

IMPERMEABILIZANTE

3 AÑOS IMPERMEABILIZANTE ACRILICO Y ELASTOMERICO

Ficha Técnica

Soluciones para concreto

Impermeabilizante acrílico térmico y elastomérico

Presentaciones Disponibles : 1 Cubeta 19 Litros

Descripción:

Impermeabilizante es un compuesto de color blanco o rojo de alta viscosidad procesado con resinas acrílicas que le proporcionan una gran flexibilidad Y resistencia al intemperismo.

Usos:

Este producto se emplea como sistema de impermeabilización en superficies, muros y techos de concreto, en techos de lámina metálica. Como recubrimiento impermeable en interiores y exteriores.

Cualidades por sus características el impermeabilizante:

- Es fácil de aplicar
- Seca rápidamente
- Posee gran flexibilidad que le permite adaptarse a los movimientos sin perder su adherencia
- Se puede aplicar en superficies secas
- Es económico y ecológico
- En color blanco tiene alta reflexión a los rayos solares por lo que disminuye la temperatura
- Tiene excelente adherencia
- Puede aplicarse en cualquier clima
- Forma película 100% impermeable
- Puede aplicarse solo o con membrana de refuerzo
- No es flamable

Recomendaciones:

- No aplique el producto con pronóstico de lluvia.
- Respete los tiempos de secado entre capa y capa.
- No aplique en temperaturas menores de 5 °C
- No utilice bajo enladrillados ni en lugares de tránsito intenso
- No lo coloque sobre sistemas asfálticos de reciente aplicación

Medidas de seguridad:

- No se deje al alcance de los niños

Aplicación:

La superficie debe estar limpia y sin polvo, grasas, aceites o productos asfálticos. La pendiente y las bajadas deberán ser suficientes para desalojar el agua de lluvia. En caso de existir fisuras sellar con cemento plástico si no exceden los 5 mm. Para la aplicación de una capa de impermeabilizante sin diluir, el secado debe ser de a 12 a 24 h. Secado al tacto antes de que aplique la segunda capa

Rendimiento:

2 m²/L. Por Capa

Propiedades Físicas:

| Prueba | Especificación | |
|--------------|-------------------|--|
| Consistencia | Líquido viscoso | |
| Color | Blanco ó Rojo | |
| Olor | Característico | |
| Densidad | 1.22+/-0.05 g/ml. | |
| Viscosidad | 700 +/- 1000. | |
| Toxicidad | Por ingestión | |
| PH | 8.0 - 9.0 | |

Propiedades Funcionales:

| Prueba | Especificación | |
|----------------|----------------|--|
| Secado al alto | 30 min. | |
| Secado Total | 24 h. | |
| Adherencia | 95% min. | |

Almacenaje y caducidad:

Conserva sus propiedades por 24 meses bajo las siguientes condiciones:

- Envase perfectamente sellado.
- Lugar seco y ventilado.
- Entarimado y bajo techo.

Nota

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio. Las instrucciones que damos en la presente información técnica están basadas en nuestra amplia experiencia pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplican estos productos están fuera de nuestro control. Es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo a sus necesidades, ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado.

| | |
|-------------------|--|
| Empresa: | PRODUCTOS COVERACK |
| Dirección: | Avenida: 38 Sur No Exterior: 4810 Colonia: Castro Green Municipio: Tijuana Estado: Baja California País: México Código Postal: 22127 |
| Teléfono Oficina: | 664 689 8223 |
| Email: | productosrack@gmail.com |
| Ventas: | +52 664 363 7727 |

Escanea el Código QR
para ir a nuestro sitio web



www.coverack.com.mx