

Acabado
Satinado

Lavabilidad
Mayor a 35000

Rendimiento teórico
9 a 10 m²/L

**Libre de metales
pesados**
Plomo y mercurio

**Método de
aplicación**
Brocha, Rodillo,
Aspersión Airless

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE
<p>SUPERVIN es una pintura vinil acrílica modificada, plástica, satinada, 100% lavable de fácil aplicación para interiores y exteriores. Posee un acabado aterciopelado y una excelente resistencia al desarrollo de hongos, algas y microorganismos en general.</p> <p>SUPERVIN brinda, además, una excelente resistencia en climas extremos donde existe exceso de humedad, sol, lluvia y vientos salinos.</p> <p>CUMPLE CON LA NORMA MEXICANA NMX-C-423 ONNCCE 2003. Recubrimientos látex "A"</p> <p>SUPERVIN es elaborada cuidadosamente con materias primas de alta calidad.</p> <p>SUPERVIN puede ser aplicada en interiores y exteriores de yeso, aplanados, ladrillo, cemento, revoque, mampostería, block, tabla de yeso, estuco, madera, texturizados, concreto, plafones, etc.</p>	<p>Antes de hacer la aplicación de cualquier producto, llámese sellador o pintura, verifique que no haya vestigios de humedad, si hay presencia de ésta, deje secar completamente y prosiga con la aplicación.</p> <p>Elimine completamente la pintura en mal estado con una espátula o cepillo de alambre.</p> <p>Limpie perfectamente la superficie para eliminar cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como grasa, polvo, pintura seca y suelta, salitre o alcalinidad.</p> <p>En superficies nuevas dejar curar 28 días antes de aplicar SUPERVIN.</p>

PROPIEDADES FISICAS

Acabado	Satinado	
Rendimiento(1)	9 a 10 m ² /L varía dependiendo de las condiciones de superficie, sistema de aplicación y climatológicas.	
	Bote 1L	
	Cubetita 4L	
	Cubeta 19L	
Presentación	Tambor 200L (sobre pedido)	
Estabilidad en almacenamiento a 25 °C (2)	1 año	
Tiempos de secado	60 minutos entre mano y mano	
Al tacto	48 minutos	
Lavabilidad	Mayor a 35 000 ciclos	
Viscosidad a 25°C (KU)	100 – 115 al momento de envasar	NMX-K-277
pH	8.5 – 9 al momento de envasar	NMX-U-007
Sólidos en peso (%)	47-50 blanco y colores pasteles.	
Densidad (g/ml) a 25°C	25-29 colores intensos y básicos.	NMX-C-425-ONNCCE
	1.2 – 1.47	
Contenido de metales pesados	Las materias primas empleadas para elaborar éste producto no contienen plomo ni mercurio	
Finura (Hegman)	5.0	NMX-U-027
Brillo@60°	15 a 30, dependiendo del color	NMX-U-093

INSTRUCCIONES DE USO	MÉTODO DE APLICACIÓN
<p>Sellado Selle el poro de la superficie a pintar para obtener el rendimiento especificado; en superficies nuevas, porosas o maltratadas recomendamos utilizar nuestro sellador vinílico SELLAVIN que puede ser diluido hasta 7 partes de agua por 1 de sellador (consulte ficha técnica).</p> <p>Dilución Mezcle perfectamente el producto antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación. Diluya SUPERVIN agregando de un 10% a 15% de agua limpia e incorpore hasta obtener una mezcla consistente y homogénea.</p>	<p>Aplique SUPERVIN a dos manos uniformes con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless dejando secar 1 hora entre mano y mano. Para colores básicos como L-238, L-207, L-221, L-224, L-220, L-228, L-227, L-226, L-231 y L-225, deberá fondear con sellador entintable (código 004) o con pintura SUPERVIN blanca para obtener el acabado, color y cubriente deseado.</p> <p>Limpieza Lave el equipo de aplicación con agua tibia y jabón.</p>
RECOMENDACIONES GENERALES	ADVERTENCIAS
<p>Recomendamos que el producto sea aplicado bajo las condiciones requeridas, ya que el desempeño de éste varía dependiendo de las condiciones de superficie, sistema de aplicación y climatológicas. No aplicar a temperaturas menores a 10°C. Evite aplicar la pintura por la tarde ya que hay mayor probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia o hay presencia de humedad en el ambiente. El tiempo de curado del producto ya aplicado es de 7 días. En colores básicos expuestos al exterior hay mayor degradación de color que en colores pasteles. No almacenar bajo los rayos del sol. Mantenga el envase cerrado entre 5 y 35 °C en un lugar fresco y seco. No agregue resinas, cargas o materiales extraños que modifiquen la formulación. No se recomienda en muros que estén constantemente húmedos o mojados. Este producto no es resistente a sustancias corrosivas ni altas temperaturas. En caso de detectar algún problema como, poder cubriente diferente, tono diferente, apariencia inusual, con el producto, es responsabilidad del cliente detener la aplicación al principio y reportarlo donde fue adquirido. Las especificaciones mencionadas deben tomarse en consideración como una orientación, no intentan ser restrictivos pues el consumidor puede variarlas; por eso PINTUMEX no asume la responsabilidad sobre el trabajo elaborado por el consumidor.</p>	<p>NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN.</p> <p>EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO DIRECTO.</p> <p>EN CASO DE CONTACTO LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.</p> <p>EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.</p>

(1) Medido a 25.4 micras de espesor seco sobre superficie lisa y sin considerar perdidas.
(2) Bote cerrado y bajo sombra.