

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO

CINTA PVC RANGER

Nº Doc.:
020130201

Fecha:
30.07.2010

DESCRIPCIÓN

Cinta plastificada de PVC con acabado mate, con una cara cubierta de adhesivo base caucho sensible a la presión

PRESENTACION: Cajas de 200 unidades

COLORES DISPONIBLES: Negro, blanco, azul, rojo, gris, marrón, verde, amarillo y toma tierra (amarillo/verde).

MEDIDAS: 19 mm. x 10 M.
19 mm. x 20 M.
25 mm. x 25 M.

APLICACIONES

Cinta de PVC para uso general.
Adecuada para usos por debajo de 600V u 80 °C.

PROPIEDADES TÉCNICAS

PROPIEDADES	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
- Espesor	µm	130
- Adhesión	N / 25 mm	5
- Elongación	%	100
- Fuerza Dielectrica	Kv	5

Cuando se almacena en las cajas originales a 23°C de temperatura y 65% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de un año.
Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc.
El rango de temperaturas de aplicación ideal es entre 20 °C y 40°C. Aplicar la cinta en temperaturas por debajo de 10 °C no es recomendado.
Las propiedades del adhesivo son susceptibles al cambio dependiendo de varios parámetros como la composición y condición del substrato, impurezas en o sobre el substrato, temperatura y humedad en el almacenamiento y condiciones ambientales durante la aplicación, etc.
La información arriba mencionada representa valores medios, establecidos en base a nuestro mejor conocimiento y datos de buena fe, pero no son validos para su uso como especificación, ni constituyen garantía de resultado final.
Antes de utilizar el producto, el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las condiciones reales operativas y según sus requisitos propios.
Esta hoja técnica reemplaza todas las versiones anteriores.