

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO

CINTA TAPAGRIETAS MALLA

Nº Doc.:
040330102HT

Fecha:
22.07.2016

DESCRIPCIÓN

Cinta no adhesiva con soporte de malla de fibra de vidrio.

CARACTERÍSTICAS

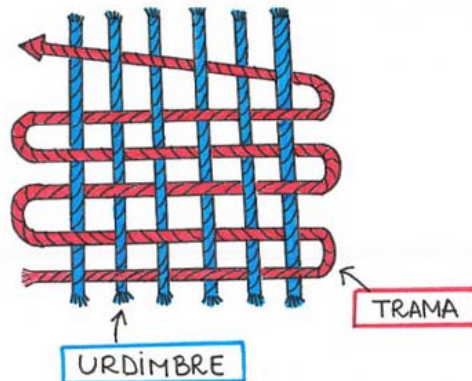
La fibra de vidrio le confiere una resistencia a la tracción y a los álcalis muy elevada.

APLICACIONES

Ideal para la unión de placas de pladur y yeso.

Muy adecuada para tapar grietas y fisuras grandes que se producen en la pared.

PROPIEDADES TÉCNICAS



PROPIEDADES	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR URDIMBRE	VALOR TRAMA
- Clase de material	N/A	E-glass 34 tex	E-glass 68 tex
- Densidad del hilo	Hilos / 10 cm	30	36
- Resistencia a la tracción	N / 25mm	536	551
- Densidad superficial materia prima	g/m ²	45	
- Densidad superficial producto acabado	g/m ²	55	
- Pérdida de brillo	%	22	

IMPORTANTE

Cuando se almacena en las cajas originales a 23°C de temperatura y 65% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de dos años. 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.

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. El cliente debe repetir las pruebas en caso de algún cambio en alguna de las condiciones de aplicación. Esta hoja técnica reemplaza todas las versiones anteriores.