

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO

CINTA AMERICANA 398

Nº Doc.:
060150101HT

Fecha:
29.10.2012

DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva de tela recubierta de polietileno con adhesivo caucho natural

SOPORTE: Tela recubierta de polietileno.

ADHESIVO: Caucho natural

CARACTERÍSTICAS

La cinta de tela recubierta de polietileno es duradera y adaptable a superficies irregulares.

Es de fácil manejo y no se tuerce ni pliega durante la aplicación.

Cumple con U.L. 723 (Test for Surface Burning Characteristics of Building Materials).

Bajo contenido en VOC

APLICACIÓN

Su elevada resistencia le permite utilizarla para enmascarar, sellar, embalar, atar, así como otros usos.

Puede utilizarse para infinidad de aplicaciones.

PROPIEDADES TÉCNICAS

PROPIEDADES	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
✓ Espesor total	µm	228.6
✓ Adhesión al acero	N/25mm	12
✓ Resistencia a la tracción	N/25mm	105
✓ Temperatura de operación	° C	4 a 93

Quando se almacena en las cajas originales a 23°C de temperatura y 65% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de 36 meses. 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 sustrato, impurezas en o sobre el sustrato, 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 válidos 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.