

Primario Asfáltico Base Agua

Descripción:

Sellador asfáltico líquido concentrado de alta penetración diseñado para el sellado de superficies de concreto, lámina, madera, fibrocemento, entre otros. Ideal para la instalación de emulsiones asfálticas, mantos prefabricados, teja asfáltica y rollos de aluminio autoadherible.

Usos:

Para imprimir superficies secas o ligeramnete humedas de concreto, cemento, lámina, etc. Como primario adherente para sistemas de impermeabilización asfáltica base solvente, sistemas en caliente y sistemas impermeables prefabricados.

Propiedades:

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Viscosidad	3000 ± 1500 cps	ASTM D-2196
Sólidos	45 ± 3 %	ASTM 2939
Densidad	1 ±.02 Kg/L	ASTM D-1478
PH	11+.5	ASTM E 70
Secado inicial	20 min	ASTM D-1640
Secado final	4 horas	ASTM D-1640

Forma de Aplicación:

Asegúrese que la superficie este limpia, libre de polvo y partículas sueltas que eviten una buena adherencia.

Mezcle el contenido hasta homogenizar, diluya con agua en relación 3:1 (3 partes de agua) ó aplique en forma directa de acuerdo a la superficie y requerimientos de instalación, deje secar de 1 a 5 horas dependiendo de las condiciones climatológicas y continúe con la aplicación del sistema seleccionado.

Ventajas:

- Fácil aplicación
- Listo para usarse, no es necesario diluirlo
- Adhiere sobre todo tipo de superficie
- Una vez seco, resiste al contacto con el agua



Presentación:

Cubeta 19 L

Recomendaciones:

Agite antes de usar, no aplique en superficies con humedad extrema o encharcamiento. Aplique a temperaturas entre 5 y 40°C.

Almacenaje:

Almacene el producto en un lugar seco y fresco no estibe más de 3 cubetas.

Rendimiento:

Diluido con 3 partes de agua: 8 a 10 m² por litro dependiendo de las condiciones de la superficie, en caso de aplicacion directa considere un rendimiento de 3 a 4 m² por litro.

Precauciones:

Lave manos y herramientas después de su uso. No se deje al alcance de los niños, en caso de ingestión no provoque el vómito y consulte a su médico, en caso de contacto con los ojos lave con abundante agua y acuda a su médico.