

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto:

Impermeabilizante acrílico elastomérico.

Tipo:

Producto elaborado con resinas solubles al agua, aditivos químicos diversos, cargas minerales, pigmentos de alta resistencia y libre de metales pesados. Es un recubrimiento de protección, el cual forma una película muy elástica, resistente al transcurso del tiempo. Tiene una gran adherencia sobre las superficies recomendadas, resistente a la lluvia y permeabilidad al vapor de agua.

Usos:

Es un producto para uso en exteriores tales como azoteas y muros de concreto. Resistente a las superficies alcalinas.

Especificaciones:

Viscosidad: 20,000 a 25,000 cps

ph: 8 a 9

Densidad: 1.40 ± 0.5 gr/cc

Cumple con las normas DIN 43401 y B1 DIN 4102 PA-III-2-1024 y en condiciones climáticas más extremas con la norma de resistencia al intemperismo DIN 18363.

La calidad de los productos Loba están respaldados por el contrato de transferencia de tecnología firmado con Quick-Mix Gruppe GmbH & Co. KG, de Alemania.

En aplicaciones específicas o cualquier otra asesoría, favor de consultar a nuestros empleados del Departamento Técnico.

CARACTERÍSTICAS

Presentación:

Galón de 4 litros, cubeta de 19 litros y tambor de 200 litros.

Colores de línea:

Blanco y rojo óxido (terracota).

Tiempo de secado:

Dependiendo de la temperatura y de la humedad del medio ambiente, de 8 a 24 horas.

Rendimiento aproximado:

Hasta 5 m² por galón de 4 litros y hasta 25 m² por cubeta de 19 litros.

Durabilidad media estimada:

3, 5 y 7 años dependiendo del producto seleccionado.

Limitaciones:

El producto no debe ser aplicado a temperaturas inferiores a 5° C. Además hay que evitar el sol directo y evitar su aplicación en caso de lluvia próxima.

Almacenamiento:

Seis meses en un lugar seco y fresco. Además el producto almacenado debe protegerse de la humedad, lluvia, sol y congelamiento.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie.

- La superficie debe tener al menos 30 días de fraguado y tener por lo menos 3° de inclinación. Debe ser sólida, limpia, libre de polvo, grasa y partículas sueltas que originen una falsa adherencia.

Aplicación del producto:

Sin malla de refuerzo:

- Diluir el producto con 10% de agua limpia impermeabilizante (400 mililitros de agua por galón y 2 litros de agua por cubeta).
- Aplicar la primera mano en forma perpendicular (cruzada) a la dirección de la pendiente del sustrato (superficie). Puede utilizar brocha y/o rodillo de felpa rugosa. Dejar secar de 6 a 12 horas.
- Aplicar la segunda mano con la dirección de la pendiente (a donde desagua).

Con malla de refuerzo:

- Diluir el producto con 10% de agua limpia impermeabilizante (400 mililitros de agua por galón y 2 litros de agua por cubeta).
- Aplicar la primera mano en forma perpendicular (cruzada) a la dirección de la pendiente del sustrato (superficie), iniciando por la parte más baja. Simultáneamente coloque la malla o membrana de refuerzo, cuidando que no queden pliegues ni arrugas, traslapando entre una y otra malla 10 cm y dejar secar 12 horas. Puede utilizar brocha y/o rodillo de felpa rugosa.
- Aplicar la segunda mano con la dirección de la pendiente (a donde desagua).

Recomendaciones:

No mezclar con otros productos excepto agua limpia.
No se deje al alcance de los menores de edad.
No se ingiera.
Cierre bien el envase después de cada uso.

INFORMES Y VENTAS

Tel.: (55) 5878 0200 y 5878 0300
01 800 849 50 47

e-mail: ventas@loba.com.mx
Km. 8 Carretera Cuautitlán – Zumpango
S/N Col. Visitación.

Municipio Melchor Ocampo
Estado de México, C.P. 54890

