



8 435310 190776 >

## cantonera de espuma U

Referencia: 20041  
EAN-13: 8435310190776  
Marca: FUN AND GO

Medidas (en m): 2 tiras de 1 metro  
Modelo: U20

- Alta absorción de impactos: El polietileno expandido tiene excelentes propiedades de absorción de golpes, lo que protege eficazmente los productos embalados contra daños.
- Adaptabilidad y flexibilidad: La espuma de polietileno se ajusta fácilmente a cualquier superficie o arista, proporcionando una protección personalizada y segura.
- Reducción de daños: Al usar cantoneras de espuma, los usuarios pueden estar seguros de que sus productos llegarán en perfectas condiciones, reduciendo así los costos asociados a devoluciones y reemplazos.
- Facilidad de uso: Las cantoneras son fáciles de colocar y ajustar, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en el proceso de embalaje.

### Descripción general

Las cantoneras de espuma para protección con forma en U son un elemento esencial en el embalaje y protección de productos durante el transporte y almacenamiento.

Estas cantoneras están fabricadas en polietileno expandido, un material conocido por su alta capacidad de absorción de impactos.

El polietileno expandido es flexible y manejable, lo que permite que las cantoneras se adapten perfectamente a cualquier superficie o arista.

Su forma en U está diseñada específicamente para proteger las zonas más expuestas de los materiales embalados, como bordes y esquinas, que son los puntos más vulnerables a vibraciones y sacudidas.

Estas cantoneras de espuma son especialmente útiles en la protección de productos frágiles y de alto valor, ya que minimizan el riesgo de daños durante el transporte.

Además, su ligereza no incrementa significativamente el peso total del paquete, lo cual es beneficioso para el manejo y los costos de envío.

Gracias a su estructura, estas cantoneras también pueden reutilizarse, lo que las convierte en una opción sostenible y económica a largo plazo.

### Cantonera de espuma para protección

Las cantoneras de espuma son un elemento de protección.

Están fabricadas en polietileno expandido, un material que absorbe los golpes de manera efectiva.

La espuma de polietileno es flexible y manejable, por lo que se adapta perfectamente a cualquier superficie o arista.

Se utilizan para proteger las zonas mas expuestas de los materiales que están embalados, que normalmente soportan todo tipo de vibraciones y sacudidas durante el transporte.

### Recomendaciones de uso

Asegúrese de medir correctamente las dimensiones de los productos para seleccionar el tamaño adecuado de cantoneras.

Coloque las cantoneras en todas las aristas y bordes expuestos del producto para una protección completa.

Use cinta adhesiva para fijar las cantoneras si es necesario, asegurando que permanezcan en su lugar durante el transporte.

Combine las cantoneras de espuma con otros materiales de embalaje, como burbujas o papel kraft, para una mayor protección.

Revise periódicamente las cantoneras reutilizables para asegurarse de que no estén dañadas y sigan proporcionando una protección efectiva.

### Recomendaciones de mantenimiento

Almacene las cantoneras en un lugar seco y protegido de la luz solar directa para evitar que el material se degrade.

Limpie las cantoneras con un paño húmedo si es necesario, evitando el uso de productos químicos que puedan dañar la espuma.

Inspeccione las cantoneras después de cada uso y deséchelas si muestran signos de desgaste significativo o daños estructurales.

### Características

Medidas (en m)	2 tiras de 1 metro
Modelo	U20
Forma	U 20
Absorción de impactos	si
Adaptabilidad	Si
Facilidad de instalación	Si
Resistencia a la compresión	Si
Reciclabilidad	Si

### Acabados

Color	azul
Material	Espuma de polietileno no reticulado

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	200
---------------------	-----

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	100,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	10,00
Presentación	blister