



Cinta americana serie 222B200

Ficha técnica

Fecha: 08.05.2017

DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva de tela recubierta de polietileno con adhesivo de caucho.
Soporte: Tela recubierta de LDPE.
Adhesivo: Caucho natural con resinas sintéticas.
Colores: Negro, gris, blanco.

CARACTERÍSTICAS

Gran versatilidad en sus aplicaciones.
Resistente al agua.
Buena adhesión en muchos tipos de superficie, tanto rugosa como lisa.
Válida para trabajos tanto en exterior como en interior.
Cortable a mano.

APLICACIONES

Uso universal: unión, protección, sujeción, reparaciones, parchado, atado, empalme de alfombras, etiquetado, sellado de juntas y uniones.

PROPIEDADES TÉCNICAS

Adhesivo:	Base de caucho natural
Soporte:	Paño recubierto de LDPE con agentes despendedores
Espesor:	300 ± 10 µm
Resistencia a la tracción	15.00 kgf / 25mm
Alargamiento:	12,00%
Fuerza de desenrollado	0.900 kgf / 25 mm promedio

Las pruebas anteriores se realizaron con la condición de 23 ± 2°C y humedad de 50 ± 5% (JIS Z 0237, 1524)

Todos los datos anteriores están sujetos a cambios según las circunstancias de la prueba.

Todas las características anteriores son resultados reales de la prueba. No disponible para cualquier propósito de garantía.

Recomendaciones (JIS Z 1524: 2004 artículo 9)

JIS recomienda encarecidamente seguir las siguientes instrucciones ya que las propiedades de la cinta están sujetas a cambios según la temperatura y la presión.

1. Almacenamiento bajo rayos indirectos de luz y temperatura normal
2. Almacenamiento vertical para la prevención de daños de forma
3. Uso a 25 ± 5°C para obtener la mejor resistencia y calidad de adherencia