

## Plástico de burbuja transparente



8 435310 191155 >

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: Despues 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