

DESCRIPCIÓN

Emulsión asfáltica de baja viscosidad, con alto contenido de sólidos y gran estabilidad.

USOS

Es un primario o sellador de superficies porosas, para todo tipo de impermeabilizaciones asfálticas base agua y en caliente o en su caso para impermeabilizaciones con prefabricados.

Está diseñado especialmente para mejorar la adherencia entre la superficie y las siguientes capas asfálticas (Fibrojaisa, Ahulado, Asbéstico o Sistemas Prefabricados).

Como sellador para superficies de asbesto, losas, muros de colindancia, dalas, madera, metal, cemento, etc.

PRESENTACIÓN

- •Tambor de 200 litros.
- Cubeta de 19 litros.
- •Galón de 4 litros.

COLOR

Negro

VENTAJAS

- •Penetra y se adhiere a todo tipo de superficies ligeramente húmedas o secas formando una película compatible con las sucesivas capas asfálticas en frío o en caliente.
- •Es fácil de aplicar.
- •No contiene disolventes tóxicos ni inflamables.
- •No necesita calentarse para aplicar ya que su aplicación es en frio.
- •Es un material resistente al envejecimiento de fácil aplicación.
- No es inflamable.
- Mantiene su fluidez a bajas temperaturas.

CONSIDERACIONES PREVIAS

- •La superficie debe tener un acabado uniforme
- •Debe de estar libre de protuberancias y depresiones.
- La superficie deberá tener una pendiente de 2% y estar libre de encharcamientos, así como contar con los diámetros correctos de bajadas pluviales y sin obstrucción alguna.

- •Todos los ángulos que forma el sustrato con muros, pretiles y bases, deberán contar con un chaflán de mezcla de 10 cm a 45° a todo lo largo.
- · Aplicarse en lugares ventilados.
- •La superficie debe estar libre de polvo, grasa, partículas sueltas o material mal adherido.
- Los muros o pretiles deben estar aplanados en su totalidad y si estos son muy permeables deberán ser impermeabilizados también.
- Los restos de impermeabilizaciones pre existentes, dañadas o flojas deberán ser retiradas.

APLICACIÓN

- •El Vinílico JAISA deberá diluirse 1 a 1 con agua limpia, mezclándolo poco a poco hasta su completa homogeneización.
- •Aplique la mezcla de Vinílico a una sola capa de manera uniforme a la superficie o sustrato con cepillo de lechuguilla brocha o equipo de aspersión.
- •Dejar secar por 8 horas aproximadamente antes de iniciar con los trabajos de calafateo de juntas ó impermeabilización.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Un litro de Vinílico preparado rinde de 4 a 5 m²/Lt dependiendo de la superficie

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

- •Cepillo de Lechugilla
- Brocha
- •Equipo de aspersión
- ·Lentes de Seguridad
- Guantes

ALMACENAJE

Mantener el envase cerrado en lugar fresco y seco, no estibar más de 3 cubetas.

CADUCIDAD

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses.

PRECAUCIONES

- •No aplique bajo amenaza de lluvia
- •No aplique sobre superficies húmedas.
- •No aplicar en superficies encharcadas o mojadas.
- •No aplicar a temperaturas menores a 5°C.



•No se recomienda el contacto continuo con agua o solventes.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- •No se deje al alcance de los niños.
- •En caso de ingestión, es tóxico y deberá consultar rápidamente a su médico.
- •En caso de contacto con ojos y piel lave con abundante agua.

DATOS TÉCNICOS

DETERMINACIÓN	NORMA	ESPECIFICACIÓN
Consistencia	/	Liquida
Densidad	ASTM-D-1475	1.1 + 1.3 Kg. / L.
Secado al tacto	ASTM-1640	30 a 60 min.
Toxicidad		Toxico por ingestion
Material no volátil	60 - 62%	ASTM-D-2369
Los datos aquí incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio		

Adhesivos y Productos Químicos Industriales S.A declara que el contenido y diseño de este documento le pertenecen y que cualquier alteración o plagio de este documento, será sancionado severamente por las leyes vigentes.

Adhesivos y Productos Químicos Industriales S.A. declara que la información e indicaciones proporcionados en este documento u otra asesoría proporcionada, fueron dados en buena fe y están basadas de acuerdo a la experiencia de JAISA. Sin embargo no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro uso, alejándose de nuestras recomendaciones, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondiente.

Se aconseja al usuario que determinar previamente si éstos son apropiados para el uso particular propuesto.

Para mayor información acerca del producto y su adecuada aplicación consulte la ficha técnica y manual de aplicación en: www.jaisa.com.mx

Adhesivos y Productos Químicos Industriales, S.A. Av. Hidalgo No. 357, Col. San Rafael, C.P. 54120 Tilalnepantla, Edo. de México. Tel. 5310-2701, Fax: 5310-1193, E-mail: ventasplanta@jaisa.com.mx