



**PintoLux**  
TU PINTURA

## FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

**Tipo: Vinil-Acrílico**

**Serie: SVA**

### 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.**



**NOTA:** Los cálculos de rendimiento no incluyen perdidas 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<sup>1</sup>

<b>VISCOSIDAD</b> Método: LCC – VIS – 001	9,000 a 13,000 cp
<b>DENSIDAD (gm/cm<sup>3</sup>)</b>	1.0237 +/- 0.02
<b>SÓLIDOS EN PESO</b> Método: LCC – %ST – 008	25% a 30%
<b>pH</b> Método: LCC – pH – 001	8.5 a 9.5
<b>SECADO AL TACTO</b>	30 minutos
<b>SECADO AL REPINTADO</b>	60 minutos
<b>ESTABILIDAD EN ENVASE CERRADO</b>	24 meses
<b>ESTABILIDAD EN ENVASE ABIERTO</b>	6 horas

RENDIMIENTO TEÓRICO	RENDIMIENTO PRÁCTICO
30 a 40 m <sup>2</sup> / L diluido a 5x1 espesor húmedo a 3 mils	20 a 30 m <sup>2</sup> /L diluido a 3x1 espesor húmedo a 3 mils



**PintoLux**  
TU PINTURA

## FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

**Tipo: Vinil-Acrílico**

**Serie: SVA**

### 3. APLICACIÓN

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

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

#### 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 cílicos 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 aspersión, recomendable utilizar complementos PintoLux. Lavar inmediatamente después de cada uso.

Brocha

Cepillo de cerda

Pistola de Aspersión



#### PRECAUCIONES

No fume ni ingiera alimentos durante su aplicación.

- 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.
- No se recomienda usar en áreas que sean pisadas.
- El producto no resiste condiciones extremas (productos químicos corrosivos, altas temperaturas, etc.)



**PintoLux**  
TU PINTURA

## FICHA TÉCNICA SELLADOR 5X1

**Tipo: Vinil-Acrílico**

**Serie: SVA**

- No se recomienda el uso en zonas que estén constantemente húmedos o mojados.
- No se recomienda usar en superficies donde previamente se usó pintura elastómerica, ya que no permite la adherencia.
- Cerrar el envase después de que se aplique cada vez el producto.
- 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.

**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](http://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](mailto:pintolux@pintolux.com.mx)
- Ubicación: Acalotenco 52, Col. San Sebastián, Alcaldía. Azcapotzalco, C.D.M.X. 02040

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

### 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 provoque 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.