



Cinta Tapagoterías

Cinta Impermeable prefabricada auto-adherible.

DESCRIPCION

Membrana impermeable prefabricada auto-adherible 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 ultravioleta y del medio ambiente en general, con un foil de aluminio reflejante.

USOS

Se utiliza para resolver problemas de goteras, reparaciones de filtración de agua, sello de juntas en paredes, grietas en losas de concreto, fibrocemento, acrílicas, para sellar entradas de agua en traslapes de láminas metálicas, aluminio, etc. Sobre picaduras en láminas de vehículos, protección de tubería metálica enterrada, sellar invernaderos o recintos climatizados.

VENTAJAS

Es un material 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.

Resiste todo tipo de clima.

Su flexibilidad y alta elasticidad le permite adaptarse a los movimientos estructurales sin perder su adherencia.

El acabado de protección en hoja de aluminio le confiere resistencia a la ruptura y refleja los rayos solares.

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

Resiste todo tipo de climas.

RESTRICCIONES

No aplicarlo sobre superficies húmedas, encharcadas o saturadas de agua, o superficies que estén sucias o con residuos de grasa. Si la temperatura ambiente es inferior a 5°C se recomienda calentar la banda ligeramente.



Cinta Tapagoterías

APLICACIÓN Y RENDIMIENTO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Elimine partes sueltas o flojas y salientes filosas o puntiagudas.
Capas antiguas o deterioradas de otros productos deberán ser retiradas.
Limpie polvo, óxidos, grasas y partículas sueltas.

IMPRIMACION DE LA SUPERFICIE

En superficies porosas como el concreto se recomienda aplicar una mano de un primario asfáltico.
En superficies no porosas la aplicación de la **SISTA CINTA TAPAGOTERAS** es directa.

INSTALACION

Limpia y preparada la superficie desprenda el papel encerado de protección y adhiera el producto sobre la superficie a reparar ejerciendo presión sobre **SISTA CINTA TAPAGOTERAS** para asegurar su adherencia en el sustrato.

PRESENTACION:

Rollo de 10 mt largo x 0.10 mt ancho
Caja con 6 rollos.

ALMACENAJE

Consérvese bajo techo.
El producto tiene una duración de 24 meses.



Cinta Tapagoteras

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACION
Punto de reblandecimiento (A-B)	D-36-95	100 °C Mínimo
Penetración (25°C, 5s, 50g)	D-5-95 MOD	40 - 60 1/10mm
% de elongación y recuperación elástica masa asfáltica	D-5147-95	90%
Protección de la cinta	-----	Lámina de Aluminio
Antiadherente	-----	Polietileno Siliconizado
Espesor mm	D-5147-95	1 mm
Resistencia a la tracción Longitudinal	D-5601-94	14 kg/5cms
Resistencia a la tracción trasversal	D-5147-95	15 kg/5 cm
Fractura en frío 12.5 mm @ -15°C	D-5147-95	No rompe
Desplazamiento	D-5147-95	1 mm Máximo
Caducidad		24 meses

Los datos que aparecen en la presente Ficha Técnica están basadas en Especificaciones y métodos de la ASTM así como de Especificaciones y métodos resultado de nuestra amplia experiencia.

Pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo a sus necesidades.

HENKEL CAPITAL S.A DE C.V.

Diciembre 2011