



Flex-Strip

Cortinas Hawaianas

FICHA TÉCNICA

BP0011

Rollo de PVC ribbed con costilla de 8"

Las cortinas ribbed con costilla están diseñadas para aplicaciones industriales que requieren una durabilidad y resistencia superiores. Su fórmula especial permite su uso en temperaturas extremadamente bajas, hasta -40°C , manteniendo flexibilidad y durabilidad. Ideales para ambientes de almacenamiento en frío

BENEFICIOS

- Control de Temperatura en Áreas de Congelación
- Control de Polvo y Contaminantes
- Aislamiento Acústico
- Control de Insectos y Plagas
- Resistente al Paso de Montacargas
- Separación de Espacios
- Economía de Energía
- Visibilidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	Unidad	Índice
Tipo:	Ribbed con costilla	
Espesor:	mm/(pulg)	2mm / (.08")
Ancho:	mm/(pulg)	200mm / (8")
Largo:	M	45m
Temperatura máxima:	$^{\circ}\text{C}$ / $^{\circ}\text{F}$	30°C / 86°F
Temperatura mínima:	$^{\circ}\text{C}$ / $^{\circ}\text{F}$	-40°C / 40°F
Peso:	KG	23 KG
Medidas:	CM	52 x 52 x 22
Color plástico:		Azul cristalino
Transmitancia de luz:	%	80
Resistencia de tracción:	Mpa	≥ 20
Estrés de tensión:	%	420
Elongación a rotura:	%	≥ 200
Flexión a baja temp.:	Sin grietas por debajo de -45°C	



Congelación hasta -40°C

USO RECOMENDADO

Este tipo de rollos de PVC se recomiendan cuando el tráfico es de alto flujo, en claros menores a 3 metros de altura y en bajas temperaturas.

RESEÑA

Las cortinas con costilla son ideales para tráfico pesado, incluyendo áreas con tránsito de montacargas. Las costillas resaltadas aumentan la resistencia al desgaste, haciéndolas una opción más duradera.

IMAGEN

