

# **IMPERMEABILIZANTE**

**5 AÑOS IMPERMEABILIZANTE ACRILICO Y ELASTOMERICO** 

# Ficha Técnica

Soluciones para concreto

Impermeabilizante acrilico 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, techos de concreto, y 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 blonco 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 sellarlas con cemento plástico si no exceden los 5 mm. Para la aplicación de una capa de impermeabilizante sin diluir, el secado debe ser de 12 a 24 horas ó secado al tacto antes de que se aplique la segunda capa.

#### **Rendimiento:**

2 m²/L. a dos capas

# **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.          |  |
| Elongación     | 200% min.      |  |
| 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 diríjanse 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

