

## Decorativa / Esmalte Ecologico / Brillante.

Áreas	Colores	Rendimiento Práctico	Tiempo de secado
Interior y Exterior	Blanco y según muestrario	Hasta 4.3 m <sup>2</sup> /Litro*	4 hr. <sup>(+)</sup>

(\*):Sobre superficie lisa y previamente imprimada. (+) al Tacto @ 25 °C y 50%Humedad Relativa.

Características	Descripción General
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presenta <b>acabado brillante</b></li> <li>• Ecologico 100%</li> <li>• Base agua</li> <li>• <b>Excelentes propiedades de aplicación.</b></li> <li>• Buena resistencia a la <b>intemperie.</b></li> <li>• <b>Excelente retención de color,</b></li> <li>• Puede usarse sobre la mayoría de los primarios alquidálicos</li> <li>• <b>Alto rendimiento.</b></li> </ul>	<p>Esmalte Ecológico 100% hibrido base agua Alquidálico anticorrosivo. Formulado con materia prima renovable.</p>
Recomendada para:	Limitantes
<p>Proteger y decorar superficies metálicas, tales como puertas de acero o hierro, tuberías, racks, maquinaria, acero estructural, etc. Mantenimiento continuo de diversas superficies.</p>	<p>No aplique cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea inferior a los 10°C. Los alquidálicos sufren con el tiempo un ligero amarillamiento, sobre todo en áreas pobremente ventiladas</p>

Información del Producto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colores: 12 colores de línea</li> <li>• Para fabricación de colores a igualar pregunte a su asesor de ventas.</li> <li>• Cumple con Norma LEED 14 g/L de VOC</li> <li>• Prueba Flexibilidad Mandril cónico: pasa.</li> <li>• Inflamabilidad: 78°C</li> </ul>	<p><b>Datos técnicos:</b></p> <p>Tipo de vehículo: Resina Alquidálica base agua Sólidos en volumen: 38±2% Espesor de película Recomendado por capa: 1.5 a 2.0 mils (38 -50 micras) secas Densidad: 1.25 ±0.03 Kg / l Rendimiento práctico por Capa <sup>(*)</sup>: 4.3 m<sup>2</sup> / l Secado (+) @ 25 °C y 50%H.R.: 4 horas (tacto) Acabado: Brillante &gt;85% @60° Condiciones de almacenaje: 25°C Y 50% H.R. Dilución: 10 a 15% con Agua.</p>
<p><b>Asistencia técnica:</b> A través de su Distribuidor autorizado General Paint. Consulte nuestra página: <a href="http://www.general-paint.com.mx">www.general-paint.com.mx</a> O llámenos al 01800 999 4389</p>	<p><b>Presentación:</b> Tambor de 200 L, Cubeta 10 L, Galón 4 L, Bote 1 L,</p>

## Decorativa / Esmalte Ecologico / Brillante.

### Aplicación y sistemas

#### Preparación de Superficie:

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, si se usa sobre metal (requiere un desengrasante y un primario adecuado). Las superficies satinadas o brillantes requieren mínimo un lijado previo. 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. Sobre Galvanizado, favor de contactar a nuestro servicio técnico, para ampliar las instrucciones de limpieza y darle una opción del primario adecuado.

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

En superficies cementosas debe considerar un secado o curado por 28 días, utilice el sellador recomendado previamente.

#### Aplicación:

Agitar vigorosamente GREENAMEL 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.

#### Sistema anticorrosivo con GREENAMEL:

**Superficies ferrosas:** Sobre la preparada,

*Primario:* recomendamos una capa de nuestro GREENAMEL ya que contiene pigmentos inhibidores.

*Acabado:* GREENAMEL a dos capas para asegurar el desempeño del sistema.

**Sobre yeso, mampostería, concreto, fibrocemento, tabla roca, bardas, muros de edificios, etc.:**

*Sellador recomendado:* Spectrum 25, sellador acrílico contra álcali. En superficies semejantes a un aplanado fino la dilución recomendada de este producto es de 3 partes de agua limpia por una de Spectrum 25.

*Acabado:* GREENAMEL a dos capas.

**Sobre madera:**

*Acabado:* GREENAMEL a dos capas, adelgazando la primera de un 10% para mejorar la penetración del producto y la segunda que da la apariencia final.

**Limpieza:** Use Agua 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.