



GLIDDEN PRIMARIO SECADO EXTRA RAPIDO ROJO OXIDO

Primario anticorrosivo Premium con máxima protección y de fácil aplicación.

FINISHES
PAINTING (09900)

DESCRIPCIÓN

Glidden® Primario de Secado Extra Rápido Rojo Óxido es un primario alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo*, de acabado mate y secado extra rápido que permite la entrega de trabajos de herrería en un menor tiempo además de proporcionar buen poder cubriente, alto rendimiento y resistencia a la corrosión que prolonga la vida del esmalte.

Ideal para proteger superficies metálicas ferrosas al interior y exterior como puertas, ventanas y herrería en general.

CARACTERÍSTICAS

Glidden® Primario de Secado Extra Rápido Rojo Óxido es un producto de fácil aplicación, mejorar la adherencia de la superficie, se recomienda para superficies que requieren usarse de inmediato ya que seca en tan sólo 30 minutos al tacto.

En interiores y exteriores; Superficies metálicas ferrosas, muros y plafones de concreto, yeso, ladrillo, materiales compuestos con cemento y panel de yeso, ya sean nuevos o a repintar.

COMPOSICIÓN

- Resina Alquidálica Modificada
- Producto fabricado con materias primas libres de plomo* y mercurio.

*Libre de plomo de acuerdo con la Norma Oficial Mexicana NOM-003-SSA1-2006 y 16CFR-1303 de Estados Unidos de Norte América.

ESPECIFICACIONES

COLOR
Rojo óxido

DENSIDAD
1.250 – 1.34 g/ml (4.732 – 5.072 K/galón) a 25°C.

VISCOSIDAD
75.0 –95.0 KU a 25°C al momento de envasado.

SÓLIDOS:
Volumen 48 - 54 %
Peso 63 – 69 %

V.O.C. TEÓRICO
Menor a 450 g/L método ASTM D3960-05

ACABADO
Mate

BRILLO
Máximo 10 unidades a 60°, evaluado a 24 horas

TIEMPO DE SECADO
20 – 30 minutos al tacto, a 25°C (77°F) y 50% de humedad relativa.

TIEMPO DE CURADO
Se requieren 7 días mínimo.

Nota: El tiempo de secado se puede incrementar dependiendo de las condiciones ambientales de temperatura, humedad y del sustrato.

ESPESOR RECOMENDADO POR CAPA
Película Húmeda: 2.0- 4.0 milésimas de pulgada.
Película Seca: 1.0 – 2.0 milésimas de pulgada.

RENDIMIENTO TEÓRICO
5 a 7 m²/L Dependiendo del método de aplicación, la textura y la porosidad de la superficie.

El cálculo de rendimiento no incluye pérdidas por variaciones de: espesor, mezclado, aplicación e irregularidades de la superficie. De acuerdo a lo anterior, el valor se puede modificar en un 25% ó más.



FINISHES
PAINTING (09900)

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie a pintar deberá estar limpia, seca, libre de polvo, óxido, grasa, ceras, pintura mal adherida y cualquier otro contaminante que evite la adherencia del producto.

Las pinturas viejas o en mal estado deberán retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre, espátula, paño abrasivo u otro medio adecuado.

Substratos nuevos, de cemento y yeso: Dejar curar la superficie un mínimo de 28 días antes de aplicar cualquier recubrimiento. y lijar la superficie con lija grado 180-240 en caso de presentar bordes, retirar todo el material que se haya desprendido.

Superficies lisas: Para mejor adhesión, asiente la superficie con lija de agua #240 para crear una superficie de anclaje, retirar todo el material que se haya desprendido, hasta dejar completamente limpia la superficie y proceda como si se tratara de una superficie nueva.

Substratos previamente pintados: Retirar toda la pintura suelta y lijar con lija de agua #240 todos los bordes para tener una superficie homogénea, aplicar un área pequeña de la superficie pintada para determinar si son compatibles. Se considera incompatibilidad si observa enrollado o falta de adherencia deberá remover la pintura anterior.

INSTRUCCIONES DE USO

REDUCTOR

Thinner Estándar Glidden®

DILUCIÓN

Se recomienda aplicar el producto a la viscosidad que presenta en el envase. En caso de ser necesario, diluir con Thinner Estándar Glidden®, según sea el equipo de aplicación:

Aplicación con brocha y rodillo: 10% máximo, para una mejor nivelación puede adicionar un poco más de solvente**

Aplicación con equipo de aspersión de baja presión: 10 - 25% (9-15 segundos a 25°C en copa Ford número 4).

Para aplicación con Airless se recomienda usar el producto a la viscosidad de entrega.

Nota: Homogenizar perfectamente la mezcla del producto y solvente antes de aplicar.

