

CINTA AUTOVULCANIZABLE "VULCATAPE"

1. DESCRIPCIÓN

Cinta de caucho etileno propileno aislante de 19mm de ancho.

2. APLICACIONES

- Reparación de cubiertas de cables eléctricos hasta 69 kV.
- Reparación de fugas de agua en mangueras y tuberías, sin necesidad de corte de suministro.
- Reconstrucción de la capa aislante de los cables eléctricos sintéticos en empalme de cables.
- Protección, fijación aislante, antihumedad o anticorrosivo en telefonía, correos, antenas...

Vulcaniza en 5 min.

3. CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES	UNIDADES	VALORES ESTANDAR
Tensión de resistencia	Mpa	2,6
Alargamiento a la rotura	%	800

Tensar al máximo para un sellado perfecto.

4. PRESENTACIÓN

- Rollos de 9,15 m x 19 mm ancho en color negro en cajas de 28 unidades.
- Rollos de 2,50 m x 19 mm ancho en color negro en cajas de 22 unidades en blíster.

5. ALMACENAJE

Almacenar en un lugar seco y a una temperatura entre 10 y 30 °C.

Se garantiza la calidad constante del producto. La aplicación y el empleo de nuestros productos queda fuera del alcance de nuestro control por lo que no podemos hacernos responsables de problemas surgidos a raíz de una aplicación defectuosa o sobre materiales inadecuados. Cualquier asesoramiento, sea oral, por escrito o como consecuencia de ensayos realizados en nuestros laboratorios, se realiza según nuestro leal saber y entender pero no exime a nuestros clientes de realizar los ensayos necesarios para comprobar la idoneidad de nuestros productos con los materiales utilizados y en las condiciones reales de aplicación.

Ponemos a su disposición nuestro servicio técnico para cualquier consulta o aclaración.



Adhesivos y Selladores



COLLAK, S.A. – C/. França, 3 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – NIF A08344897
Tel.: (+34) 93 849 44 33 – Fax: (+34) 93 849 22 77 – E-mail: collak@collak.com – www.collak.com