

HOJA DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

Producto:	<i>CINTA AMERICANA EXTRA FUERTE PARA USO EN EXTERIORES</i>
Uso recomendado:	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
Sustrato:	Complejo de film de polietileno naranja de alto espesor con malla de alta resistencia
Adhesivo:	Adhesivo con base de caucho sintético y de resinas de hidrocarburo modificado para resistencia a la intemperie
Colores:	Naranja
Dimensiones:	Anchos de 18 mm, 24 mm y 48 mm / Largos desde 9 m hasta 60 m, dependiendo del ancho

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

