dimensiones: 54 x 40 x 67 - 103 cm
- Peso: 4 kg
- Método de corte: rotura manual, perforación cada 18,6 cm

Papel - PCP 076101

- Peso básico 50 g/m²
- Longitud paquete: 360 m
- Anchura papel: 38 cm
- Peso medio paquete: 9,5/9,6 kg
- Rendimiento medio: 1,5 m
- Medida fondo: 38 x 19 x 22 cm



1 paquete
1,5 m³



3 bolsas de material de relleno
0,5 m³ 0,5 m³ 0,5 m³

SISTEMA DE RELLENO CON PAPEL



Simple

No se requiere ni electricidad ni formación, fácil instalación.



Flexible

El papel se puede usar para proteger cualquier contenido de la caja.



Compacto

Solo se requiere un área pequeña para instalación y almacenamiento.

9 CANTONERAS Y PERFILES



Cantoneras de plástico con anclajes para flejes.

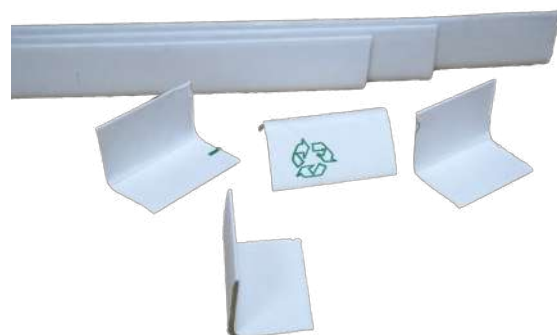


Referencia del artículo
4500003

Medidas
42 x 49 mm

Saco
1300 Uds.

Cantонера compacta de cartón blanco



Referencia del artículo
ANG400800
ANG401200
ANG402400

Espesor
3.5 mm
3.5 mm
3.5 mm

Medida
80 cm
120 cm
2400 cm

Paquete con
26 Uds.
26 Uds.
26 Uds.

Cantонера de espuma de polietileno



Forma L

Referencia del artículo
3583101R (L-50)
3583103R (L-75)

Longitud
2 m
2 m

Paquete
20 tiras
10 tiras

Caja
230 tiras
105 tiras

Cantonera de espuma de polietileno



Forma pinza (cristalero)

Referencia del artículo	Longitud	Paquete	Caja
3582002	2 m	20 tiras	200 tiras

Cantonera de espuma de polietileno



Forma U

Referencia del artículo	Medida	Largo	Caja
3583001	U 15	2 m	560 ml
3583004	U 30	2 m	250 ml
3583007	U 45	2 m	180 ml
3583009	U 60	2 m	120 ml
3583014	U 90	2 m	72 ml

Esquinera de espuma de polietileno



Forma U

Referencia del artículo	Medida	Cantidad mínima
3593U15	100 x 100 mm	2800 Uds.
3593U30	100 x 100 mm	1250 Uds.
3593U45	100 x 100 mm	900 Uds.
3593U60	100 x 100 mm	600 Uds.
3593CCM	100 x 100 mm	2000 Uds.

BAJO PEDIDO

10 BOLSAS Y SOBRES

Bolsas de polietileno baja densidad en color transparente, anónimas sin impresión. Aptas para alimentación.



Referencia del artículo	Medida	Galga	Bolsa	Saco 24 kg Uds. x kg
3649001	10 x 20 cm	150	1 KG	709 Uds.
3649002	12 x 30 cm	150	1 KG	394 Uds.
3649003	15 x 30 cm	150	1 KG	315 Uds.
3649004	13 x 25 cm	150	1 KG	436 Uds.
3650001	18 x 25 cm	150	1 KG	320 Uds.
3650002	22 x 30 cm	150	1 KG	215 Uds.
3650003	27 x 35 cm	150	1 KG	150 Uds.
3650004	32 x 40 cm	150	1 KG	90 Uds.
3650005	35 x 50 cm	150	3 KG	75 Uds.

Máquina para cerrar bolsas.



Referencia del artículo	Medida de la cinta
MDS1200	12 mm

Bolsas de cierre rápido, en polietileno transparente, anónimas sin impresión.



Referencia del artículo	Medida	Galga	Paquete	Caja
3630002	60 x 80 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630003	70 x 10 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630004	80 x 120 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630005	100 x 150 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630006	120 x 180 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630007	160 x 220 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630008	180 x 250 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630009	200 x 300 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630010	250 x 350 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3630011	400 x 500 mm	300	-	500 Uds.

Bolsas de cierre rápido transparente con bandas de color blanco para escritura.



Referencia del artículo	Medida	Galga	Paquete	Caja
3632005	100 x 150 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3632006	120 x 180 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3632007	160 x 220 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3632008	180 x 250 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.
3632010	250 x 350 mm	200	100 Uds.	1000 Uds.

Bolsas CELL PB, polipropileno transparente tipo cristal con solapa adhesiva.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3632101	60 x 80 mm	2000 Uds.
3632102	70 x 100 mm	1000 Uds.
3632103	80 x 120 mm	1000 Uds.
3632104	100 x 150 mm	1000 Uds.
3632105	160 x 220 mm	1000 Uds.
3632106	120 x 180 mm	1000 Uds.
3632109	180 x 250 mm	1000 Uds.
3632111	200 x 300 mm	1000 Uds.
3632112	250 x 330 mm	1000 Uds.
3632113	300 x 400 mm	1000 Uds.

Bolsas de papel con asa retorcida, anónimas sin impresión. Bolsa ecológica para comercio.



Referencia del artículo	Medida	Papel	Caja
8500001	18 + 8 X 24 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	400 Uds.
8500002	24 + 11 x 32 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	300 Uds.
8500003	28 + 12 x 36 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	250 Uds.
8500004	32 + 12 x 41 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	250 Uds.
8500006	44 + 15 x 49.5 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	200 Uds.
8500007	54 + 13 x 45 cm	Celulosa blanca / Kraft verjurado	150 Uds.

Sobres acolchados de papel kraft con burbuja en el interior.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3600011	110 x 165 mm	200 Uds.
3600012	120 x 215 mm	200 Uds.
3600013	150 x 215 mm	100 Uds.
3600014	180 x 265 mm	100 Uds.
3600015	220 x 265 mm	100 Uds.
3600016	220 x 340 mm	100 Uds.
3600017	230 x 340 mm	100 Uds.
3600018	270 x 360 mm	100 Uds.
3600019	300 x 445 mm	50 Uds.
3600020	350 x 470 mm	50 Uds.
3600021	180 x 165 mm	100 Uds.

Sobre contiene documento, de polietileno transparente impreso a un color rojo el texto, con adhesivo para pegar en paquetes o palets.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3610022	175 x 132 mm	1000 Uds.
3610034	235 x 132 mm	1000 Uds.
3610045	135 x 175 mm	1000 Uds.

Sobre contiene documento, de polietileno transparente con adhesivo para pegar en paquetes o palets.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3610021	175 x 132 mm	1000 Uds.
3610033	235 x 132 mm	1000 Uds.
3610044	135 x 175 mm	1000 Uds.

Sobre contiene documento de papel (paper-list cristal).



Referencia del artículo	Medida	Caja
3610050	162 x 120 mm	1000 Uds.
3610051	220 x 120 mm	1000 Uds.
3610052	228 x 165 mm	1000 Uds.



NUESTRAS OPCIONES MÁS ECOLÓGICAS PARA E-COMMERCE

En Multiembalajes nos caracteriza el compromiso con la innovación y la adaptación constante a las necesidades del mercado. Por eso, estamos siempre atentos a las nuevas tendencias y requerimientos del sector logístico y del comercio electrónico.

Innovación en embalajes: nuevos sobres ecológicos para e-commerce:

Nos gusta estar actualizados, y por ello hemos incorporado a nuestro catálogo una nueva línea de sobres de cartón, papel y plástico reciclado con tira autoadhesiva. Estos sobres han sido diseñados pensando en la eficiencia, la seguridad y la sostenibilidad, convirtiéndose en la solución perfecta para todo tipo de negocios de e-commerce.

