



PintoLux
TU PINTURA

FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

Acabado: Mate

Tipo: Vinil-Acrílica

Serie: SVA

Cumple con la NOM - 018 - STPS - 2015

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sellador Vinil-Acrílico de excelente calidad ideal para el sellado de superficies interiores y exteriores de muros y techos, así como superficies nuevas o repintadas de yeso, cemento o concreto, formando una película transparente e impermeable que actúa como ligante entre la superficie y la pintura.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Tipo: Vinil Acrílico.

Acabado: Transparente.

Segmento: Arquitectónico.

Ideal para superficies: Nuevas o repintadas.

Buena estabilidad en interiores y exteriores.

Fácil aplicación.

Se diluye hasta 5 veces con agua.

Producto libre de plomo y compuestos de mercurio.



**RENDIMIENTO
TEÓRICO**

**30 a 40 m² / L diluido
a 5x1 espesor
húmedo a 3 mils**

**RENDIMIENTO
PRÁCTICO**

**20 a 30 m²/L diluido
a 3x1 espesor
húmedo a 3 mils**

NOTA: Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variaciones del espesor, mezclado y aplicación, así como irregularidades de la superficie o porosidad.

PRESENTACIÓN DE ENVASADO

- Tambo 200 litros
- Cubeta 19 litros
- Galón 4 litros
- Envase 1 litro

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO ¹

| | |
|---|-----------------------------|
| VISCOSIDAD ² Método: LCC - VIS - 001 | 9,000 a 13,000 Cp's. |
| SÓLIDOS EN PESO Método: LCC - %ST - 008 | 25% a 30% |
| pH Método: LCC - pH - 001 | 8.0 a 9.0 |
| SECADO AL TACTO | 30 minutos |
| SECADO AL REPINTADO | 60 minutos |

3. APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar limpia, libre de contaminantes como: polvo, grasa, salitre, moho, materiales sueltos, etc.



PintoLux
TU PINTURA

FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

Acabado: Mate

Tipo: Vinil-Acrílica

Serie: SVA

Cumple con la NOM - 018 - STPS - 2015

PREPARACIÓN DEL MATERIAL

Antes de utilizar el producto este deberá ser mezclado perfectamente con una pala limpia, de acuerdo a las siguientes instrucciones:

- 1) Introduzca la pala al producto e inicie agitando con movimientos cíclicos desde el fondo del envase hacia la superficie.
- 2) Se deberá incorporar por completó hasta que esté libre de asentamientos.
- 3) Detener la homogenización hasta que se obtenga una consistencia uniforme.
- 4) El material se diluye de acuerdo a las necesidades del equipo a usar para la aplicación.

DILUCIÓN

Diluir con agua limpia en proporción 5 partes de agua por 1 de sellador, mezclar hasta conseguir una consistencia uniforme cuando la superficie sea para repintar. Para superficies nuevas y rugosas, se recomienda diluir el producto en 3 partes de agua por 1 de sellador, dependiendo la porosidad de la superficie; se recomienda de 1 a 2 manos de SELLADOR 5X1

APLICACIÓN DEL MATERIAL

Aplicar una capa del producto **Sellador 5x1** en una sola dirección y dejar al menos 60 minutos; posterior aplicar una segunda capa perpendicular a la primer mano y dejar secar por completo.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con rodillo, brocha o equipo de aspersion, recomendable utilizar complementos de la marca CORONA. Lavar inmediatamente después de cada uso.

Brocha



Cepillo de cerda



Pistola de
Aspersion



Rodillo



CARACTERÍSTICAS DE ESTABILIDAD

ESTABILIDAD EN ENVASE CERRADO.

24 meses

ESTABILIDAD EN ENVASE ABIERTO.

6 horas

PREVENCIONES DURANTE LA APLICACIÓN

- a) No fume ni ingiera alimentos durante su aplicación.
- b) En exteriores no se debe aplicar bajo indicios de lluvia, o ambientes propicios de humedad y que no permite que este seque de manera adecuada, durante el periodo establecido.
- c) Cerrar el envase después de que se aplique cada vez el producto.
- d) El SELLADOR 5X1 deberá almacenarse en lugares secos, bajo techo y en su envase original, donde la temperatura no sea menor a 5°C y mayor a 30°C.



PintoLux
TU PINTURA

FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

Acabado: Mate

Tipo: Vinil-Acrílica

Serie: SVA

Cumple con la NOM - 018 - STPS - 2015

4. RESTRICTIVA DE RESPONSABILIDADES

Por ningún motivo se deberán mezclar con otro tipo de material o producto diferente a los señalados en esta ficha técnica; el uso de este producto en condiciones diferentes a las descritas en esta ficha técnica queda a riesgo del usuario o responsable de la aplicación, en cualquiera de los casos anteriores la garantía se invalida.

El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades con la selección del producto para un uso específico.

En caso de ingestión, no se provoqué el vómito, solicite atención médica inmediata, evitar el contacto directo; para mayor información de riesgo consultar la hoja de seguridad del producto **SELLADOR 5X1**.

Todos los datos, información y diseño contenido en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados.

PINTUCOM S.A DE C.V declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fabricación y que la información contenida en esta hoja técnica está basada en pruebas que se consideran confiables por laboratorio, mismo motivo esta carta sirve como una guía, cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestro producto es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar su uso y manejo. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino que el recomendado asume todo el riesgo y responsabilidad correspondiente.

Para obtener la carta de información técnica más reciente ponerse en contacto con su agente de ventas de **PINTUCOM S.A DE C.V.**

Para mayor información consultar la página www.pintolux.com.mx o bien comunicarse al departamento de servicios a clientes:

- Atención al Cliente: 800. 7714.600.
- Ventas: 55.61.97.88 y 55.61.94.84.
- pintolux@pintolux.com.mx
- Ubicación: Acalotenco 52, Col. San Sebastián, Alcaldía. Azcapotzalco, C.D.M.X. 02040

¹ Las características técnicas de los productos fabricados en PINTOLUX son determinadas por metodología interna la cual se basa en normas oficiales mexicanas.

² Al momento de ser envasado a 25° C.