



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Protector Temporal. Interior / Exterior.

Cód. I03600I0000..

<p>DESCRIPCION DEL PRODUCTO El Protector Temporal es un producto base agua, especialmente formulado con plastificantes para brindar una máxima protección contra ralladuras o micro daños a las superficies más delicadas en el proceso de construcción, dejando una fina película seca. Es de fácil aplicación, lento secado y fácil remoción.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Color: Azul.</p> <p>Rendimiento teórico (1,2 mils): 60 - 66 mt²/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.</p> <p>Espesor mínimo de aplicación: 8 mils (mínimo 3 manos).</p> <p>Acabado: Satinado.</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 1 hora. Repintado: 6 - 8 horas. Dureza final: 7 días.</p> <p>Dilución: No se diluye.</p> <p>Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless.</p> <p>Sólidos en Volumen: 53 +/- 2%.</p> <p>Sólidos en peso: 57 +/- 2%.</p> <p>Peso específico: 1.06 +/- 0.04 gr./cc. a 25°C.</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>VOC Teórico: 1,2 g/l. (EU Directive 2004/42/EC)</p> <p>USOS RECOMENDADOS</p> <p>El Protector Temporal se aplica como barrera en ventanas, mamparas, espejos y otras superficies de vidrio. Evita ralladuras provocadas por el roce producido por el traslado y manchas provocadas por pinturas.</p>	<p>Puede ser utilizado en implementos sanitarios, siempre asegurando que éstos se encuentren libres de porosidad y sin elementos antideslizantes (especialmente en tinas).</p> <p>IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C y mayores a 30°C.</p> <p>PREPARACION DE SUPERFICIES Para lograr una buena terminación y un buen comportamiento de la película, la superficie debe estar seca, exenta de polvo, grasas, aceites, residuos de pinturas y sales sobre ella. Aplicar sobre superficies NO porosas.</p> <p>RECOMENDACIONES GENERALES Siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados. Para una buena nivelación, aplique con rodillo de pelo largo o brocha, para asegurar una buena transferencia de la pintura a la superficie. Utilizar solamente productos recomendados por Sherwin-Williams. No aplique con 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>	<p>PRECAUCIÓN Antes de usar, lea cuidadosamente las PRECAUCIONES.</p> <ul style="list-style-type: none">• Manténgalo fuera del alcance de los niños.• Agitar bien el producto antes de su utilización.• No ingerir.• No recomendado para superficies de metal, hormigón, madera y sustratos de PVC.• No recomendado para superficies con polvo y/o aceites.• Evitar aplicar en días con probabilidad de lluvia. <p>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. Siga las recomendaciones de seguridad del fabricante cuando use solventes.</p> <p>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.</p>
---	---	--