Características clave de los sobres para e-commerce:

- **Protección** óptima del contenido, manteniendo los productos seguros durante el transporte.
- Se **adaptan al contenido** gracias a su diseño, ideal para una amplia variedad de artículos.
- **Cierre fácil y seguro.** Incorporan un **cierre adhesivo resistente**, que permite un sellado rápido y eficaz, sin necesidad de cintas o herramientas adicionales.
- **Comprometidos con el medio ambiente.** Nuestros sobres representan una **opción sostenible y respetuosa** con el entorno. Son una alternativa ideal para empresas que buscan **reducir su huella ecológica** sin renunciar a la calidad.
- **Listos para usar, no requieren montaje.** Se entregan completamente preparados para su uso inmediato, optimizando los tiempos de embalaje.
- **Ahorro en costes de envío, gracias a su peso ligero,** permiten reducir los costes postales, algo especialmente importante en los envíos masivos o internacionales.

Bolsa Courier papel estándar para e-commerce.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3613001	300 x 360 x 100 mm	250/400 Uds.
3613002	420 x 500 x 100 mm	250/400 Uds.



Bolsa Courier plástico reciclado para e-commerce.



Referencia del artículo	Medida	Caja
3611001	175 X 250 + 40 mm	1000 Uds.
3611002	250 X 350 + 40 mm	500 Uds.
3611003	350 X 450 + 40 mm	500 Uds.
3611004	400 X 500 + 40 mm	500 Uds.
3611005	450 X 600 + 40 mm	300 Uds.
3611006	350 X 450 X 50 (FUELLE) + 40 mm	300 Uds.



Sobre de cartón ondulado con tira adhesiva (ripe-tape) para e-commerce.



Referencia del artículo

3612001

3612002

Medida

250 x 165 x 72 mm

315 x 252 x 72 mm

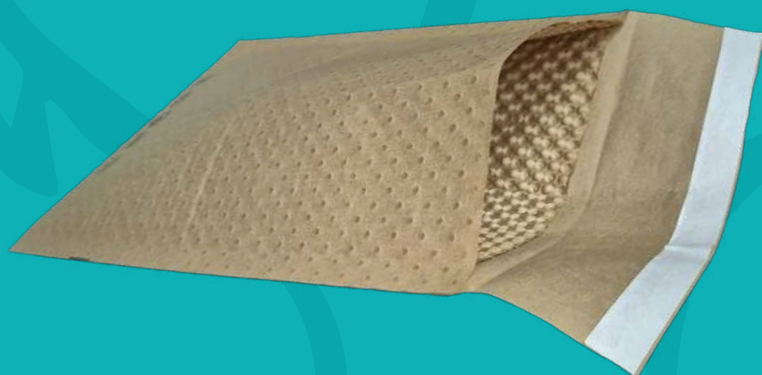
Caja

25 Uds.

25 Uds.



Sobre acolchado 100% papel Kraft alta resistencia 100% reciclables.



- 7 formatos diferentes, cubriendo la mayoría de las necesidades para el envío seguro de tus productos.
- Bolsas fabricadas en papel Kraft de alta resistencia que ofrece una protección óptima a los impactos y a la humedad.
- Cierre autoadhesivo con tira siliconada de protección.
- Las burbujas de papel de 3 mm de grosor te aseguran que todos tus productos lleguen en perfecto estado a su destino.

Referencia del artículo

3600E11

3600E13

3600E14

3600E15

3600E17

3600E18

3600E20

Medida

100 x 165 mm int + 50 mm solapa

150 x 215 mm int + 60 mm solapa

180 x 265 mm int + 70 mm solapa

220 x 265 mm int + 70 mm solapa

240 x 340 mm int + 80 mm solapa

270 x 360 mm int + 90 mm solapa

350 x 470 mm int + 100 mm solapa

Caja

200 Uds.

100 Uds.

100 Uds.

100 Uds.

50 Uds.

50 Uds.

50 Uds.



↑ 3 mm



11 PAPEL ENGOMADO



El papel engomado, también conocido como cinta gomada, es una cinta fabricada en papel kraft que incorpora un adhesivo activado por agua. Este tipo de cinta ofrece una adhesión superior, ya que se fusiona con la superficie del cartón creando un cierre fuerte, seguro y permanente. A diferencia de las cintas adhesivas plásticas, que pueden despegarse con relativa facilidad, el papel engomado garantiza la inviolabilidad del embalaje y protege eficazmente el contenido durante el transporte.

Comparado con la cinta adhesiva plástica, el papel engomado representa una solución más ecológica, estética y resistente.

Entre sus principales beneficios se destacan:

- 1 Mayor seguridad:** su adhesivo penetra en la fibra del cartón, dificultando su apertura sin dejar rastros visibles.
- 2 Sostenibilidad:** está fabricado en materiales reciclables y biodegradables, alineándose con políticas de embalaje ecológico.
- 3 Mejor presentación:** ofrece un acabado limpio y profesional, ideal para envíos de e-commerce o embalajes de marca.
- 4 Aplicación eficiente:** permite sellar cajas con una sola tira, optimizando tiempos y reduciendo desperdicios.

Papel engomado en kraft 1ª verjurado, 70gr/m²



Referencia del artículo	Ancho	Largo	Caja
2150070	50 mm	200 m	12 Uds.
2275070	75 mm	200 m	12 Uds.

Papel engomado en kraft reforzado F-3.



Referencia del artículo	Ancho	Largo	Caja
2300R50	50 mm	150 m	18 Uds.
2300R70	70 mm	150 m	18 Uds.

Papel engomado celulosa blanco, 70gr/m²



Referencia del artículo	Ancho	Largo	Caja
2150B70	50 mm	200 m	12 Uds.
2275B70	75 mm	200 m	12 Uds.

Máquinas humectadoras para papel engomado. Bajo pedido, plazo de entrega 6 días hábiles.



Referencia del artículo	Referencia máquina	Ancho	Longitud	Ø Máximo
MP00003	C-25	20-100 MM	100-1100 MM	200 MM

La C-25 es una máquina humectadora manual de alto rendimiento, ideal para aplicaciones de embalaje que requieren el uso de papel engomado. Su diseño robusto y compacto la convierte en una solución confiable para entornos logísticos, almacenes y áreas de preparación de pedidos.

Equipada con un sistema de rodillo humectador eficiente, la C-25 garantiza una activación uniforme del adhesivo, permitiendo un sellado fuerte y profesional en cada uso. Su operación es sencilla, no requiere energía eléctrica, y ofrece cortes precisos del papel gracias a su cuchilla integrada. Compatible con distintos anchos de cinta, es una herramienta versátil y duradera para optimizar el proceso de embalaje.

12 PALETS



Palets en diferentes formatos y calidades.

En nuestro catálogo encontrarás tres tipos de palets diseñados para cubrir diferentes necesidades de transporte, almacenamiento y exportación. Conoce sus usos, diferencias y ventajas clave para elegir el ideal según tu operación.

Palets de plástico: higiene, durabilidad y alto rendimiento.

Ideal para	Ventajas	A considerar
<ul style="list-style-type: none">- Sectores alimentario, farmacéutico o químico- Ambientes húmedos o automatizados- Uso prolongado y reutilización intensiva	<ul style="list-style-type: none">- Fáciles de limpiar y desinfectar- Resistencia al agua y químicos- Larga vida útil, 100% reciclables	<ul style="list-style-type: none">- Inversión inicial más alta- No reparables, aunque muy duraderos

Palets de fibra prensada: ecológicos, ligeros y económicos.

