

## CAUCHO TIPO A IMPERMEABILIZANTE

### Características y orientación de uso:

**Sevencolors Caucho Impermeabilizante** es un producto para ser utilizado en ambientes exteriores, fabricado con una combinación de resinas acrílicas y elastómeras y aditivos de última generación existentes en el mercado, logrando combinar diferentes materia primas para obtener un recubrimiento de acabado satinado, ideal para impermeabilizar placas, canaletas, fachadas, mantos asfálticos envejecidos y fisuras, con un alto desempeño en calidad, resistencia, nivelación, efecto anti descuelgue, durabilidad, cubrimiento y rendimiento.

**Sevencolors Caucho Impermeabilizante** es aplicable sobre todo tipo de frisos y superficies de cemento, concreto, en superficies con mantos asfálticos envejecidos, fachadas y muros; previamente preparadas.

### Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasa, polvo u otros contaminantes. En caso de existir contaminación por grasa o aceite; esta se debe eliminar utilizando una limpieza con solventes, agua y jabón, desengrasantes industriales u otro material adecuado dependiendo del grado de contaminación. Si hay presencia de hongo y moho, estos deben eliminarse removiendo con solución de dos (2) partes de cloro por una (1) parte de agua. Se debe eliminar todo tipo de residuos de pinturas viejas que estén mal adheridas o descascaradas. Si existe tizamiento ó caleo sobre la superficie, debe eliminarse lavando con agua a presión y cepillando con un cepillo de cerdas suaves. Luego de realizar cualquiera de estos procedimientos; las superficies se deben lavar con agua limpia y dejarse secar muy bien. Si el friso es nuevo debe dejarse fraguar ó secar completamente antes de su acondicionamiento, la superficie debe estar nivelada y con una pendiente para evitar empozamiento.

### Aplicación:

Se puede aplicar con brocha y/o rodillo. Agítese bien el producto, hasta homogeneizar, antes de usar. Se recomienda utilizar este producto la primera capa en una dilución 4 partes del producto y 1 parte de agua

procurando que penetre bien para que selle fisuras y grietas deje secar por espacio de 2 horas luego aplique una segunda capa sin diluir dejar secar por espacio de 2 horas y aplicar la tercera capa sin diluir y dejar secar completamente. Aplicar a temperaturas mayores a 10°C, el producto recién aplicado debe ser protegido de lluvia, tráfico y maltrato durante 7 días. Para el lavado de los utensilios se recomienda utilizar agua corriente.

### Almacenamiento:

Guardar en su envase original bien tapado en un lugar seco, techado, fresco y ventilado.

Tiempo de almacenamiento en su envase original: 2 años.

### Características técnicas:

- Vehículo: Copolímero Elastómerico
- Color: Según la carta de colores o muestra al cliente.
- Acabado: Satinado (10-25)UB  $\alpha$  60°.
- Densidad: (4.62-4.72) Kg/gal.
- Viscosidad original: (110-120) K.U. (unidades Krebs)
- Sólidos por peso: (62.5 $\pm$ 2.5) %
- pH: 9
- Rendimiento teórico: (4-6) m<sup>2</sup>/galón a un espesor de aplicación de 10 mil (254micras). Este rendimiento puede variar según el método de aplicación, la porosidad del substrato y la superficie a recubrir.
- Secamiento:
  - Al tacto: 30 min a 1 hora.
  - Para repintar: 4 horas.
  - Curado total: 7 días.
- Presentación:
  - Envase de un galón de capacidad.
  - Cuñetes de 4 galones de capacidad.

### Precauciones:

Utilice este producto en sitios con adecuada ventilación. Evite la inhalación de sus vapores, el contacto prolongado con la piel y con los ojos. En caso de ingestión o contacto accidental con los ojos acuda inmediatamente al médico. Manténgase alejado del alcance de los niños.

<b>Producto: Caucho A Impermeabilizante</b>	Página: 1 de 1	Fecha de actualización: 18/08/2020
<b>Código:</b>		Fecha de revisión: 18/08/2020
		<b>Elaborado por Pinturas Sevencolors, C.A.</b>