



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Protección Ladrillos. Sellador Acrílico Hidrorepelente. Exterior

Cód. I03264TST00..

<u>DESCRIPCION DEL PRODUCTO</u>	<u>PREPARACION DE SUPERFICIES</u>	<u>RECOMENDACIONES GENERALES</u>
<p>Protección Ladrillos es un producto formulado en base a resinas acrílicas modificadas de bajo olor, genera una barrera impermeable, de rápido secado y libre de pegajosidad. Protege, renueva y embellece muros de ladrillo, proporcionándoles un color homogéneo y mayor brillo. Tiene una excelente resistencia a la intemperie y aguas de lluvia, gran resistencia a la decoloración por lo efecto de las rayos UV.</p> <p style="text-align: center;"><u>CARACTERÍSTICAS</u></p> <p>Color: Incoloro.</p> <p>Rendimiento teórico (1,2 mils): 30 - 35 mt²/gl por mano según tipo de superficie, color y método de aplicación.</p> <p>Acabado: Semi brillo.</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 1 hora. Repintado: 8 horas. Dureza final: 24 horas.</p> <p>Dilución: hasta un 10% con agua. (sólo primera mano).</p> <p>Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless.</p> <p>*Sólidos en Volumen: 26 +/- 2%.</p> <p>*Sólidos en peso 28 +/- 2%.</p> <p>*Peso específico: 1.01 +/- 0.03 gr./cc. a 25°C.</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>*VOC Teórico: 39 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</p> <p>*Datos referidos al incoloro.</p>	<p>Para lograr un buen comportamiento de la película, la superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceite, hongos, Moho y cualquier tipo de suciedad. Toda superficie previamente pintada debe estar lijada para promover la adherencia sobre ella.</p> <p>Hormigón, Estuco y Fibrocemento: Neutralizar la superficie con una solución de ácido muriático diluido 1:2 con agua, dejar reaccionar durante 30 minutos. Luego enjuagar con abundante agua. Dejar secar por 1 o 2 días y aplicar 3 manos de Impermeabilizante Ladrillos. Sobre la superficie sellada, se puede aplicar como terminación, un Látex o Esmalte al Agua Sherwin-Williams.</p> <p>Yeso: Dejar fraguar y secar durante 15 días. Luego aplicar 1 sola mano de Impermeabilizante Ladrillos diluyendo un 10% con agua y sobre el, como terminación, un Látex o Esmalte al Agua Sherwin-Williams.</p> <p>Ladrillos: Aplicar 2 manos de Impermeabilizante Ladrillos si es para interior y 3 manos si es para exterior, esto para otorgarle a la superficie, una buena resistencia al agua de lluvia.</p> <p style="text-align: center;"><u>USOS RECOMENDADOS</u></p> <p>Impermeabiliza y protege muros exteriores. Se recomienda para usar en distintas superficies, tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Hormigón, Ladrillo, Yeso, Estuco. ● Superficies pintadas en general. ● Puede aplicarse como sellador para superficies nuevas de Hormigón y fibrocemento, aislando la alcalinidad de estos sustratos antes de aplicar pintura de terminación, luego de 30 días del fraguado de la superficie. <p>IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C y mayores de 30°C.</p>	<p>La Durabilidad e integridad de la pintura dependen de las condiciones y la calidad del sustrato a ser pintado. Problemas de sustrato o pinturas antiguas, como la degradación, el deterioro, descascaramiento, fisuras, grietas, proliferación de microorganismos, suciedad, otros contaminantes y problemas, comprometen la integridad del acabado, así como la durabilidad y el rendimiento. Para evitar estos problemas, es esencial que siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados.</p> <p>Para una buena nivelación, aplique con rodillo de pelo corto.</p> <p>Utilizar solamente productos recomendados por Sherwin-Williams. Esto para evitar incompatibilidades y maximizar el desempeño de los productos.</p> <p>La dilución excesiva puede afectar el espesor de la película, apariencia y rendimiento. Pueden ocurrir manchas después de las primeras lluvias, estas desaparecen cuando la superficie es lavada de forma homogénea. No compromete las propiedades finales de desempeño del producto.</p> <p>No aplique sobre superficies húmedas, ni humedad superior a 60% de HR.</p> <p>PRUEBAS EN EL LUGAR DE LA OBRA: Debido a la amplia variedad de sustratos, métodos de preparación, métodos de aplicación y entornos, es importante probar el producto en un lugar poco visible para comprobar adhesión, resistencia, cubriente, rendimiento, consistencia de color entre otros antes de su aplicación a gran escala. Tanto la aplicación del producto/esquema como la(s) prueba(s) son de exclusiva responsabilidad del cliente.</p> <p>CON RESPECTO A CARTILLAS DE COLOR: Los colores presentados en cartillas son aproximaciones y de referencia. La apariencia aplicada del color (tonalidad y brillo) puede variar según tipo de superficie a pintar, condiciones de luz y tiempo de exposición.</p>



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Protección Ladrillos. Sellador Acrílico Hidrorepelente. Exterior

Cód. I03264TST00..

PRECAUCIÓN

Antes de usar, lea cuidadosamente las **PRECAUCIONES**.

- Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Agitar bien el producto antes de su utilización.
- Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 5°C y 30°C.
- No ingerir.
- No aplicar sobre superficies húmedas.
- Evitar aplicar en días con probabilidad de lluvia ya que pueden aparecer manchas blancas sobre la superficie.
- Sólo aplicar en la cara del muro expuesta al agua.
- Nunca aplicar a ambas caras del muro.
- No recomendado para superficies metálicas.

INFORMACIÓN DE LIMPIEZA

Las herramientas y elementos utilizados en el pintado, se deben limpiar con los mismos solventes recomendados para la dilución de la pintura al término de la jornada laboral.

NOTAS

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante Sherwin Williams Chile por la última información. Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto. Recomendamos consultar folleto sobre Normas de Seguridad personal e industrial en el trabajo con pinturas.