Ideal para	Ventajas	A considerar
<ul style="list-style-type: none">- Exportaciones de un solo uso- Ahorro de espacio en almacenaje- Operaciones con bajo presupuesto	<ul style="list-style-type: none">- Ligeros y apilables (ahorro logístico)- Fabricados con material reciclado- No requieren tratamiento NIMF-15	<ul style="list-style-type: none">- Menor resistencia estructural- No aptos para cargas muy pesadas o uso intensivo

Palets de madera homologado con tratamiento fitosanitario: Resistentes, versátiles y ampliamente utilizados.

Ideal para	Ventajas	A considerar
<ul style="list-style-type: none">- Cargas pesadas.- Exportaciones (con tratamiento NIMF-15)- Uso rudo y repetitivo.	<ul style="list-style-type: none">- Alta resistencia y durabilidad.- Reparables y reutilizables.- Amplia disponibilidad y bajo costo.	<ul style="list-style-type: none">- Requiere tratamiento fitosanitario para exportación.- Mayor peso respecto a otros tipos.

Tipo de palet	Peso	Resistencia	Higiene	Costo	Reutilización	NIMF-15
Plástico	Bajo	Alta	Alta	Alto	Muy Alta	No
Fibra prensada	Bajo	Media	Media	Muy bajo	Media	No
Madera	Medio	Alta	Media	Bajo	Alta	Sí



Referencia del artículo

PALET0001
PALET0002
PALET0003

Material

PLÁSTICO ENCAJABLE
FIBRA PRENSADA
MADERA NUEVO

Medidas

800 x 1200 mm
800 x 1200 mm
800 x 1200 mm

Con tratamiento fitosanitario

13 PLÁSTICO DE POLIETILENO

Plástico de polietilo en tubo, semitubo y lámina: protección versátil y eficiente para tus productos

El plástico de polietileno en sus presentaciones de tubo y semitubo es una solución práctica, económica y segura para el embalaje de productos de diferentes tamaños y formas. Su uso está ampliamente extendido en sectores como la industria, la logística, el comercio electrónico y la manufactura.

¿Qué es? El polietileno en tubo es una funda plástica continua con forma de manga o cilindro cerrado por ambos lados, mientras que el semitubo es la misma lámina pero abierta por uno de los lados, facilitando la inserción de productos más grandes o planos.

Ambas presentaciones están disponibles en diferentes espesores, anchos y longitudes, y se adaptan fácilmente al uso manual o con máquinas de sellado y corte.

Características principales

- Flexible y adaptable: Se ajusta perfectamente a la forma del producto.
- Protección segura: Contra polvo, suciedad, humedad y rayaduras.
- Fácil de usar: Compatible con termoselladoras para crear bolsas a medida.
- Disponible en rollos: Para corte personalizado según necesidad.
- Reciclable y reutilizable: Fabricado en polietileno de baja o alta densidad (LDPE o HDPE).

Usos comunes:

- Embalaje de perfiles, piezas metálicas o plásticas.
- Protección de artículos alargados o enrollados.
- Formación de bolsas a medida para productos diversos.
- Empaques de revistas, textiles, repuestos, componentes electrónicos, etc.
- Ideal para procesos de picking, almacenes y logística.

Presentaciones disponibles:

- Tubo continuo (cerrado): Ideal para envolver productos cilíndricos o alargados.
- Semitubo (abierto por un lado): Permite envoltura más rápida y cómoda.
- Láminas (rollos o cortes a medida): en diferentes grosores, anchos y colores, según la aplicación. Está disponible en versiones de baja (LDPE) y alta densidad (HDPE), con opciones transparentes u opacas.

Recomendado para:

- Empresas que necesitan una solución económica y flexible de empaquetado.
- Proyectos con productos de tamaños variables.
- Embalajes internos y externos.
- Protecciones temporales durante almacenamiento o transporte.

Bobinas de plástico de polietileno en tubo. Ideal para protección de fotografías, póster, etc.



Referencia del artículo	Galga	Medida	Paquete
3660004	150	100 mm x 500 ml	Ø 230 x 110 mm

Bobinas de plástico de polietileno en semitubo, abierto a un lado.

Referencia del artículo	Galga	Medida	Paquete
3660010	400	100 mm x 100 ml	Ø 190 X 1020 mm
3660011	400	150 mm x 100 ml	Ø 190 X 1502 mm



14 ETIQUETAS

Etiquetas de Papel Rojo Flúor – Alta Visibilidad para un Manejo Seguro

Nuestras etiquetas adhesivas de papel rojo flúor están diseñadas para mejorar la identificación y el manejo adecuado de los paquetes durante su almacenamiento, transporte y entrega. Disponibles con los textos "MUY FRÁGIL", "CONTIENE ALBARÁN" y con símbolos de posición (como flechas de orientación), estas etiquetas ofrecen una solución práctica y eficaz para garantizar la protección y correcta manipulación de tus productos.

Usos Comunes:

- **"MUY FRÁGIL"**: Ideal para cajas que contienen artículos delicados como vidrio, cerámica, equipos electrónicos o instrumentos de precisión. Indica a transportistas y manipuladores la necesidad de trato cuidadoso.
- **"CONTIENE ALBARÁN"**: Se coloca en paquetes que incluyen documentación importante (facturas, albaranes o formularios). Facilita la localización rápida de los documentos sin necesidad de abrir el embalaje.
- **Símbolos de posición (flechas)**: Aseguran que el bulto se mantenga en la posición correcta durante el transporte y almacenamiento, evitando daños por colocación inadecuada.

Características Principales:

- **Color rojo flúor**: Máxima visibilidad incluso en condiciones de poca luz o entre grandes volúmenes de paquetes.
- **Adhesivo permanente**: Fuerte adherencia sobre cartón, plástico, madera y otros materiales comunes de embalaje.
- **Impresión clara y resistente**: Los textos y símbolos están impresos en alta calidad, lo que evita el desgaste por roce o humedad.
- **Formatos versátiles**: Disponibles en rollos o planchas para facilitar la aplicación manual o automática.

Ventajas:

- **Prevención de daños**: Ayudan a reducir roturas o maltratos durante el transporte.
- **Optimización logística**: Facilitan la clasificación, identificación y manejo adecuado en almacenes y centros de distribución.
- **Profesionalismo y confianza**: Transmiten una imagen de cuidado y atención al detalle frente a tus clientes.
- **Ahorro de costos**: Minimizar daños o extravíos de documentación evita gastos innecesarios en reposición o reclamaciones.



Etiquetas papel rojo flúor, MUY FRÁGIL.



Referencia del artículo

3620002

Medida

110 x 40 mm

Rollo

1000 Uds.

Etiquetas papel rojo flúor, CONTIENE ALBARÁN.



Referencia del artículo

3620003

Medida

110 x 40 mm

Rollo

1000 Uds.

Etiquetas papel rojo radiante, símbolos de posición.



Referencia del artículo

3620004

Medida

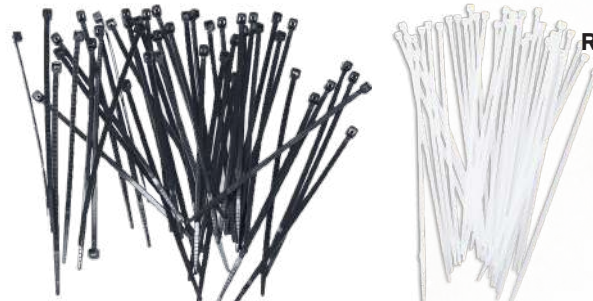
190 x 80 mm

Rollo

1000 Uds.

15 SISTEMAS DE CIERRE

Bridas de nylon aplicaciones cierre de bolsas, sujeción de cables, ataduras de seguridad, etc.



Referencia del artículo	Medida	Color	Bolsa	Caja
6100019	100 x 2.5 mm	Negro	100 Uds.	1000 Uds.
6100003	160 x 2.5 mm	Blanca		1000 Uds.
6100006	190 x 4.8 mm	Blanca		1000 Uds.
6100008	250 x 4.8 mm	Blanca		1000 Uds.

