



CINTA AMERICANA

CINTA UNIVERSAL DE ALTA CALIDAD, PROFESIONAL Y REFORZADA CON FIBRAS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Carrier type:	LDPE
Base química:	Goma sintética
Initial tack:	Extremadamente alto
Resistencia mínima a la temperatura:	-15 °C
Resistencia máxima a la temperatura:	60 °C
Pelar la adherencia:	SS 28 N/25mm
Rolling ball tack:	<3 cm
Resistencia a la tracción (N/25 mm) aprox.:	105 N/25 mm
Grosor (mm):	0.22 mm
Color:	Gris

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta universal de alta calidad, profesional, reforzada con fibras para sujetar, sellar, aislar, reparar, proteger, fijar y unir prácticamente todo tipo de materiales.

CAMPO DE APLICACIÓN

Apta para sellar, aislar, reparar, proteger, reforzar, fijar, sujetar y unir una gran cantidad de materiales. Apta para aplicaciones en interiores y exteriores. Se adhiere tanto a superficies lisas como rugosas, como piedra, hormigón, madera y plástico.

CARACTERÍSTICAS

- Gran adherencia
- Resistente al agua
- Resistente a la intemperie
- Resistente a los rayos UV
- Estanca a los vapores
- Resistente a temperaturas entre -10 °C y +75 °C
- Se puede cortar a mano
- Hermética
- Resistente a presiones de hasta 4 bar

PREPARACIÓN

Circunstancias de aplicación: No utilizar a temperaturas inferiores a +5 °C.

Tratamiento previo de las superficies: Limpie y seque en profundidad la superficie, eliminando cualquier resto de polvo o grasa. Retire cualquier elemento afilado o que sobresalga.

APLICACIÓN

Modo de empleo:

Adherir y presionar la cinta sobre el objeto sin tocar el adhesivo para no reducir la adherencia del mismo.

Manchas/restos: Eliminar los restos de cinta con aguarrás.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.