

**ESMALTE SINTÉTICO SATINADO****PLAVICON ESMALTE SATINADO**

Código de Producto - ref. Ficha de Datos de Seguridad (FDS)

125**3 en 1**

Descripción	Esmalte sintético alquídico de terminación satinada.
Características	Esmalte sintético para interiores y exteriores, de excelente terminación, decora, sella y convierte óxido, formulado con resinas y pigmentos de primera calidad. Su excelente acabado satinado le confiere gran resistencia a la intemperie sin deteriorarse con la exposición solar. Apto como base sellante y para inhibir la corrosión.
Usos	Adecuado para pintar sobre superficies de hierro, madera o mampostería en interiores y exteriores.
Rendimiento	10 a 14 m ² /Litro y por mano según tipo y absorción de la superficie.
Colores preparados	Blanco y Negro. Entonado con Entonadores Universales hasta 30 cm ³ /Litro.
Plaviconcolor	Tintometría de 2024 colores en el sistema Plaviconcolor.
Secado	Al tacto 6 horas. Secado final a las 24 horas.
Limpieza y dilución	Las herramientas se limpian con aguarrás mineral o thinner de calidad que también pueden ser utilizados como diluyente.
Presentación	250, 500 cm ³ , 1, 4 y 20 Litros.
Preparación de la superficie	En todos los casos, las superficies a pintar deben estar firmes, secas y limpias. Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo o material descascarado), grasitud o pintura dejándola firme y seca. Eliminar restos de pintura mal adheridos. Si fuera necesario utilizar removedor de pinturas. Superficies de madera <i>Nueva:</i> Aplicar previamente Plavicon Fondo Sintético Blanco, para el caso de maderas muy porosas. <i>Con pintura:</i> Lijar y limpiar. <i>Con pintura deteriorada:</i> Eliminar restos de pintura, aplicar Esmalte 3 en 1, o fondo blanco si se quiere lijar. Superficies metálicas <i>Nueva:</i> Sobre superficie seca y limpia aplicar Plavicon Esmalte Satinado 3 en 1. <i>Con pintura:</i> Lijar y limpiar restos y suciedades. <i>Con pintura deteriorada:</i> eliminar restos de pintura y aplicar Esmalte Satinado 3 en 1, si se desea una protección mas intensa aplicar Converox Antióxido o Convertidor en el sector metálico expuesto. <i>Superficie oxidada:</i> Eliminar restos de óxido y aplicar Esmalte Satinado 3 en 1 en espesor adecuado. Para situaciones críticas puede usarse Converox Antióxido o Convertidor.
Recomendaciones	Aplicar en lugares y en días en los que no haya ráfagas de viento que puedan ensuciar la reciente aplicación antes que ésta seque. Evite aplicar Plavicon Esmalte Satinado 3 en 1 en sectores expuestos en forma directa al sol y en días muy calurosos ya que puede perjudicar la película aplicada por la veloz evaporación de los solventes. Trabajar en ambientes ventilados evitando la inhalación de los vapores del producto. Si fuera necesario utilice mascarilla con filtro para vapores orgánicos.
Aplicación	Mezclar hasta conformar un producto homogéneo. Aplicar de 2 a 3 manos a pincel, rodillo o soplete. Dejar secar entre manos.

Toda la información, datos y recomendaciones en esta hoja técnica son aplicables al material anteriormente descrito y no en combinación(es) con otro(s) materiales, salvo que se indique.
Esta información está basada en nuestra experiencia, investigación, información y datos de otras fuentes, que estimamos fidedignas, confiables y exactas.
Prepan SA se reserva el derecho de incluir modificaciones.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 comprende : Diseño y desarrollo, fabricación, comercialización y atención al cliente de Impermeabilizantes, Pinturas, esmaltes y selladores para hogar y obra en Base Acuosa y Solvente.

Propiedades Físicas (Valores aproximados)

Blanco	
Densidad:	1.36 ± 0.05 g/cm ³
Viscosidad:	80 ± 3.0 uk (unidades krebs) 25°C
Negro	
Densidad:	1.10 - 1.16 g/cm ³
Viscosidad:	72 - 78 uk (unidades krebs) 25°C
Sólidos:	69 ± 2.0 %

Temperatura durante el ensayo : 25°C y 60 % de HRA.

N° de ONU: 1263

Producto inflamable Clase 3 de 2° categoría.**No apagar con agua.****Usar extintores de Anhídrido Carbónico (CO₂) o Polvo Químico.****Precauciones de Seguridad**

Mantener fuera del alcance de los niños.
Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
Evitar contacto prolongado con ojos, mucosas y piel.
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.
Utilizar elementos de seguridad (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

Primeros Auxilios (en contacto con)

Piel: lavar con abundante agua y jabón.
Ojos: lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
Inhalación prolongada: ventilar
Ingestión: No inducir al vómito y efectuar consulta médica.

Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones
Hospital Posadas
0-800-333-0160/(011) 4658-7777
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutierrez
(011) 4962-6666/2247/3762

Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina
Tel: (+54).11.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON
E-mail: info@plavicon.com
Internet: www.plavicon.com