

Producto:

6.6

SELLALIT

DEFINICIÓN

Sellador bituminoso para grietas.

DESCRIPCIÓN

SELLALIT es un sellador a base de materiales bituminosos refinados, elastómeros, resinas y fibras de alta calidad, que dan un producto plástico de consistencia pastosa.

CARACTERÍSTICAS

SELLALIT es un sellador que una vez vulcanizado permanece flexible durante su vida útil y con características de elasticidad que le permiten absorber los movimientos normales de contracción y expansión que se presentan en cualquier tipo de junta constructiva, teniendo además gran resistencia a los agentes atmosféricos.

APLICACIONES

SELLALIT esta diseñado especialmente para el sellado de juntas en canales, pero por sus propiedades se puede aplicar para la resolución de infinidad de problemas en el sellado de grietas, juntas de expansión, juntas de tubería, para calafateo de tragaluces, sellado de juntas a presión, etc.

PRESENTACIÓN

SELLALIT se presenta en envases de 1 lt., 4 lt., cubetas de 19 lt. y tambos de 200 lt.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto directo del producto en:

Ojos: Lavar bajo chorro de agua fresca durante 15 minutos y consultar al medico.

Piel: Lavar con abundante agua y jabón.

Ingestión: Provocar el vomito y consultar al médico.

MODO DE EMPLEO

Limpiar la superficie a sellar dejándola libre de polvo, grasa y humedad.

Para mejorar la adherencia aplicar **PRIMARIO VAPORFLEX** con brocha, sobre la superficie de la junta.

Aplicar el **SELLALIT** tal como viene en su envase original, con espátula, pistola calafateadora o llana metálica, procurando mojar la herramienta en petróleo diáfano o similar para evitar que se adhiera el **SELLALIT** a las mismas.

En caso de que se tenga dificultad para la aplicación de **SELLALIT**, puede reblandecerse calentando en baño María, hasta obtener consistencia adecuada.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia:	Pasta color negro.
Olor:	Solvente
Viscosidad:	Mayor a 100,000 cps
Ingredientes:	Derivados bituminosos con solventes
Temperatura de Ignición:	130°C
Conservación:	1 año en envase original.
Familia química:	Hidrocarburos
Densidad	ASTM D-70 1.0 – 1.2 gr/cc
% de Materia no Volátil	ASTM D-2369 75 – 79 % Peso
Secado al Tacto	ASTM D-1640 50 minutos
Secado Total	ASTM D-1640 72 Hrs

RENDIMIENTO

Aprox. 1L de **SELLALIT** rellenan un volumen de 900 cm³, o lo que es igual, sellan una junta de 9 m longitud X 1cm de ancho y 1cm de profundo.

PRECAUCIONES

Eliminar cualquier fuente de ignición.

Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.

Al emplear el producto utilizar lentes protectores, mascarilla para protección de vapores orgánicos y guantes si se tiene contacto directo con el producto. No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.

En caso de derrame o salpicadura cubrir con aserrín u otro material absorbente, recoger el material con pala y depositarlo en área de desecho, lavar la superficie con agua y jabón evitando contaminar el agua potable.

En caso de fuego sofocar con arena, neblina o rocío de agua, espumas, CO₂ y polvos químicos.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.