

## HOJA DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>Producto:</b>	<i>CINTA AMERICANA EXTRA FUERTE PARA USO EN EXTERIORES</i>
<b>Uso recomendado:</b>	Para unir, reparar, fijar temporalmente en talleres, embarcaciones, construcción Resistente a la intemperie durante 7 días una vez aplicado De fácil corte manual. No deja residuos de adhesivo
<b>Sustrato:</b>	Complejo de film de polietileno naranja de alto espesor con malla de alta resistencia
<b>Adhesivo:</b>	Adhesivo con base de caucho sintético y de resinas de hidrocarburo modificado para resistencia a la intemperie
<b>Colores:</b>	Naranja
<b>Dimensiones:</b>	Anchos de 18 mm, 24 mm y 48 mm / Largos desde 9 m hasta 60 m, dependiendo del ancho

			Tipos disponibles
	Unidades	Tolerancia	
<b>Espesor Total (ASTM D 3652)</b>	micras	± 15	<b>235</b>
<b>Espesor del sustrato (ASTM D 3652)</b>	micras	± 4	<b>80</b>
<b>Adhesión al acero (ASTM D 3330)</b>	N/cm	± 1,5	11.5
<b>Resistencia a la tracción (ASTM D 3759)</b>	N/cm	± 5	45
<b>Elongación (ASTM D3759)</b>	%	±2,5	117.5

(Min = valor mínimo obtenido de una serie de pruebas del lote)

**Condiciones de almacenamiento:**

Almacenar en un lugar limpio y seco.

Se recomiendan temperaturas de entre 15 y 25°± 2° C y humedad relativa en el rango de 55 % ± 5%.

Todos los valores se presentan para efectos comparativos y no representan garantía del fabricante.

Se sugiere al comprador verificar, antes de usar, la idoneidad de este producto para la aplicación particular

