



FICHA TÉCNICA

CM
1457 1599
1460 1600
1461 1601
1462 1602
1464 1603
1607 1605

Impermeabilizante

PRONTOSIL IMPERMEABILIZANTE

DESCRIPCIÓN

Es un impermeabilizante acrílico siliconado, diluible en agua, desarrollado para tener una excelente adherencia a la mayoría de sustratos, alta flexibilidad y óptima resistencia a la humedad.

INGREDIENTES

- Contiene Emulsiones acrílicas y elastoméricas.
- Resinas acrílicas y elastoméricas 60%
- Cargas (talco, carbonato) 20%
- Agua y aditivos 20%

DILUCIÓN

1. Antes de empezar, homogenice bien el producto hasta que quede de consistencia pareja
2. Limpie bien la superficie, que quede libre de polvo, grasa o cualquier elemento que impida la adecuada adherencia de el producto, es recomendable dar una primera mano diluida con agua (una parte de Prontosil por una parte de agua), luego de aplicar dos manos de Prontosil sin diluir. Dejar secar entre manos de 2 a 3 horas.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

1. Corregir las irregularidades, defectos, humedades que presente la superficie. Eliminar antiguas capas de pintura resanar grietas y fisuras
2. La superficie debe estar limpia y seca, libre de polvo o grasa antes de aplicar el producto.



CARACTERÍSTICAS

ESPECIFICACIÓN

USO

Se usa principalmente en la impermeabilización de fachadas, terrazas, losas (con baja circulación) tejas, canales y otros.

DURABILIDAD

5 años

TEXTURA

Viscoso

APARIENCIA

Semi líquido

Presentación

1/4 , 1/8 galón y cuñete

Color

Blanco, gris, ladrillo

PREPARACIÓN

1 Parte de Prontosil por 1 de agua.

RENDIMIENTO

Cuñete: 50m²
Galón 10m²

ALMACENAMIENTO

Se puede almacenar por mucho tiempo bien sellado, dejar en una parte fresca con temperatura ambiente, no exponerlo al sol.

OBSERVACIONES

Su alta flexibilidad le permite soportar expansiones y contracciones causadas por los cambios de temperatura y movimiento de las estructuras





FICHA TÉCNICA

Impermeabilizantes

PRONTOSIL IMPERMEABILIZANTE



Aplicación

1 Si la losa o área tienen fisuras, éstas deben ser corregidas con telas poliéster y Prontosil. Aplicar una mano pura de Prontosil sobre la fisura y 10cm alrededor de la misma. Debes colocar tela poliéster (10cm de ancho aproximadamente) a lo largo de la fisura, fijar muy bien la tela, inmediatamente evitando la formación de arrugas y burbujas de aire. Luego aplicar otra mano pura de Prontosil 2 a 3 horas después.

2 En los ángulos entre la losa y el muro, se deben hacer medias cañas con tela poliéster de 10 cm de altura a manera de zócalo.

3 Para limpiar la superficie pintada, se deben esperar 30 días como mínimo usando solo agua y jabón suave, de esta manera se asegura el curado completo de la película aplicada.

4 Para limpiar la superficie pintada, se deben esperar 30 días como mínimo usando solo agua y jabón suave, de esta manera se asegura el curado completo de la película aplicada.

5 Limpieza de equipos: SOLO REQUIERE AGUA.

RECOMENDACIONES

- No se deje al alcance de los niños.
- No almacenar en áreas calientes.
- No coloque objetos pesado encima del producto.

GARANTÍA

Promatel garantiza que el producto cumple con la especificación anterior pero no ofrece garantía adicional ya que la instalación y uso están fuera de nuestro alcance y no nos responsabilizamos por fallas o prejuicios causados a los inmuebles por el uso inadecuado de nuestros productos.

