

Películas de HC

Máxima protección

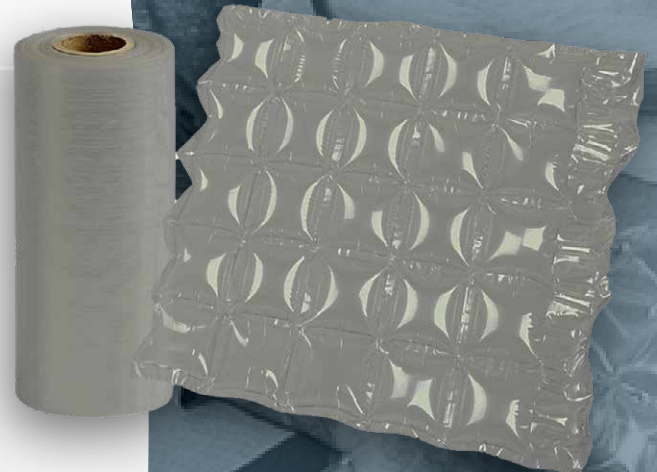
- Acolchado de alto rendimiento
- Con contenido reciclado
- Único producto de alta presión 100 % reciclable

La película de HC de Pregis proporciona la máxima resistencia, durabilidad y retención de aire. El patrón cuadrado exclusivo tiene un aspecto inigualable y evita que los artículos «toquen fondo» para que no se dañen. El patrón cuadrado cuenta con una mayor superficie que los productos con patrón de la competencia, por lo que proporciona un acolchado de gran calidad en todo el ciclo de transporte. Es perfecto para productos pesados o frágiles que requieran un acolchado adicional. Además, la tecnología de su película ofrece una magnífica retención de aire, de modo que puede utilizarse para productos con ciclos de envío más largos.

La película HC Renew permite una protección de alta calidad gracias al patrón cuadrado patentado. La película se crea con contenido reciclado posconsumo. Nos esforzamos por impulsar la economía circular, lo que se refleja en este contenido reciclado. Dicho material se ha fabricado con productos utilizados por consumidores finales, se ha vendido en el mercado para una finalidad útil y, tras ello, puede reciclarse. En otras palabras: es sostenible y circular... ¡incluida su impresión! Para lograrla, se ha aplicado tinta al agua a cada cojín de aire, de modo que no resulta perjudicial para el medioambiente. El color de los cojines de aire es grisáceo. Es natural, sin colores artificiales ni ingredientes peligrosos. ¡Esto nos enorgullece! La película de plástico cumple la normativa europea en materia de envases, embalajes y sus residuos: EN 13427.

Sistema

AirSpeed® Ascent es el sistema de aire de Pregis de mayor rendimiento hasta la fecha. Crea acolchado híbrido, un acolchado inflable con un patrón cuadrado patentado para proporcionar una mayor protección del producto y una mejor experiencia del cliente.



Pregis

AirSpeed® Ascent

Especificaciones

• Nombre	Ascent HC Renew 400 Small	Ascent HC Renew 800 Small
• Código	4088632	4087651

COJÍN

• % de contenido reciclado	30	30
• Tamaño del cojín (mm)	400 × 200	800 × 200
• Grosor en micras	38	38
• Color del cojín	Gris	Gris
• Color de la impresión al agua	Blanco	Blanco
• Material	PEBD	PEBD
• Reciclabilidad	100 % reciclable	100 % reciclable

ROLLOS

• Longitud del rollo (m)	381	250
• Ancho del rollo (mm)	400	800
• Peso del núcleo del rollo (kg)	0,75	1,4
• Peso del rollo, incl. núcleo (kg)	12,35	15,6
• Volumen por rollo (m³)	2,8	4

PALÉS

• Rollos por palé	30	24
• Número de capas por palé	2	1
• Rollos por capa	18	24
• Peso del palé, este incluido (kg)	425	404
• Tamaño palé (L×An×Al en cm)	120 × 80 × 110	120 × 80 × 99

Aplicaciones

Acolchado | Envoltorio | Capas

El acolchado híbrido (HC) se fabrica con polietileno de baja densidad y proporciona una protección inigualable, el aspecto de alta calidad preferido por los consumidores y un ahorro de espacio, ya que un palé de HC equivale a casi un camión y medio de burbujas.

Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com

