

Relleno de Polietileno Filltek

Características

La espuma de Polietileno es uno de los materiales más versátiles para empaque que existen en el mercado. Y está sustituyendo de manera muy rápida a los materiales tradicionales, haciéndolo una excelente opción para los grandes embalajes.

El relleno de Polietileno "FILLTEK", es una figura de Polietileno espumado en forma de estrella en color natural.

Usos

Empaques diversos. El relleno de Polietileno espumado "FILLTEK" es ideal para llenar los vacíos en las cajas de empaque y embalaje, así mismo, también tiene una gran aplicación como medio de protección, ya que se adapta para ocupar los espacios en todo tipo de contenedores como si fuera a la medida.

Colores

Disponible en color NATURAL. Para medidas y colores especiales, consultar a nuestros agentes de ventas.

Tiempo de vida

1 año. El tiempo medio de vida está basado sobre las condiciones recomendadas de almacenaje.

Almacenaje

Las condiciones de temperatura y humedad para el almacenaje del material de relleno de Polietileno espumado FILLTEK son de 21°C y 51% de humedad relativa. Se hacen las siguientes sugerencias para almacenar estas cintas hasta el momento de uso:

- Conservar el material de relleno en su envoltura original alejado de fuentes de calor o luz solar directa.
- Evitar depositar las bolsas en el suelo, ya que el frío y/o humedad llegarán, con el tiempo, a afectar su desempeño.
- Es recomendable evitar colocar las bolsas del material en los estantes próximos a techos exteriores ya que a mayor temperatura, acelerará el envejecimiento de la cinta, acortando su vida útil.
- Se recomienda rotar el stock según la práctica de "primeras entradas, primeras salidas".

Aviso importante

Las propiedades técnicas enunciadas son valores típicos y no son considerados como especificaciones. Nuestras sugerencias para el uso están basadas sobre pruebas que creemos son confiables. Sin embargo, el comprador debe realizar sus propias pruebas para determinar la conveniencia del producto para su uso interno. La información presentada en este documento no representa una garantía.

Volumen de Bolsa ft ³	Volumen de Bolsa m ³	Long. Prom. Pza. (cm)	Rango Peso (gr) Mínimo	Rango Peso (gr) Máximo
14.0	0.4	3.5	2.5	3.5