Grapas para cierre de cajas de cartón.



Referencia del artículo	Referencia	Medida	Caja
4600007	8008/18	33 mm	20.000 Uds.

Grapadora manual para grapa 8008/18



Referencia del artículo	Referencia máquina	Caja
MGG0001	MS-35-19-E	1 Ud.

Grapadora neumática para grapa 8008/18



Referencia del artículo	Referencia máquina	Caja
MGG0002	DS-35-19	1 Ud.

Grapas para cierre de tapas de plástico, cierre de tubos.



Referencia del artículo	Referencia	Medida	Caja
4600015	STCR 5019-10	33 mm	20.000 Uds.

Grapadora manual para grapa 5019/10



Referencia del artículo	Referencia máquina	Caja
MGG0010	P-6-C-8	1 Ud.

16 SISTEMAS DE FLEJADO

Sistema de flejado para palets con fleje de polipropileno negro.

El sistema de flejado manual es una solución práctica, eficiente y económica para asegurar cargas sobre palets, especialmente durante el transporte o almacenamiento. Este sistema está compuesto por varios elementos que, en conjunto, garantizan la estabilidad de la carga y protegen la mercancía ante desplazamientos o caídas.

Componentes del sistema:

- **Fleje de polipropileno negro:** Resistente, flexible y ligero, ideal para cargas medianas. Su color negro ofrece mayor resistencia a los rayos UV y lo hace más estético y discreto para aplicaciones industriales o logísticas.
- **Flejadora manual:** Herramienta ergonómica que permite tensar el fleje alrededor del palet y realizar el corte de forma sencilla, sin necesidad de energía eléctrica o neumática. Ideal para trabajos en lugares sin acceso a electricidad.
- **Carro devanador:** Facilita el transporte y manejo del rollo de fleje, evitando enredos y mejorando la eficiencia del operario. Además, incluye compartimentos para almacenar accesorios como uniones o herramientas.

-

Aplicaciones:

Este sistema es ideal para sectores como la logística, agricultura, industria manufacturera, centros de distribución y almacenes. Su uso es fundamental para mantener la integridad de la carga durante el transporte terrestre, marítimo o aéreo.

Ventajas:

- Fácil de usar y transportar.
- No requiere energía.
- Alta relación costo-beneficio.
- Adaptable a distintos tamaños y tipos de carga.

Fleje polipropileno negro.



Referencia del artículo	Medida	Bobina	Caja
4101385	13 x 0.8 mm	1.200 m	2 Uds.
4101685	16 x 0.8 mm	1.000 m	2 Uds.

Carro devanador para fleje de polipropileno.

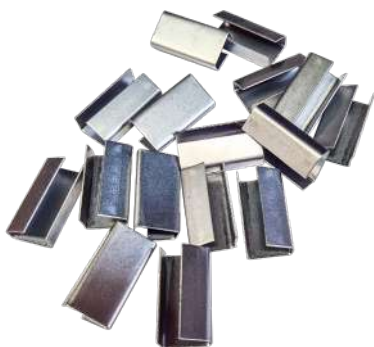


Flejadora manual para fleje de polipropileno.



Referencia del artículo	Medida	Caja
MR000D0	13 mm	1 Ud.
MR000D1	16 mm	1 Ud.

Uniones para fleje abiertas.



Referencia del artículo	Medida	Caja
4400013	13 mm	4.000 Uds.
4400016	16 mm	3.000 Uds.

Referencia del artículo	Medida
MR000D0	13 mm
MR000D1	16 mm

Sistema de flejado para palets con fleje de poliéster para mercancías pesadas y paquetes de gran volumen.

El sistema de flejado con fleje de poliéster es una solución robusta y confiable para asegurar cargas pesadas o voluminosas sobre palets. Diseñado para resistir condiciones exigentes en transporte y almacenamiento, este sistema incluye fleje de poliéster de alta resistencia, hebillas de acero galvanizado, tensor manual y carro dispensador, ofreciendo una alternativa eficaz y segura frente al fleje metálico tradicional.

Componentes del Sistema:

- **Fleje de poliéster (PET):** Alta resistencia a la tracción, excelente comportamiento frente a impactos y elongación controlada. Ideal para sustituir el fleje de acero en muchas aplicaciones industriales.
- **Hebillas de acero galvanizado:** Proporcionan una sujeción firme y segura sin necesidad de sellado térmico. Resistentes a la oxidación y al deslizamiento bajo tensión.
- **Tensor para fleje de poliéster:** Herramienta manual que permite tensar el fleje de forma rápida, eficaz y sin esfuerzo. Compatible con distintos anchos y grosores.
- **Carro dispensador:** Facilita el transporte del rollo de fleje y organiza los accesorios, optimizando la operatividad y reduciendo tiempos muertos.

Ventajas Principales:

- **Alta seguridad en el flejado:** Soporta cargas pesadas y mantiene la tensión durante el transporte.
- **Resistente y ligero:** El fleje de poliéster no se oxida, no corta y es más liviano que el metálico.
- **Fácil de aplicar y manipular:** Sistema completamente manual, sin necesidad de equipos eléctricos o neumáticos.
- **Versatilidad de uso:** Adaptable a distintas dimensiones de carga y tipos de producto.
- **Mayor eficiencia operativa:** El carro dispensador mejora el orden y agiliza el proceso de flejado.

Usos Comunes:

- Sujeción de palets con productos pesados (bidones, maquinaria, sacos, cajas grandes).
- Agrupación de cargas voluminosas para transporte terrestre, marítimo o almacenamiento.
- Sustitución segura del fleje metálico en entornos industriales y logísticos.
- Flejado de materiales en almacenes, centros de distribución y áreas de expedición.

Este sistema completo es la solución ideal para empresas que buscan máxima seguridad, eficiencia y durabilidad en el embalaje de cargas de gran peso y volumen.

Sistema de flejado para palets con mercancías pesadas y grandes paquetes con fleje de poliéster (de fácil uso y muy eficiente solución de flejado).



Referencia del artículo	Medida	Bobina	Referencia fleje	Resistencia	Caja
4221255	13 mm	1.100 m	CC40/2	325 daN	2 Uds.
4221650	16 mm	900 m	CC50	680 daN	2 Uds.
4221965	19 mm	600 m	CC65	900 daN	2 Uds.
4222565	25 mm	450 m	CC85	1.250 daN	2 Uds.
4223265	32 mm	290 m	CC105	2.600 daN	2 Uds.

Carro dispensador de fleje de poliéster.



Hebillas de acero galvanizado para fleje de poliéster.



Referencia del artículo	Medida	Referencia hebilla	Caja
4400213	13 mm	CB4	1.000 Uds.
4400216	16 mm	CB15	1.000 Uds.
4400219	19 mm	CB6	500 Uds.
4400225	25 mm	CB8L	250 Uds.
4400232	32 mm	CB10L	125 Uds.

Tensor para fleje de poliéster.



Referencia del artículo	Medida	Caja
MR000V3	20 mm	1 Ud.
MR000V4	40 mm	1 Ud.

Referencia del artículo	Medida
MR000V9	Ø 200 mm

Fleje de Polipropileno + Máquina de Flejado de Mesa Semiautomática. Solución eficiente y profesional para el embalaje de paquetería

La combinación del fleje de polipropileno (PP) y la máquina de flejado de mesa semiautomática es la alternativa ideal para optimizar procesos de embalaje en centros de distribución, almacenes y líneas de envío. Este sistema asegura el cierre rápido, seguro y estético de paquetes, adaptándose a diferentes volúmenes de trabajo y tipos de carga.

Ventajas del fleje de polipropileno:

- **Resistencia y flexibilidad:** Soporta cargas ligeras y medianas sin romperse ni deformarse.
- **Fácil manipulación:** Liviano y suave al tacto, ideal para aplicaciones manuales o automáticas.
- **Excelente soldabilidad:** Perfecta fusión con máquinas semiautomáticas por fricción o calor.
- **Económico y reciclable:** Bajo costo operativo y menor impacto ambiental.
- **Variedad de presentaciones:** Diferentes anchos, espesores y colores disponibles.

