



## 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 frío.
- 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, pretilas 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 pretilas 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 m<sup>2</sup>/Lt dependiendo de la superficie

## HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

- Cepillo de Lechuguilla
- 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	-----	Líquida
Densidad	ASTM-D-1475	1.1 + 1.3 Kg. / L.
Secado al tacto	ASTM-1640	30 a 60 min.
Toxicidad	-----	Toxico por ingestión
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](http://www.jaisa.com.mx)

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

SELLADOR ASFALTICO BASE AGUA