

Fester Imperfácil No Más Goteras Cinta es una membrana impermeable prefabricada autoadherible de asfalto modificado con estireno—butadieno—estireno (SBS) y aditivos especiales que le confieren al producto una excelente adherencia a diferentes sustratos. La membrana está protegida de los rayos solares por medio de una membrana de aluminio reflejante.

USOS

Fester Imperfácil No Más Goteras Cinta está recomendado para:

- La reparación de goteras y filtraciones de agua.
- Corregir filtraciones de agua en grietas, juntas o uniones en el concreto, aplanados, láminas u otros materiales en paredes y techos.
- Corregir filtraciones de agua en traslapes u orificios de láminas metálicas, de aluminio, acrílicas o de fibrocemento.
- Sobre agujeros en láminas de vehículos, protección de tubería metálica enterrada, sellar invernaderos o recintos climatizados.

BENEFICIOS

- Es un producto que resuelve los problemas de goteras inmediatamente sin complicaciones de aplicar varios productos o de una fuente de calor para ser aplicado, ya que es un producto autoadherible que no requiere de mano de obra especializada para su aplicación.
- Gracias a su capa de aluminio protectora, resiste la mayoría de los climas.
- Su flexibilidad y capacidad de deformación le permite adaptarse a las formas de las superficies y a los movimientos por dilatación térmica o vibración.
- Su colocación se realiza en forma rápida, limpia y segura.
- Puede aplicarse en cualquier posición y en cualquier época del año.
- No es tóxico (salvo ingestión)
- No contiene solventes

APLICACIÓN

Preparación de la superficie

Eliminar partes sueltas o flojas y salientes filosas o puntiagudas. Eliminar capas antiguas o deterioradas de otros productos. Limpiar polvo, óxidos, grasas y partículas sueltas con ayuda de cepillo de alambre o esmeril. La superficie debe estar limpia y de haber un recubrimiento anterior, debe estar bien adherido.

Herramientas

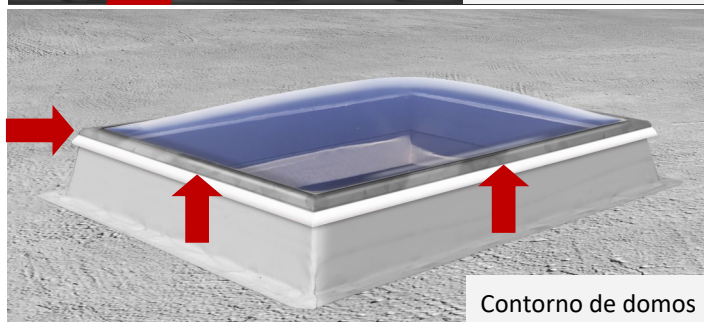
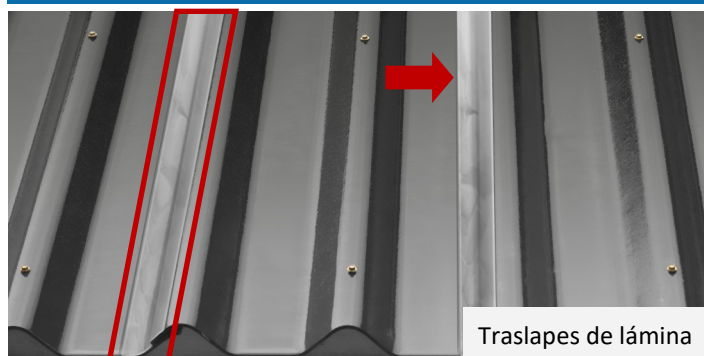
Espátula
Trapo, brocha
Tijeras

Instalación

Corte un tramo de la cinta utilizando tijeras que sobrepase el tamaño de la sección a reparar, en caso de requerirse se puede traslapar para cubrir una sección mayor. Con la superficie previamente limpia y preparada, desprenda el plástico encerado de protección y adhiera el producto sobre la



APLICACIONES



superficie a reparar ejerciendo presión sobre Fester Imperfácil No Más Goteras Cinta para asegurar su adherencia en el sustrato.



FESTER IMPERFÁCIL NO MÁS GOTERAS CINTA

RENDIMIENTO

El rendimiento del rollo con 10 metros de producto es exactamente 10 metros lineales.

El rendimiento del blíster con 1 metro de producto es exactamente 1 metro lineal.

En ambos casos, sin considerar los empalmes

ENVASE Y EMBALAJE

PRESENTACIÓN	Rollo de 0.10 m de ancho por 10 m de largo Blíster de 0.10 m de ancho por 1m de largo
ALMACENAJE	Conservar en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos solares a una temperatura de 5 a 35 °C.
CADUCIDAD	24 meses

INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Para lograr la máxima adherencia, se recomienda colocar la cinta cuando la superficie se encuentre caliente por los rayos solares.
- Para superficies absorbentes como el concreto o aplanados sin pintar, es recomendable aplicar previamente un sellador

como Fester Acriton Sellador Para Impermeabilizantes y dejar secar.

- No está recomendado para aplicaciones donde haya grandes movimientos estructurales.
- Antes de aplicar este producto, se recomienda leer completamente esta ficha técnica

PRECAUCIONES

- Tomar en cuenta que para subir a una techumbre se deben tomar las precauciones correspondientes.
- Para más información sobre el producto en temas de seguridad, consultar la hoja de datos de seguridad del producto en <https://mysds.henkel.com/index.html>

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA		MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Punto de reblandecimiento del asfalto del adhesivo [°C]		ASTM D 36—95	100 a 120
Elongación [%]		ASTM D 5147—95	90 a 110
Recuperación [%]		ASTM D 5147—95	Mínimo 90
Tipo de protección que es parte de la cinta		----	Laminado de aluminio
Antiadherente desprendible		----	Polietileno siliconizado
Espesor [mm]		ASTM D 5147—95	0.90 a 1.10
Resistencia a la tracción [kg/cm ²]	Longitudinal	ASTM D 5601—94	12 a 16
	Transversal	ASTM D 5147—95	13 a 17
Fractura en frío @ -15 °C		D-5147-95	No rompe
Desplazamiento		D-5147-95	1 mm Máximo

Las propiedades de la presente tabla fueron estimadas en condiciones controladas de laboratorio a 25 °C y 50 % de humedad relativa por lo que cualquier variación a estas condiciones afectará el valor típico del producto.



Henkel Capital S.A. de C.V.,

Boulevard Magnocentro No 8, Piso 2, Col. Centro Urbano Interlomas, Huixquilucan, Estado de México, CP 52760

Atención al consumidor: 800-FESTER7 (800 337 8377) web.fester@henkel.com www.fester.com.mx

La información anterior, en particular las recomendaciones para el manejo y uso de nuestros productos, se basa en nuestros conocimientos y experiencia profesionales. Como los materiales y las condiciones pueden variar con cada aplicación y por lo tanto están más allá de nuestra esfera de influencia, se recomienda realizar pruebas suficientes para comprobar la idoneidad de nuestros productos para el método de aplicación previsto y el uso. Responsabilidad legal no puede ser aceptada sobre la base de los contenidos de esta ficha técnica o algún consejo verbal dado a menos que haya evidencia de dolo o negligencia grave de nuestra parte. Esta hoja de información técnica reemplaza todas las ediciones previas pertinentes para este producto y se complementa con la información contenida en la hoja de seguridad correspondiente, se recomienda su consulta previo a la aplicación de este producto.