

FICHA TÉCNICA

Edición: 28/02/14
Últ.revisión: 28/02/14



PRODUCTO

Cinta Reparatodo

PRESENTACIONES

3 m x 25 mm (TRANSPARENTE)

Refs. SAP

507703

Descripción

Cinta autosoldable de silicona versátil. 100% transparente. Repara, aísla y sella en segundos sin adhesivos ni residuos. Se puede aplicar en húmedo, incluso en presencia de agua. Resistente a ácidos, combustibles, cloro, agua salada y radiación UV.

Características

- Aspecto: Cinta de silicona autosoldable
- Espesor:
 - Protector Polietileno (PE): 0,076 mm
 - Caucho de silicona: 0,508 mm
- Anchura: 2,54 cm
- Resistencia a tracción: 7,93 MPa
- Elongación a rotura: 430%
- Dureza Shore-A: 55
- Gravedad específica: 1,17 (adim.)
- Rigidez dieléctrica: 15 KV/capa (29,5 KV/mm)
- Resistencia de solapamiento: 0,0554 kg/mm
- Absorción agua: 2,8%
- T_{servicio}: -50°C – +205°C

Aplicaciones

- Fontanería
- Aislamiento
- Náutica
- Automoción
- Saneamiento

Modo de Empleo

1. Retirar el plástico protector.
2. Envolver hasta que la cinta se solape.
3. Estirar y tensar hasta doblar su tamaño.
4. Envolver solapando sobre la capa anterior.
5. La cinta se une consigo misma formando una sola capa, compacta, 100% impermeable, resistente a la presión y apta para todos los materiales.

Seguridad

Ver FDS.



FICHA TÉCNICA

Edición: 28/02/14

Últ.revisión: 28/02/14



Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto.