



**SHERWIN
WILLIAMS®**

ESMALTE SINTÉTICO EXTRA PROTECCIÓN. Base Solvente Interior & Exterior

A01500....

<p>DESCRIPCION DEL PRODUCTO Pintura formulada en base a resinas alquídicas reforzadas y pigmentos de excelente resistencia ante la luz solar y la intemperie. Posee un buen rendimiento y gran poder cubriente. Proporciona una película de alto brillo y gran dureza. Su gran flexibilidad y óptima adherencia sobre gran variedad de superficies, tales como: metales y maderas aseguran una alta durabilidad y excelente protección. Posee excelente resistencia a la humedad y lavabilidad.</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Color: Blanco, Negro, Base X, Z y R.</p> <p>Rendimiento teórico: 47 - 52 mt²/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.</p> <p>Acabado: Brillante.</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 6 a 8 horas. Repintado: 12 horas. Dureza final: 7 días</p> <p>Dilución: hasta un 10% en aguarrás mineral. (sólo primera mano)</p> <p>Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless.</p> <p>*Sólidos en Volumen: 42 +/- 2%.</p> <p>*Sólidos en peso 57 +/- 2%.</p> <p>*Peso específico: 1.10 +/- 0.03 gr./cc. a 25°C.</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>*VOC Teórico: 468 g/l (EU Directive 2004/42/EC).</p> <p>*Datos referidos al blanco</p>	<p>PREPARACION DE SUPERFICIES Para lograr una buena terminación y un buen comportamiento de la película en interiores y exteriores, la superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceite. Toda superficie previamente pintada debe estar lijada para promover la adherencia sobre ella.</p> <p>Madera: Lijar e imprimir con una o dos manos de Impregnante Minwax, luego aplicar como terminación 2 a 3 manos de Esmalte Sintético Extra Protección.</p> <p>Fierros Nuevos: Eliminar el aceite de protección con aguarrás mineral o diluyente sintético, imprimir con Anticorrosivo Sherwin-William y luego aplicar, como terminación, 2 a 3 manos de Esmalte Sintético Extra Protección.</p> <p>Fierros Oxidados: Eliminar el óxido suelto existente mediante escobilla de acero y posterior lijado. Limpiar la superficie con un paño humedecido en aguarrás mineral, imprimir con Anticorrosivo Sherwin-William y luego aplicar, como terminación, 2 a 3 manos de Esmalte Sintético Extra Protección.</p> <p>Fierros Pintados: Eliminar la pintura suelta o mal adherida mediante método manual mecánico. La pintura que se encuentre firmemente adherida y sin resquebrajamiento se puede lijar superficialmente y luego limpiar con un paño humedecido en aguarrás mineral para eliminar el polvo remanente y luego aplicar como terminación 2 a 3 manos de Esmalte Sintético Extra Protección.</p> <p>USOS RECOMENDADOS Por su excelente resistencia a la intemperie, lavabilidad y humedad, se recomienda para proteger las siguientes superficies, previamente imprimadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estructuras Metálicas (Fierro / Acero) • Puertas. • Portones. • Ventanas. • Marcos. • Rejas. • Maderas. 	<p>IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C ni mayores a 30°C</p> <p>RECOMENDACIONES GENERALES 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, infiltraciones de humedad, 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. Los productos en base a resinas alquídicas secan por oxidación de la película y evaporación del solvente, su secado puede verse retardado por un alto espesor de pintura, exceso de capas y/o no respetar el tiempo mínimo de repintado. Pinte todas las uniones, soldaduras y ángulos agudos para evitar fallas prematuras en éstas áreas. La dilución excesiva puede afectar el espesor de la película, apariencia y rendimiento.</p> <p>PRECAUCIÓN Antes de usar, lea cuidadosamente las PRECAUCIONES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los componentes de este producto son inflamables y su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud. Por ello úselo en ambientes ventilados y manténgalo fuera del alcance de los niños. • Agitar bien el producto antes de su utilización. • Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 10°C y 30°C. • No pintar sobre papel mural. • No ingerir. • No aplica sobre Zinc. • No aplique sobre superficies galvanizadas. • Evitar pintar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del solvente. • No se recomienda aplicar sobre superficies alcalinas ni en ambientes costeros ni industriales.
---	--	---



**SHERWIN
WILLIAMS®**

ESMALTE SINTÉTICO EXTRA PROTECCIÓN. Base Solvente Interior & Exterior

A1500....

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.

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.