**Sobrediluir el producto puede disminuir su poder cubriente.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha: para un mejor acabado se recomienda Brocha de cerdas sintéticas.

Equipo de aspersión: se recomienda equipo de baja presión (convencional o por gravedad).

APLICACIÓN

Aplique la primera capa a dos manos con brocha, equipo de aspersión convencional o sistema airless, dejando secar 1:30 horas entre mano y mano. Para aplicar el acabado final permita un tiempo de secado de 2 horas.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Evite la exposición a químicos corrosivos ya que cualquiera de ellos dañarán la superficie. Después de aplicar, utilizar como acabado alguno de nuestros esmaltes Glidden® línea arquitectónica.

No se deben aplicar acabados con solventes activos sobre este primario, tales como: Lacas Automotivas de Nitrocelulosa o esmaltes epóxicos, debido a que los remueve.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

No mezcle el Glidden® Primario de Secado Extra Rápido Rojo Óxido con pinturas de otro tipo o marca.

Para mejores resultados en la aplicación, mezcle bien la pintura antes de usar y ocasionalmente durante la aplicación. Cuando se use más de un envase del mismo color mézclelos entre si antes de usarlos para uniformar el color.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Para aplicación con brocha, realice los pasos siguientes:

- 1.- Moje de pintura una tercera parte de las cerdas, evitando así que el producto escurra.
- 2.- Realice movimientos uniformes de manera vertical, iniciando por la parte superior de la superficie a pintar.

Aplicación con rodillo:

- 1.- Deposite el producto en una charola para aplicación con rodillo, hasta 1/4 de su altura. Introduzca el rodillo, sátrelo y remueva el exceso sobre la superficie inclinada de la charola.
- 2.- Inicie la aplicación sobre una esquina de la superficie a cubrir. Haga la primer aplicación con el rodillo realizando un movimiento en forma de W gigante, posteriormente llene los espacios de la W sin despegar el rodillo de la superficie. Si observa que la pintura gotea o escurre demasiado, haga la primer aplicación con el rodillo realizando un movimiento en forma de M.

Aplicación con pistola de aspersión de baja presión (convencional o por gravedad):

- 1.- Diluya la pintura con 25% máximo con Thinner Estándar Glidden®
- 2.- Aplique a una distancia de 15 – 20cm separado de la superficie, recorriendo la mano de un lado a otro.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave el equipo (brocha, pistola de aspersión) y herramientas de aplicación (espátula, charola) en un recipiente con Thinner Estándar Glidden®, inmediatamente después de usarlos.

PRECAUCIONES

ALMACENAMIENTO

En su envase original cerrado bajo techo a una temperatura ambiente entre 5° y 35°C. Úsese preferentemente antes de 36 meses a partir de la fecha de fabricación.

Posterior a su uso, mantenga el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplicarse en lugares ventilados, utilice el equipo de protección personal recomendado en el envase: goggles, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.

En caso de ingestión no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato.

El abuso intencional de estos productos concentrándolos e inhalándolos deliberadamente puede ser dañino o causar la muerte.

Nota: para mayor detalle consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

LIMITACIONES

Glidden® Primario de Secado Extra Rápido Rojo Óxido no se debe aplicar sobre superficies sin preparación. No es un producto para uso industrial y no se recomienda para condiciones severas de resistencia mecánica. Evite la exposición a atmósferas ácidas o básicas y el contacto directo con productos químicos corrosivos y solventes.

Este producto no es recomendado como acabado ni para uso sobre lámina galvanizada.

Después de 2 años el producto puede presentar incremento y/o variación de color por lo que es responsabilidad del área comercial realizar la rotación de inventarios para la venta de este producto en tiempo señalado.

TRANSPORTE

CLASIFICACION:

Pintura a base de disolventes

PRESENTACIÓN DE ENVASE:

Bote de 4 L
Bote de 19 L

LEGAL

Los datos técnicos, comerciales y de uso contenidos en esta ficha y en sus hojas de seguridad son ciertos y representan las características generales del producto, uso y aplicación y cualquier modificación, alteración o manejo indebido o distinto del producto no es responsabilidad del fabricante, por lo que los riesgos y responsabilidades presentes y futuros del producto son responsabilidad del usuario final.

En consecuencia, el fabricante no otorga garantías expresas ni tácitas, independientes a la calidad del contenido del producto y por lo tanto no asume el pago de ningún daño incidental, consecuencial o indirecto, excepto, y solo para el caso de una compensación por calidad o contenido, la sustitución por otro producto igual o similar a través del comprobante de compra correspondiente y a juicio del fabricante, de acuerdo a las leyes del consumidor vigentes.

Atención al Consumidor: 8001244