



CINTA IMPERMEABILIZANTE

FICHA

TÉCNICA

CINTA IMPERMEABILIZANTE



Descripción

Compuesta por un foil extra grueso para mayor durabilidad y protección contra los rayos UV, asfalto y un plástico protector antiadherente fácilmente extraíble, nuestra cinta impermeabilizante autoadhesiva multiusos es la solución perfecta para sellar, impermeabilizar o reparar filtraciones, goteras o humedades en todo tipo de superficies internas y externas.

Usos

- Elaboración de flashings (flanches) sobre cubiertas en terminales contra muro, terminales laterales.
- Sellado de remates perimetrales en ventanas, chimeneas, marquesinas, domos, ductos de ventilación.
- Reparación de tejas de fibrocemento, tejas en lámina galvanizada, aluminio o plásticas.
- Sellado de canales y bajantes.
- Reparación de impermeabilizaciones asfálticas.
- Sellado de traslajos en aplicaciones de fachada tipo Siding.

Ventajas

- Aplicación fácil, rápida y limpia, sin necesidad de herramientas especiales.
- Cinta flexible y autoadhesiva que permite que su aplicación (sobre cualquier sustrato) sea totalmente en frío, eliminando la necesidad de utilizar soplete.
- Foil extra grueso para mayor protección.
- Excelente flexibilidad
- Adherencia total sobre la mayoría de los materiales utilizados en construcción.
- Resistente al agua y al vapor de agua.
- Pintable.

Datos técnicos

Datos técnicos	
Reacción al fuego:	E
Resistencia a la penetración del agua:	W1
Propiedades de transmisión de vapor de agua	Mayor o igual a 8,2m
Propiedades de tracción: Fuerza máxima en tensión (LxT):	170 +/- 50 170 +/-50 N/50 mm
Propiedades de tracción: Elongación (LxT):	3 +/- 2 3 +/- 2 (%)
Resistencia a la penetración de aire:	PND (m2 x h x 50 Pa)

Método de Ensayo: en 1311 iso 12572 iso 11925-2 en 12311-1 en 12310-1 en 12114 – en 1107-1

Manipulación y almacenamiento

Vida útil de almacenamiento: 1 año protegido de la intemperie, sellado y en su empaque original.

Recomendaciones de instalación

Preparación de la Cubierta o Soporte:

- La superficie donde se va a aplicar deberá estar seca, limpia de polvo, materiales sueltos o mal adheridos, residuos grasos o antiadherentes y cualquier suciedad en general.
- Imprimación: (solamente sobre superficie porosas) Para favorecer la adherencia de la banda autoadhesiva, se aplicará EMULSIÓN ASFÁLTICA en proporción 3:1 sobre la superficie, dejando secar completamente, entre 6 y 12 horas.

Aplicación de la cinta:

- Cortar la longitud requerida, sacar el plástico protector antiadherente de la cara inferior y colocar la cinta sobre la superficie. Es importante retirar el plástico protector antiadherente en el mismo momento de la instalación para evitar que el polvo del ambiente afecte la adhesión.
- Ir adhiriendo poco a poco la cinta teniendo en cuenta que el foil de aluminio se encuentre hacia arriba. Se solapan mínimo 5 centímetros en los extremos y bordes laterales. En los obstáculos e interferencias, cortar el rollo para hacer los remates necesarios con recortes del mismo material.
- Simultáneamente al pegado del producto, ir presionando con las manos o los pies para que la Cinta se adhiera a la superficie.

Presentación

Cinta color Aluminio	
Ancho (cm)	Longitud (m)
10cm	5 m
15cm	5 m
33cm	5 m

Nota: la longitud de los rollos es la indicada +/- 10%, espesor 0,8mm aprox.



Precauciones y medidas de seguridad

Contacto con los ojos: lavar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Buscar atención médica si se produce una irritación.

Contacto con la piel: Lavar con agua jabonosa. Buscar atención médica si se produce una irritación.

Ingestión: No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Buscar atención médica si se presentan síntomas.

Medios de extinción: Usar agua, espuma, polvo químico o dióxido de carbono.

Precauciones relativas al medio ambiente: Evitar contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas.

La eliminación de este producto, sus soluciones y cualquier derivado deben cumplir siempre con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente y eliminación de desechos y todos los requisitos de las autoridades locales.

Herramientas

Para la aplicación de la cinta sólo son necesarios cepillo, bisturí y rodillo de caucho. No se necesita soplete.



Etex Colombia - Planta Manizales

Km 14, vía al Magdalena,

Manizales, Caldas, Colombia

Tel: (57)(6) 874 7747

Enlace Etex Contact Solutions (01 8000 966200)

Etex Colombia - Planta Cartagena

Km 1 Variante Mamonal - Gambote,

Tel: (57) (5) 677 8600

Cartagena Bolivar, Colombia

  Etex Colombia  Proteja
@MaestrosEnCubiertas