Ventajas de la máquina flejadora semiautomática:

- **Ahorro de tiempo:** Flejado rápido y consistente en segundos.
- **Fácil operación:** Solo requiere posicionar el paquete y accionar; el resto del proceso es automático.
- **Diseño compacto:** Ideal para espacios reducidos y áreas de trabajo dinámicas.
- **Mantenimiento sencillo:** Bajo costo de mantenimiento y alta durabilidad.
- **Compatibilidad:** Funciona con diferentes medidas de fleje de PP, adaptándose a diversas necesidades.

Usos comunes del sistema:

- Embalaje de cajas de cartón para paquetería, ecommerce y logística.
- Agrupamiento de productos en líneas de producción.
- Empaque de mercancía para envío o almacenamiento prolongado.
- Ideal para sectores como comercio electrónico, manufactura, farmacéutica, alimentos y distribución general.

Optimiza tu línea de embalaje con esta solución confiable, eficiente y adaptable.
Consulta por nuestros modelos de máquinas y tipos de fleje según tu operación.

Fleje polipropileno para paquetería con máquina de mesa semiautomática.



Referencia del artículo	Medida	Bobina	Caja
4201263	12 x 0.63 mm	2.000 m	2 Uds.

Flejadora semiautomática de mesa.



Referencia del artículo	Referencia máquina
MS00001	M PAC V

Fleje de Acero Pintado Negro. Máxima resistencia para mercancías pesadas.

El fleje de acero pintado de negro es la opción más robusta para asegurar palets con cargas pesadas. Su alta resistencia a la tracción y durabilidad lo hacen ideal para sectores industriales exigentes.

Funciones y ventajas:

- Sujeción firme y segura de palets con productos de gran peso.
- Alta resistencia mecánica, ideal para cargas que no pueden comprimirse.
- Pintura protectora negra, que previene la corrosión y mejora la durabilidad.
- Recomendado para transporte y almacenamiento en industrias como metalurgia, construcción, maquinaria y más.



Referencia del artículo	Medida	Peso	Caja
4301605	16 x 0.5 mm	50 KG	1 Ud.

BAJO PEDIDO

17 SISTEMAS DE PEGADO



Sistema de Pegado con Pistola Eléctrica y Barras de Pegamento de 12 mm

El sistema de pegado mediante pistola eléctrica con barras de pegamento de 12 mm es una solución eficiente, versátil y limpia para el cierre y sellado de embalajes. Ideal tanto para procesos manuales como semiautomáticos, este método garantiza una adhesión rápida, segura y duradera en una amplia variedad de materiales.

Ventajas Principales:

- **Aplicación rápida y precisa:** El pegamento se funde de forma inmediata, permitiendo una dosificación exacta y uniones resistentes en cuestión de segundos.
- **Alta adherencia:** Proporciona una excelente fijación en cartón corrugado, papel, tela, plástico, madera y otros materiales comunes en el embalaje.
- **Fácil de usar:** Su diseño ergonómico facilita un manejo cómodo y seguro, incluso en jornadas prolongadas.
- **Limpio y sin residuos:** No requiere solventes ni genera residuos líquidos, lo que contribuye a un entorno de trabajo más limpio y ecológico.
- **Versatilidad de uso:** Apto para tareas de sellado, refuerzo de cajas, fijación de componentes internos, montaje de protectores y personalización de presentaciones.

Usos Comunes:

- Cierre de cajas de cartón para envíos y almacenamiento.
- Fijación de esquineros, refuerzos o protecciones interiores.
- Montaje de expositores y embalajes promocionales.
- Reparación y refuerzo rápido de embalajes deteriorados.
- Aplicaciones artesanales o personalizadas en packaging.

Este sistema es ideal para empresas que buscan optimizar tiempos de producción, mejorar la presentación final del producto y asegurar la integridad del embalaje durante el transporte.

Pistola eléctrica para barra de 12 mm.



Referencia del artículo	Medida	Referencia máquina	Caja
MP00005	12 mm	TEC 810	1 Ud.

Barras adhesivas hotmelt. Idónea para papel y cartón



Referencia del artículo	Referencia máquina	Caja
2500001	TECBOND 240/12	5 kg



18 GEL DE SILICE

Gel de Sílice Desecante. Control eficaz de humedad para embalajes y conservación de productos.

El gel de sílice es un desecante sólido altamente eficiente, diseñado para absorber la humedad del ambiente y proteger los productos sensibles a la condensación o al exceso de humedad durante el almacenamiento, transporte o exportación. Se presenta comúnmente en pequeños sobres o bolsitas transpirables que se introducen directamente dentro del empaque.

Este material es ideal para mantener condiciones secas en espacios cerrados, evitando daños como la oxidación, formación de moho, descomposición o pérdida de propiedades en productos delicados.

Usos más frecuentes:

- En la industria electrónica, para proteger circuitos, componentes y equipos de la corrosión.
- En el sector farmacéutico y cosmético, para conservar productos sensibles al ambiente húmedo.
- En el embalaje de ropa, cuero y calzado, para prevenir la aparición de hongos y malos olores.
- En alimentación seca (no para consumo directo), para alargar la vida útil de alimentos como suplementos, snacks o especias.

En exportaciones y almacenamiento prolongado, especialmente en contenedores marítimos, donde la humedad es un factor crítico.

Ventajas del gel de sílice:

- Absorbe grandes cantidades de humedad relativa sin cambiar de forma ni liberar líquidos.
- Previene eficazmente la corrosión, el moho y el deterioro de productos.
- No tóxico, inodoro y químicamente inerte, seguro para usar cerca de alimentos, ropa o medicamentos.
- Disponible en múltiples formatos, gramajes y presentaciones, adaptándose a todo tipo de embalajes: cajas, bolsas, estuches, tambores, contenedores, etc.
- Fácil de usar y desechar, sin necesidad de equipos especiales.

El gel de sílice es una solución simple, eficaz y económica para proteger la integridad de tus productos durante todo su ciclo logístico. Ideal para empresas que buscan garantizar calidad y reducir pérdidas por humedad.

Bolsa de gel de sílice TS6.



Referencia del artículo	Medida	Bolsa	Paquete
8200002	5 x 5,5 cm	5 g	500 Uds. (2,5 kg)

3 REFERENCIAS BAJO PEDIDO MÍNIMO de 20 kg, plazo de entrega 6 días hábiles

8200004	7 x 9,5 cm	25 g	100 Uds. (2,5 kg)
8200005	8 x 11 cm	50 g	50 Uds. (2,5 kg)
8200007	14 x 15,5 cm	200 g	100 Uds. (20 kg)

19 FOAM BLANCO

FOAM BLANCO EN PLANCHAS Y BOBINAS Protección eficiente, versátil y liviana para todo tipo de embalaje.

En nuestro catálogo de soluciones para embalaje, el foam blanco de polietileno expandido se presenta como una de las opciones más prácticas y eficientes para la protección de productos durante el almacenamiento o transporte. Su estructura celular cerrada le otorga una combinación ideal de ligereza, flexibilidad y resistencia al impacto.

PLANCHAS DE FOAM BLANCO (20, 30 y 50 mm de espesor)

Las planchas de foam de mayor espesor están diseñadas para ofrecer una protección superior contra golpes, vibraciones y presiones. Son ideales para productos delicados, voluminosos o pesados.

Características:

- Espesores disponibles: 20 mm, 30 mm y 50 mm.
- Material liviano, no abrasivo y libre de polvo.
- Alta capacidad de absorción de impactos.
- Fácil de cortar, moldear y manipular.

Usos frecuentes:

- Acolchado y separación de piezas en cajas o estuches.
- Protección de electrodomésticos, muebles, maquinaria y componentes electrónicos.
- Forrado interior de embalajes retornables y cajas de madera.



