

<b>Tipo</b> Vinil acrílico.	<b>Rendimiento teórico</b> 4 – 6 m <sup>2</sup> /L sin diluir 30 – 45 m <sup>2</sup> /L diluido 7 x 1	<b>Libre de metales pesados</b> Plomo y mercurio.	<b>Método de aplicación</b> Brocha, Rodillo, Aspersión Airless
--------------------------------	---	--	--

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.	PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE.
<p><b>SELLAVIN</b> es un sellador de alta calidad elaborado a base de resinas vinil acrílicas y cargas finas. Es ideal para sellar la porosidad en superficies nuevas maltratadas o repintados de cemento, concreto, yeso, block, etc. Mejora el rendimiento y promueve la adherencia de la pintura.</p> <p><b>SELLAVIN</b> no otorga poder cubriente a su superficie, ya que es un producto transparente y solo cumple con la función de sellar sus muros.</p> <p>Ideal para sellar porosidad en muros nuevos o repintados, de concreto, yeso, ladrillo, etc., promoviendo la adherencia y mejorando el rendimiento.</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 del sellador como grasa, polvo, pintura seca y suelta, salitre o alcalinidad.</p>
PROPIEDADES FISICAS.	
Rendimiento.	4 – 6 m <sup>2</sup> /L sin diluir 30 – 45 m <sup>2</sup> /L diluido 7 x 1 Éste rendimiento puede variar debido a la irregularidad de la superficie como porosidad y textura.
Presentación.	Bote 1L Cubetita 4L. Cubeta 19L. Tambor 200L (sobre pedido).
Estabilidad en almacenamiento.	1 año.
Tiempos de secado.	60 minutos entre mano y mano.
Al tacto.	20 – 30 minutos.
Viscosidad @ 25°C.	110 – 124 uK al momento de envasar
Ph.	8.5 - 9
Sólidos en peso.	30-35 %
Densidad (g/ml).	1.0 – 1.05 25°C
Contenido de plomo.	Las materias primas empleadas para elaborar éste producto no contienen plomo ni mercurio
Finura.	3.0 Hegman.
	NMX-K-277 NMX-U-007 NMX-C-425-ONNCCE NMX-U-027

INSTRUCCIONES DE USO.	MÉTODO DE APLICACIÓN.
<p><b>Dilución</b>                      Mezcle perfectamente el producto antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.                      Si la superficie a sellar es nueva y no tiene problemas de alcalinidad diluya <b>SELLAVIN</b> agregando 5 partes de agua por 1 de sellador e incorpore hasta obtener una mezcla consistente y homogénea.                      Si la superficie se va a repintar mezcle 7 partes de agua por 1 de <b>SELLAVIN</b>.</p>	<p>Aplique <b>SELLAVIN</b> a dos manos uniformes con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless dejando secar 60 minutos entre mano y mano .  <b>Limpieza</b>                      Lave el equipo de aplicación con agua tibia y jabón.</p>
RECOMENDACIONES GENERALES.	PRECAUCIONES.
<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 el producto por la tarde ya que hay mayor probabilidad de rocío y condensación, no aplique el sellador si hay sospecha de lluvia o hay presencia de humedad en el ambiente.                      Mantenga el envase cerrado entre 5 y 35°C, en un lugar fresco y seco.                      No agregue resinas o materiales extraños que modifique la formulación.                      No se recomienda en muros que estén constantemente húmedos o mojados.                      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 sin previa supervisión.</p>	<p><b>ADVERTENCIAS.</b>                      NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN.                      EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO DIRECTO.                      EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.</p>