



Cantoneras

Ficha Técnico – Comercial



CANEMBAL
FABRICANTES Y DISTRIBUIDORES
DE PROTECCIÓN

Descripción

Una cantonera es un ángulo de cartón compacto que se coloca y fija en las esquinas para dar consistencia, protección y estabilidad a los pallets.



Ventajas

Gracias a los materiales que utilizamos para su fabricación, podemos ofrecer una cantonera con características excepcionales, especialmente por su resistencia.



Aplicaciones

Su principal función es la de reforzar, asegurar y proteger la mercancía. Suelen ser un elemento complementario a los films y flejes, ya que ofrecen una mayor rigidez y estabilidad de la carga.



Almacenamiento

Las cantoneras deben ser protegidas de las condiciones adversas y almacenadas en espacios interiores.



Recomendaciones

Las cantoneras deben protegerse de las condiciones adversas y mantenerse en el interior.



Impresión

Una tinta. Gratis.
Dostintas. 5€/Km.
Todo color. 5€/Km.



FICHA TÉCNICA

Componentes

Material:
Cartón compacto 100% reciclable.

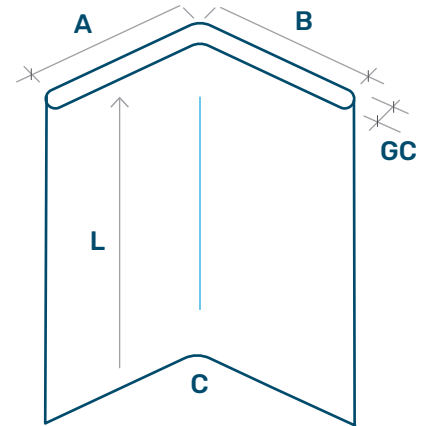
Forro exterior:
Cartoncillo marrón reciclable.
Papel crudo.

Contenido interior:
Cartoncillo reforzado de pino reciclado. 100% reciclable.

Pegado:
Cola en base agua.

AyB Alas: de 45 o 50 mm
C Tipo de canto: redondo
GC Grosor: de 2 a 8 mm
L Largo: hasta 7000 mm

Color 



Cantoneras **LAXNER** (homologadas por LIDL)

Se fabrican en dos tamaños según el tipo de pallet y su peso: LAXNER 45 y LAXNER 50.

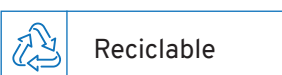
CHW (Corner Heavy Weight)

Cantonera para palet de gran peso: Peso de los pallets \geq 600kg
Ala A: 50mm (23°C/50%HR)
Ala B: 50mm (23°C/50%HR)
Espesor T: 5mm (23°C/50%HR, UNE-EN ISO 534:2012)
Longitud L: depende de la altura del pallet. La longitud mínima tiene que cubrir desde la mitad del palet hasta la mitad de la última fila de cajas.
Sello: CHW (impreso en color negro. Dos sellos en el ala A y dos sellos en el ala B, distribuidos uniformemente en el largo de la cantonera)
Resistencia a la Flexión: $>$ 450N (20°C/90%HR, UNE-EN 13393:2001)

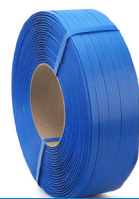


CRW (Corner Regular Weight)

Cantonera para palet de peso medio: Peso de los pallets $<$ 600kg
Ala A: 45mm (23°C/50%HR)
Ala B: 45mm (23°C/50%HR)
Espesor T: 4mm (23°C/50%HR, UNE-EN ISO 534:2012)
Longitud L: depende de la altura del palet. La longitud mínima tiene que cubrir desde la mitad del palet hasta la mitad de la última fila de cajas.
Sello: CRW (impreso en color negro. Dos sellos en el ala A y dos sellos en el ala B, distribuidos uniformemente en el largo de la cantonera)
Resistencia a la Flexión: $>$ 301N (20°C/90%HR, UNE-EN 13393:2001)



Productos complementarios



Fleje



Film para paletizar

Seguridad: Las cantoneras de nuestra producción, están clasificadas en la categoría de los embalajes terciarios, no destinados a estar en contacto directo con los productos comestibles, por lo que no están sujetos a la normativa Reg. CE n. 1935/2004 - Reg. CE 2023/2006. Se declara que las materias primas siguen el D. Lgs. n. 22 del 05/02/97 art. 43, sobre los límites de metales pesados permitidos en el embalaje. Se declara la conformidad de las directivas europeas en materia de embalajes y con la normativa REACH 1907/2006/CE, Reglamento UE n. 995/2010 - Obligaciones de los agentes que comercializan madera y productos derivados en el mercado.



UNIDADES / PALLETS

Datos logísticos

		Grosor (mm)	
		4,00	5,00
Alas (mm)	45	2720	-
	50	-	1920

