



Un Proveedor con muchas soluciones...!

XPRESS INDUSTRIAL PRODUCTS / RFC: XIP 090305 9E6 / AV. JESUS SOLTERO LOZOYA # 4937 / COL. PARTIDO IGLESIAS / CP. 32528 TEL 656 6483535 CD. JUAREZ CHIHUAHUA MEX.

FICHA TECNICA

Película de Burbuja 1/2"

CARACTERISTICAS

Es una película extruida de polietileno de baja densidad con burbujas de aire de alta resistencia

Otorga mayor protección mecánica al producto, reduce daños por manipulación y transporte, flexible, resistente a la humedad, reciclable y libre de CFC.

RECOMENDACIONES DE USO

Es útil para envolver y proteger cualquier tipo de producto.

Se utiliza en una gran variedad de industrias en sus empaques diversos: automotriz, mueblera, Agrícola, Electrodoméstica, etc.

ALMACENAMIENTO

El tiempo de vida es de 3 meses basado en las condiciones de almacenamiento recomendadas.

La condición de temperatura y humedad para el almacenamiento del rollo de burbuja son de 21°C y 51% de humedad relativa, por lo que se recomienda almacenar el rollo alejado de fuentes de calor o luz solar directa, evitar colocar directo en el suelo, el frío y la humedad pueden llegar a afectar su desempeño.

Composición		Especificación	
Polietileno de Baja Densidad		50 %	
Resina lineal de polietileno de baja densidad		50 %	
Propiedades Físicas	Unidad Métricas (valor mínimo)	Unidades estándar (valor mínimo)	Método de prueba
Dámetro de Burbuja	25.5 mm	1 pulgada	PPP-C-795D
Altura de burbuja	9.7 mm	0.38 pulgada	PPP-C-795D
Medidas	Unidades Métricas	Unidades Estándar	
Ancho	1207 mm	47 pulgadas	
Largo	76.2 m	250 pies	
Precorte	304.8 mm	12 pulgadas	



Altura de burbuja: 9.7 mm