Referencia del artículo	Medida	Paquete
3590020	2000 x 1200 x 20 mm	15 planchas
3590030	2000 x 1200 x 30 mm	10 planchas
3590050	2000 x 1200 x 50 mm	6 planchas

BOBINAS DE FOAM BLANCO (1, 2, 3, 4 y 5 mm de espesor)

Las bobinas de foam blanco en espesores más delgados ofrecen una solución flexible para envolver, intercalar o cubrir superficies delicadas. Su formato en rollo facilita su uso en procesos industriales o líneas de embalaje.

Características:

- Espesores disponibles: 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm y 5 mm.
- Alta flexibilidad y adaptabilidad.
- Excelente barrera contra la humedad, polvo y rayaduras.
- No deja residuos ni daña superficies.

Usos frecuentes:

- Envoltura individual de productos frágiles (vajilla, cristalería, electrónica).
- Separadores entre capas en cajas o pallets.
- Protección superficial en industrias como la mueblera, automotriz y textil.

Ventajas del foam blanco para embalaje

- Ligero, lo que reduce costos de transporte.
- Reutilizable y reciclable.
- Buena resistencia térmica y química.
- Compatible con otros materiales de embalaje (cartón, plástico, madera).

Disponible en varios formatos según necesidad.

El foam blanco en planchas y bobinas es una elección confiable para quienes buscan eficiencia, economía y seguridad en el embalaje. Una solución que combina protección y presentación profesional para todo tipo de producto.

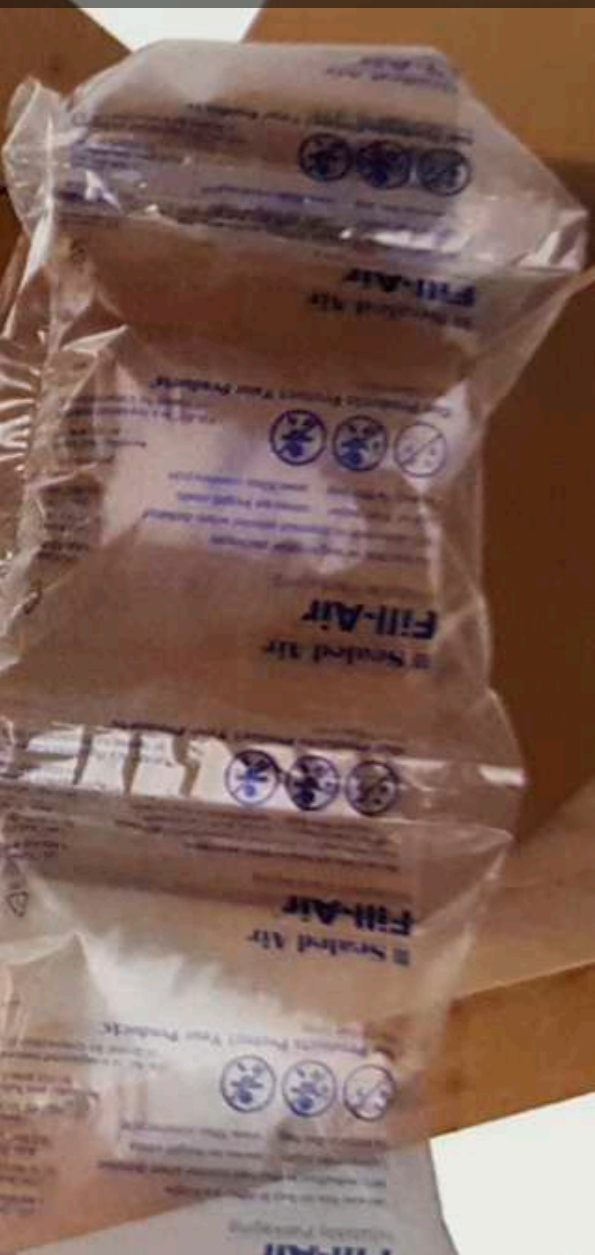


Referencia del artículo	Medida	Espesor
3410151	160 cm 500 ml 800 m ²	1 mm

Bajo pedido – Plazo de entrega 15 días hábiles

3420120	120 cm 250 ml 300 m ²	2 mm
3420160	160 cm 250 ml 400 m ²	2 mm
3430120	120 cm 150 ml 180 m ²	3 mm
3430160	160 cm 150 ml 288 m ²	3 mm
3440120	120 cm 150 ml 180 m ²	4 mm
3440150	160 cm 130 ml 208 m ²	4 mm
3450120	120 cm 100 ml 120 m ²	5 mm
3450150	160 cm 100 ml 160 m ²	5 mm

20 SISTEMA DE RELLENO DE HUECOS CON BOLSAS DE AIRE



SISTEMA DE RELLENO DE HUECOS CON BOLSAS DE AIRE

El sistema de relleno de huecos mediante bolsas de aire es una solución eficiente, ligera y económica para la protección de productos durante el transporte y almacenamiento. Estas bolsas, fabricadas en polietileno de alta resistencia, se inflan fácilmente y se colocan en los espacios vacíos dentro de las cajas, evitando que los artículos se muevan o sufran daños.

Características principales

- **Material resistente:** Fabricadas en polietileno reciclable, con alta durabilidad y resistencia al desgarro.
- **Diversidad de formatos:** Disponibles en diferentes tamaños y presentaciones, adaptables a cualquier tipo de caja o producto.
- **Inflado rápido:** Se pueden inflar al momento mediante sistemas automáticos o manuales.
- **Ligereza:** No incrementan el peso total del paquete, reduciendo costos de envío.

Usos comunes:

- Protección de productos frágiles o electrónicos.
- Relleno de espacios vacíos en cajas de cartón.
- Estabilización de mercancías dentro de embalajes mixtos.
- Envíos de e-commerce, logística y distribución general.

Ventajas del sistema:

- **Alta protección:** Amortigua golpes, vibraciones y caídas durante el transporte.
- **Ahorro en costos logísticos:** Al ser livianas y compactas antes del inflado, reducen el volumen de almacenamiento y transporte.
- **Sostenibilidad:** Material 100% reciclable y opción de bolsas biodegradables o compostables.
- **Presentación profesional:** Mejora la imagen del embalaje frente al cliente final.

Este sistema es ideal para empresas que buscan una solución de embalaje moderna, eficiente y respetuosa con el medio ambiente. Las bolsas de aire garantizan seguridad y profesionalismo en cada envío.

Sistema FILL-AIR CYCLONE

Equipo compuesto por máquina expendedora de aire y bobinas con diferentes medidas. Bajo presupuesto, consultar precios. Información sin compromiso.

Sistema FILL-AIR ROCKET

Equipo compuesto por máquina expendedora de aire más rápida y bobinas con diferentes medidas. Bajo presupuesto, consultar precios. Información sin compromiso.



21 PACKS DE EMBALAJES

Pack de mudanza completo - Solución todo en uno.

Organiza tu mudanza de forma práctica, segura y eficiente con nuestro Pack de Mudanza Profesional, diseñado para cubrir todas tus necesidades de embalaje, protección y transporte. Este kit incluye una selección ideal de cajas, materiales de protección y herramientas, pensado tanto para particulares como para empresas de mudanza.

