

SPAR MARINO



Decorativa / Madera / Acabado Exterior.

Áreas	Colores	Rendimiento Teorico	Tiempo de secado tacto
Interior y Exterior	Transparente y clásicos.	Hasta 19.7 m ² /Litro*	40 minutos.(+)

(*)Sobre superficie lisa 1 milésima seca. (+) @ 25 °C y 50%Humedad Relativa.

Características	Descripción General
<ul style="list-style-type: none"> • Excelente resistencia al exterior. • Excelente poder de humectación • Excelente adherencia • Excelente flexibilidad • Resistencia al intemperismo. 	<p>Acabado de poliuretano modificado para madera, de un componente; alta resistencia al exterior con filtros solares.</p> <p>Excelente barniz para madera con resistencia al intemperismo, contiene absorbedores de rayos ultra violeta que le ayudan a conservar por más tiempo sus características protectoras.</p>
Recomendada para:	Limitantes
<p>Recomendado como barniz para proteger y embellecer cualquier tipo de madera y metal que este expuesta o no al exterior. Es ideal para aplicarse en portones, muebles expuestos al exterior, escaleras de madera, barandales, puertas de madera, ventanales, pisos de parquet, muros en casa de madera, embarcaciones hechas a base de madera, la caseteria en embarcaciones marinas y en cualquier superficie de madera y metal que este expuesta a los rigores del exterior.</p>	<p>No aplique cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea inferior a los 10°C. y/o que la superficie no este preliminarmente sellada.</p>

Información del Producto	
<ul style="list-style-type: none"> • Colores: Transparente, Nogal, Roble claro, Roble oscuro y Caoba • Repintado: 60 minutos • Nivelación: Excelente • Cumple NOM-121-ECOL-1998 (VOC's) 	<p>Datos técnicos: Transparente</p> <p>Tipo de vehículo: Resina poliuretano modificado</p> <p>Sólidos en volumen: 50.0 ± 2 %</p> <p>Espesor de película</p> <p>Recomendado por capa: 1.5 mils (38 micras) secas</p> <p>Densidad: 1.05±0.05 Kg / L</p> <p>Rendimiento práctico por Capa (*): 13.1 m² / L</p> <p>Secado Duro (+) @ 25 °C</p> <p>50%H.R.: 24 horas</p> <p>Condiciones de almacenaje: 25°C Y 50% H.R.</p> <p>Dilución: 10 a 15% con Devodil 1</p>
<p>Asistencia técnica: A través de su Distribuidor autorizado General Paint. Consulte nuestra página: www.general-paint.com.mx O llámenos al 01800 999 4389</p>	<p>Presentación: Tambor de 200 L, Cubeta 19 L, Galón 4 L, Bote 1 L</p>

SPAR MARINO



Decorativa / Madera / Acabado Exterior.

Aplicación y sistemas

Preparación de Superficie:

Metal: Las superficies deben estar secas, libres de polvo, grasa, ceras, óxido, pintura mal adherida, etc. Remover pintura vieja sin adherencia, con pigmento suelto u óxido. En las superficies interiores considere que algunos plafones, techos y muros pueden tener rastros de grasa, que debe eliminarse lavando con agua y jabón líquido o desengrasante biodegradable de preferencia con un enjuague de agua limpia posterior.

Se puede mejorar la duración del sistema utilizando sopleteo con abrasivos en las superficies metálicas, como método de limpieza.

Precaución: en superficies viejas es posible que encuentre pigmentos de plomo, que es tóxico, contáctenos para ayudarle a evitar riesgos.

Aplicación:

Agitar vigorosamente SPAR MARINO, dentro de su envase hasta que su consistencia sea uniforme. Su aplicación es sencilla y simple, se puede utilizar brocha, rodillo fenólico y aspersión con equipo Airless (use presión arriba de 1500 psi y boquilla 515 o 413). Para aplicación al exterior en condiciones de alta temperatura o con viento ajuste la dilución de acuerdo a las indicaciones de nuestro departamento técnico.

Sobre madera:

La superficie debe estar seca, libres de polvo, grasa, ceras, previamente debe estar sellada y lijada.

Si la aplicación es con brocha, se sugiere diluir un 15% en volumen con DEVODIL 1, si se aplica con muñeca: se sugiere diluir hasta un 50% o 1:1 con DEVODIL 1.

Si se realiza aplicación por aspersión, diluir con un 20-30% usando DEVODIL 1,

Limpieza: Use DEVOCLEAN 2 o thinner para limpiar las herramientas de aplicación, zonas de salpicaduras y envases.

Los equipos de aplicación airless adicionalmente deben quedar con aceite miscible para evitar la oxidación.

Vida en Almacén: 12 meses.

Disponga correctamente de los envases vacíos, a través de los centros de reciclado o con depósitos de residuos peligrosos.

GENERAL PAINT GARANTIZA LA ALTA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS DE CONFORMIDAD A NUESTRAS CONDICIONES GENERALES DE VENTA Y SUMINISTRO. SIN EMBARGO, LAS RECOMENDACIONES AQUÍ ESTABLECIDAS SOBRE EL FUNCIONAMIENTO DE ESTOS PRODUCTOS, ESTAN FUNDAMENTADAS EN NUESTRA PROPIA INVESTIGACION Y EXPERIENCIA, Y SE CONSIDERAN VERIDICAS, ESTANDO SUJETAS ADEMAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO DEBIDO A INNOVACIONES DERIVADAS DEL CONSTANTE DESARROLLO SISTEMATICO ESTABLECIDO EN GENERAL PAINT. NUESTROS PRODUCTOS SE VENDEN SIN COMPROMISO DEL COMPORTAMIENTO EXACTO Y CON LA CONDICION DE QUE EL USUARIO ESTABLEZCA SUS PROPIAS PRUEBAS SOBRE LA CONVENIENCIA DE USO PARA SUS FINES PARTICULARES. NUESTRAS DECLARACIONES SON INDICATIVAS Y NO SIGNIFICAN UNA GARANTÍA O RECOMENDACION SOBRE SU USO EN VIOLACION A ALGUNA PATENTE DE TERCEROS.