

Plástico de burbuja transparente

Referencia: 20032
EAN-13: 8435310191155
Marca: FUN AND GO

Medidas (en m): 0,4x10
Color: Transparente



- Amortiguación efectiva: Las burbujas de aire proporcionan una excelente protección contra impactos y vibraciones, reduciendo significativamente el riesgo de daños durante el transporte.
- Versatilidad: Este material se puede utilizar para embalar una amplia variedad de objetos, desde electrónicos hasta productos frágiles como vidrio o cerámica.
- Reducción de costos por daños: Al utilizar plástico de burbuja, se minimiza el riesgo de que los artículos sufran daños durante el transporte, lo que a su vez reduce los costos asociados con reemplazos o reparaciones.
- Facilidad de uso: Su flexibilidad y ligereza hacen que sea muy fácil de manipular, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en el proceso de embalaje.

Descripción general

El plástico de burbuja para embalaje es un material flexible y transparente utilizado principalmente para proteger artículos delicados durante su transporte o almacenamiento.

Este material se caracteriza por tener burbujas de aire distribuidas de manera uniforme, que actúan como amortiguadores contra golpes y vibraciones, proporcionando una alta capacidad de absorción de impactos.

Cada burbuja tiene un diámetro de 10 mm, lo que asegura una distribución eficiente de la presión y protección alrededor del objeto envuelto.

Gracias a su estructura ligera y flexible, el plástico de burbuja es fácil de manejar y cortar según las necesidades específicas del usuario, adaptándose perfectamente a la forma y tamaño del artículo que se desea proteger.

Plástico de burbuja para embalaje

Material flexible y transparente usado para embalar artículos delicados.

Las burbujas de aire espaciadas de forma regular proporcionan amortiguación y protección a los artículos delicados. Gran capacidad de absorción a impactos.

Diámetro de la burbuja: 10mm.

Recomendaciones de uso

Envolver el artículo completamente: Asegúrate de cubrir toda la superficie del objeto con el plástico de burbuja, prestando especial atención a las esquinas y bordes.

Utilizar varias capas: Para artículos especialmente frágiles, es recomendable utilizar múltiples capas de plástico de burbuja para proporcionar una protección adicional.

Fijar con cinta adhesiva: Después de envolver el artículo, utiliza cinta adhesiva para asegurar el plástico de burbuja en su lugar y evitar que se deslice durante el transporte.

Complementar con otros materiales: Considera utilizar el plástico de burbuja junto con otros materiales de embalaje, como cajas de cartón resistentes, para una protección óptima.

Guardar en un lugar seco: Mantén el plástico de burbuja en un lugar seco para evitar que la humedad comprometa su eficacia.

Recomendaciones de mantenimiento

Almacenamiento adecuado: Guarda el plástico de burbuja en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa, para evitar que el material se degrade o las burbujas pierdan aire.

Evitar peso excesivo: No apiles objetos pesados sobre el plástico de burbuja almacenado, ya que esto podría causar que las burbujas se aplasten y pierdan su capacidad de amortiguación.

Reutilización: Siempre que sea posible, reutiliza el plástico de burbuja. Asegúrate de que esté en buenas condiciones, sin burbujas rotas, para garantizar su eficacia en futuras aplicaciones.

Características

Medidas (en m)	0,4x10
Color	Transparente
Diámetro de la burbuja (en mm)	10
Impresión	No
Reciclabilidad	Si
Densidad (en gr/m2)	100gr/m2
Capacidad de absorber golpes	Si
Ancho del rollo (en cm)	40
Longitud del rollo (en m)	10
Tipo de burbuja	Estándar

Acabados

Color	Transparente
Material	Polietileno 75% LDPE + 25% LNPE
Acabado	Transparente

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	1000
Ancho artículo (cm)	40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	40,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	Rollo