Contenido del pack:

- **10 cajas de 390 x 300 x 300 mm:** Ideal para libros, vajilla, objetos pequeños o pesados. Su tamaño compacto permite un fácil manejo.
- **10 cajas de 500 x 350 x 350 mm:** Versátil y resistente, perfecta para artículos medianos como utensilios de cocina, juguetes, ropa doblada, etc.
- **10 cajas de 600 x 400 x 400 mm:** Ideal para objetos voluminosos pero livianos como almohadas, ropa de cama o textiles.
- **2 cajas de armario con barra de plástico (535 x 500 x 980 mm):** Diseñadas especialmente para transportar ropa colgada, protegiéndola de arrugas, polvo o daños. La barra plástica permite colgar perchas directamente.
- **1 rollo de burbuja (Ø 50 cm x 120 m):** Proporciona una protección superior contra golpes y vibraciones. Perfecto para envolver objetos frágiles, electrónicos, cristalería o decoraciones.
- **6 rollos de cinta adhesiva de polipropileno marrón (50 mm x 66 m):** Cintas de alta resistencia y adhesión, ideales para asegurar el cierre de cajas con total fiabilidad.
- **¡Incluye de regalo! 1 dispensador de cinta adhesiva:** Herramienta práctica para aplicar cinta de forma rápida, limpia y profesional, agilizando el proceso de embalaje.

Ventajas del pack:

- **Solución integral:** Contiene todo lo necesario para realizar una mudanza organizada sin comprar productos por separado.
- **Ahorro de tiempo y dinero:** Incluye elementos esenciales a un precio competitivo, con el valor añadido del dispensador de regalo.
- **Facilidad de uso:** Materiales resistentes, fáciles de montar y de manipular incluso por una sola persona.
- **Versatilidad:** Adaptado a todo tipo de objetos: frágiles, voluminosos, colgantes o de alto valor.
- **Protección total:** Asegura que tus pertenencias lleguen intactas a su destino.

Este pack es ideal para mudanzas domésticas, traslados de oficinas, envíos de larga distancia o almacenamiento temporal. ¡Todo lo que necesitas en un solo paquete práctico y funcional!

¡REGALO!



Distribuidor de cinta



Pack de 72 Rollos de Cinta Adhesiva de PVC 50 mm x 66 m + Dispensador de Regalo

Este pack está diseñado para ofrecer máxima eficiencia y calidad en tareas de embalaje. Incluye 72 rollos de cinta adhesiva de PVC de 50 mm x 66 m, con un espesor de 33 micras, disponibles en color transparente, blanco o marrón, y con adhesivo de caucho natural, que garantiza una adherencia fuerte, segura y duradera.

Además, el pack incluye un dispensador manual de cinta de regalo, ideal para facilitar el uso continuo en entornos de trabajo exigentes.

Características técnicas:

- **Material:** PVC de alta resistencia.
- **Medidas:** 50 mm de ancho x 66 metros de largo.
- **Espesor:** 33 micras.
- **Adhesivo:** Caucho natural de excelente pegado.
- **Colores disponibles:** Transparente, blanco o marrón.
- **Incluye:** 1 dispensador ergonómico de regalo.

Usos recomendados:

- Sellado de cajas en almacenes, depósitos y centros de distribución.
- Embalaje para envíos y mudanzas.
- Uso en entornos industriales, comerciales y logísticos.
- Aplicaciones generales en oficinas o tiendas.

Ventajas del producto:

- Alta resistencia a la tracción y al rasgado.
- Adhesión inmediata y duradera, incluso en superficies irregulares o con polvo.
- Ideal para trabajo intensivo gracias a su calidad profesional.
- El dispensador incluido mejora la productividad y reduce el esfuerzo.
- Disponible en 3 colores para facilitar la codificación por tipo de envío o contenido.

Este pack es la solución perfecta para empresas que buscan rendimiento, ahorro y fiabilidad en sus procesos de embalaje.

¡REGALO!



Distribuidor de cinta



Pack de Papel para Embalaje con Portabobinas de 120 cm

Optimiza tus procesos de embalaje con este pack profesional compuesto por un portabobinas metálico de 120 cm de ancho, robusto y estable, junto a una bobina de papel a elegir según tus necesidades:

- Papel Kraft natural de 85 g/m², con 110 cm de ancho y un peso aproximado de 60 kg. Ideal para envolver, proteger y embalar productos.
- Papel celulosa blanco satinado a una cara de 80 g/m², también de 110 cm de ancho y con un peso aproximado de 60 kg. Perfecto para presentaciones más cuidadas o usos en sectores donde se requiere un acabado más limpio.

Características del pack:

- **Portabobinas metálico de alta resistencia, ancho:** 120 cm.
- **Opción 1:** Bobina de papel kraft natural, 85 g/m² – resistente, ecológico y reciclable.
- **Opción 2:** Bobina de papel celulosa blanco satinado 1 cara, 80 g/m² – aspecto limpio y suave al tacto.
- **Ancho de las bobinas:** 110 cm.
- **Peso aproximado de cada bobina:** 60 kg.

Usos recomendados:

- Embalaje y protección de productos en almacenes, talleres y fábricas.
- Relleno y amortiguación en cajas para envíos.
- Presentación de productos en comercios o puntos de venta.
- Protección superficial de mobiliario o piezas en procesos industriales.

Ventajas del producto:

- Versatilidad: dos tipos de papel según tipo de embalaje o presentación deseada.
- Portabobinas estable y fácil de operar, ideal para uso continuo.
- Solución completa y profesional para líneas de embalaje manual.
- Papeles resistentes, duraderos y de alta calidad.

Este pack es la elección perfecta para negocios que necesitan eficiencia, presentación y protección en su sistema de embalaje diario.



Pack de Plástico de Burbuja con Portabobinas Horizontal de 120 cm + Cinta Adhesiva de Regalo

Protege tus productos con este completo pack de embalaje, pensado para ofrecer máxima eficiencia, protección y comodidad en entornos logísticos e industriales. Incluye un portabobinas horizontal de 120 cm de ancho y una bobina de plástico de burbuja tricapa de 120 cm x 150 metros lineales (equivalente a 180 m²), lo que garantiza una gran capacidad de protección.

Además, el pack incluye 6 rollos de cinta adhesiva de polipropileno color marrón de regalo, ideales para asegurar tus embalajes de forma rápida y eficaz.

Características del pack:

- **Portabobinas horizontal metálico, robusto y estable, ancho:** 120 cm.
- **Burbuja tricapa de alta resistencia (mayor durabilidad y capacidad de amortiguación).**
- **Medidas de la bobina:** 120 cm de ancho x 150 m de largo (180 m²).
- **Incluye de regalo:** 6 rollos de cinta adhesiva de polipropileno marrón, perfecta para el cierre de cajas y paquetes.

Usos recomendados:

- Protección de productos frágiles durante el transporte o almacenamiento.
- Acolchado para piezas industriales, componentes electrónicos, vajilla, etc.
- Relleno de espacios vacíos en cajas para evitar movimientos.
- Ideal para almacenes, centros logísticos, fábricas y empresas de mudanza.

Ventajas del producto:

- **Burbuja tricapa:** mayor resistencia al desgarro y excelente capacidad de absorción de impactos.
- **Portabobinas horizontal:** facilita el corte y dispensado del material, mejorando la productividad.
- **Gran cobertura con una sola bobina:** 180 m² por rollo.
- **Cinta adhesiva de regalo,** para un embalaje completo sin necesidad de compras adicionales.

Solución todo-en-uno para proteger, embalar y cerrar con eficiencia. Este pack es ideal para empresas que buscan calidad, practicidad y ahorro en sus procesos de embalaje.

¡REGALO!



**6 rollos cinta
adhesiva pp marrón**



Pack de Fleje Completo – Solución Profesional para Flejado Manual

El Pack de Fleje de Polipropileno es una solución completa, robusta y eficiente para asegurar cargas, palets y embalajes pesados. Diseñado para entornos industriales, logísticos y comerciales, este pack incluye todo lo necesario para realizar un flejado manual resistente y seguro, optimizando tanto el tiempo como los recursos.

Contenido del pack:

- **2 bobinas de fleje de polipropileno negro, ancho:** 13 mm, ideal para cargas medias y pesadas.
- **1 carro devanador metálico**, con compartimento portahebillas y ruedas para facilitar el transporte.
- **1 flejadora manual**, ergonómica y resistente, adecuada para tensar y cortar el fleje de forma cómoda.
- **4000 uniones**, para asegurar el fleje de forma firme y duradera.

