

Descripción:

Es un impermeabilizante Asfáltico Base Solvente Formulado con Asfaltos Refinados, Cargas Minerales y Fibras de refuerzo, con características de Alta Adherencia, Flexibilidad y resistencia al contacto permanente a la humedad, formando **Barrera de Vapor**.

Usos:

Es Ideal para Impermeabilización de Superficies Verticales u Horizontales de Cimentaciones de Mampostería, Dalas y Cadenas de desplante, Muros de Contención, Charolas de baño y Jardineras e inclusive como sistema de Impermeabilización en frío en Losas de Techos, Cubiertas de Concreto y Lamina Metálica así como en Estructuras Subterráneas.

Es excelente como sistema de Impermeabilización de dos capas con refuerzo central de fibra de vidrio

Puede ser usado como recubrimiento anticorrosivo en superficies metálicas sobre todo cuando van a ser expuestas a humedad permanente

Ventajas:

Buena adherencia, resistencia y flexibilidad

Se aplica en frío sin necesidad de calentar

Protege de la corrosión causada por sales, ácidos y álcalis ligeros

No escurre aun a temperaturas hasta de 40°C.

Una vez en estado seco no se reemulsifica y puede estar en contacto permanente con el agua o humedad.

Recomendaciones:

No diluir ni calentar

No aplicar con amenaza de lluvia o sobre humedad

No usar sobre materiales de poliestireno o polietileno

No aplicar con temperaturas mayores a 50°C o menores a 5°C

Siempre proteger el producto o sistema contra la intemperie y Rayos UV mediante un acabado protector.

Para óptimos resultados en el uso y aprovechamiento del producto, la instalación debe realizarse por personal calificado, respetando las indicaciones descritas. Roply Garantiza la fabricación de los productos y los valores descritos corresponden a pruebas de laboratorio, reservándose el derecho a modificarlos sin previo aviso. La marca ROPLY es una marca registrada propiedad de Mantos Impermeabilizantes Robve, S.A. de C.V.



Aplicación:

Limpieza y preparación de la superficie:

Elimine el polvo y materia suelta

La superficie deberá encontrarse sin oquedades o protuberancias y de preferencia con textura lisa

Imprimación: Para contar con una adhesión óptima, antes de aplicar el producto, es recomendable aplicar una mano de Primario Roply PRIM-H extendiendo con cepillo de lechuguilla.

Calafateo de Fisuras: Después de la imprimación, en caso de existir fisuras en el sustrato, así como en puntos críticos, se deberán tratar calafateando con el mismo producto aplicando con espátula.

Impermeabilización con sistema simple a 2 manos:

(Recomendable en superficies monolíticas sin movimientos estructurales)

Primera capa: Una vez estando seca la capa de imprimación, aplicar la primera capa en toda la superficie extendiendo con cepillo de pelo o rodillo a razón de 0.75 a 1.0 lt/m² aproximadamente *(dependiendo de la textura y porosidad de la superficie)*

Segunda capa: Una vez estando seca la primera capa, aplicar la segunda extendiendo con cepillo de pelo o rodillo en sentido perpendicular a la anterior, igual a razón de 0.75 a 1.0 lt/m².

Aplicación:

En sistema a 2 manos con malla de refuerzo:
(Recomendable en superficies con movimientos estructurales)

Primera capa: Una vez estando seca la capa de imprimación y el calafateo de fisuras, aplicar la primera capa en toda la superficie extendiendo a razón de 0.75 a 1.0 lt/m².

Colocación de malla: Conforme se avanza en la aplicación de la primera capa y aun en estado fresco, extienda la malla de refuerzo asentándola de tal forma que quede embebida sin arrugas o abolsamientos.

Segunda capa: Una vez estando seca la primera capa, aplique la segunda a razón de 0.75 a 1.0 lt/m². aproximadamente, extendiendo en sentido perpendicular a la primera y cubriendo totalmente la malla de refuerzo.

En esta ultima capa es recomendable extender un riego de arena seca y cernida para proveer una superficie de liga que permita retener un acabado protector contra los rayos UV tipo Roply Acril elastomérico.

Almacenamiento:

En lugar seco y fresco dentro de su empaque original conserva sus propiedades hasta por 12 meses

Datos Técnicos:

Propiedades	Especificación	Método
Color	Negro	Interno
Olor	Solvente	Interno
Densidad	1,00 - 1,15 g/ml	ASTMD70
Penetración	415-440 (1/10 mm)	ASTMD217
Flexibilidad	Sin Craqueo	ASTMD2939
% Sólidos	80% a 85%	ASTMD2369

Presentación:

Cubeta: 19 Lts

Galón: 3.8 Lts

Medidas de Seguridad:

No se deje al alcance de los niños.

En caso de salpicadura, en ojos lave con abundante agua y en la piel lave con agua y jabón.

No se ingiera y en su caso, no se provoque el vomito y solicite atención medica.

Herramientas básicas: Escoba, Cepillo de lechuguilla brocha y/o rodillos

Para óptimos resultados en el uso y aprovechamiento del producto, la instalación debe realizarse por personal calificado, respetando las indicaciones descritas. Roply Garantiza la fabricación de los productos y los valores descritos corresponden a pruebas de laboratorio, reservándose el derecho a modificarlos sin previo aviso. La marca ROPLY es una marca registrada propiedad de Mantos Impermeabilizantes Robve, S.A. de C.V.