Características del producto:

- **Fleje de polipropileno (PP):** flexible, ligero y de gran resistencia a la tracción.
- **Carro devanador:** mantiene el fleje ordenado y listo para usar, evitando enredos y pérdida de tiempo.
- **Flejadora manual:** operación sencilla, sin necesidad de electricidad ni aire comprimido.
- **Uniones para fleje:** Pequeños clips metálicos o plásticos que fijan y aseguran el fleje una vez tensado, garantizando la sujeción firme de la carga durante su manipulación.

Usos recomendados:

- Flejado de palets y cargas para transporte o almacenamiento.
- Agrupación de cajas o bultos voluminosos.
- Aseguramiento de productos en almacenes, fábricas, centros logísticos y mudanzas.
- Embalaje para exportación y manipulación de mercancía en tránsito.

Ventajas del pack:

- Solución integral, lista para usar desde el primer momento.
- Ahorro económico frente a la compra de componentes por separado.
- Alta durabilidad de los materiales, incluso en ambientes industriales.
- Fácil transporte del fleje gracias al carro con ruedas.
- Sistema manual, sin costes de mantenimiento ni energía.

Este pack de flejado es ideal para empresas que buscan eficiencia, seguridad y ahorro en el aseguramiento de sus mercancías. La solución perfecta para un flejado profesional y sin complicaciones.



Pack de Fleje de Poliéster 16 mm – Solución Profesional para Flejado de Alta Resistencia

Este Pack de Fleje de Poliéster ha sido diseñado para ofrecer un sistema de flejado seguro, resistente y versátil, especialmente indicado para el aseguramiento de cargas pesadas o de gran volumen. Incluye todos los elementos necesarios para comenzar a flejar de forma eficiente, sin necesidad de maquinaria eléctrica o neumática.

Contenido del pack:

- **1 bobina de fleje de poliéster (PET) de 16 mm de ancho:** alta resistencia y excelente comportamiento ante cargas dinámicas.
- **1 carro dispensador de fleje, con ruedas y bandeja portahebillas:** cómodo, estable y fácil de mover en el área de trabajo.
- **1 tensor manual para fleje de poliéster:** permite tensar el fleje con fuerza y precisión.
- **1 caja de hebillas de acero:** cierre metálico de alta seguridad para asegurar la unión del fleje.

Características del producto:

- **Fleje de poliéster (PET):** una alternativa al fleje metálico, con gran resistencia a la tracción y sin riesgo de oxidación o cortes.
- **Carro dispensador:** mantiene la bobina organizada y facilita su uso continuo.
- **Tensor manual:** herramienta duradera y fácil de operar, ideal para aplicaciones en cualquier entorno.
- **Hebillas de acero:** resistentes a la tensión, aseguran un flejado firme incluso en cargas de gran peso.

Usos recomendados:

- Flejado de palets en procesos de exportación, transporte o almacenamiento prolongado.
- Aseguramiento de productos en sectores industriales, logísticos y agrícolas.
- Sustitución del fleje metálico en situaciones donde se busca seguridad, resistencia y facilidad de manejo.
- Aplicaciones donde se requiera resistencia a impactos y cargas que se expanden o contraen.

Ventajas del pack:

- Solución completa y lista para usar desde el primer momento.
- Alta resistencia mecánica con menor peso que el fleje metálico.
- Mayor seguridad en el manipulado (no se oxida ni corta).
- Ahorro en tiempo y costes al integrar herramientas y consumibles en un solo pack.

Equipamiento duradero y de calidad profesional.

Este pack es ideal para empresas que buscan una alternativa segura y eficaz al fleje metálico, con la ventaja de contar con todos los elementos necesarios en una sola compra.



Todo lo que necesitas para embalar, en un solo lugar.

En este catálogo has podido conocer en detalle nuestra amplia gama de soluciones para embalaje, diseñada para cubrir todas las necesidades de protección, transporte y almacenamiento de productos. Desde lo más esencial hasta soluciones especializadas, contamos con un catálogo integral que incluye:

Cajas de cartón, tubos de cartón, plástico de burbuja, film extensible, cintas adhesivas, cartón ondulado (en planchas y bobinas), papel para embalaje y manipulados, material de relleno, cantoneras y perfiles, bolsas y sobres, papel engomado, palets, plástico de polietileno, etiquetas, sistemas de cierre, sistemas de pegado, sistemas de flejado, bolsas de gel de sílice, foam blanco en planchas y bobinas, y modernos sistemas de relleno de huecos con bolsas de aire.

Además, hemos creado una línea de packs especializados para ofrecer soluciones prácticas, económicas y listas para usar:

- Pack mudanza
- Pack cinta adhesiva
- Pack papel para embalaje
- Pack plástico de burbuja
- Pack de fleje de polipropileno negro
- Pack de fleje de poliéster

Cada uno de ellos ha sido pensado para facilitar tus procesos de embalaje, sea cual sea el volumen o el tipo de producto que manejes.

Con casi 30 años de experiencia en el sector, en Multiembalajes nos hemos consolidado como un referente en soluciones de embalaje en España. Nos reinventamos año tras año, invirtiendo en calidad, tecnología y atención personalizada, con el objetivo de ofrecerte siempre el mejor servicio. Nos caracteriza una atención cercana y detallada, tanto en ventas como en asesoramiento técnico.

Ofrecemos envíos a toda la península con precios competitivos, un amplio stock y la garantía de trabajar con profesionales del embalaje que conocen a fondo cada necesidad del cliente, desde pequeñas empresas hasta grandes industrias.

Compra directamente en nuestra web:

✉ info@multiembalajes.com

☎ 91 870 43 19

🌐 www.multiembalajes.com

📍 C/ Vereda de las Yeguas 17, 28500 Arganda del Rey (Madrid)

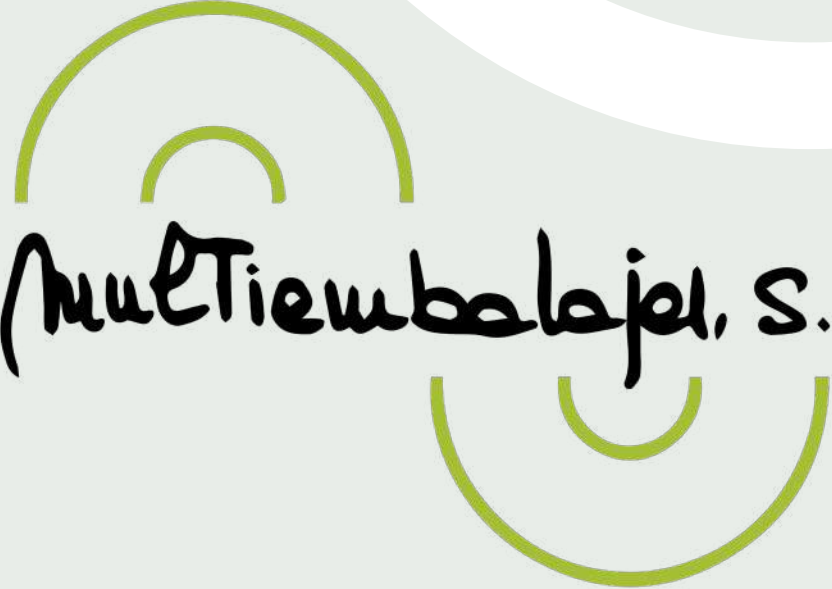
Confía en Multiembalajes. Porque cuando se trata de proteger lo que importa, cada detalle cuenta.



Transporte gratuito

Transporte gratuito en la Comunidad de Madrid, es un ratio de 35 km y un pedido mínimo a consultar.





Multiembalajes, S.L.

Todo el contenido es propiedad intelectual de MULTIEMBALAJES S.L.. Cualquier utilización de los mismos contraria a las normas en materia de propiedad intelectual será perseguida con arreglo a la legislación vigente.