

ANTICORROSIVO SPRAY 688 - COLOR

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tipo

Producto formulado a base de resinas sintéticas Alquídicas de rápido secado al tacto y pigmentos anticorrosivos activos de última generación.

Posee una óptima adherencia sobre superficies ferrosas, permitiendo una perfecta adhesión de varios recubrimientos de terminación.

No resiste contacto con solventes, ácidos y álcalis. La gran ventaja que presenta está línea de productos está basada en la presurización de la pintura en un contenedor.

Esto permite realizar trabados de pintado, con terminaciones de alta calidad. Rápida, fácil y eficiente aplicación, incluso donde otros sistemas normales de aplicación no pueden llegar.

Usos recomendados

Para evitar oxidación de superficies ferrosas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Gris y Rojo Óxido

Terminación: Mate

Peso específico (Kg. /lt): 0.95 ± 0.06

Rendimiento Teórico: 1,8 m² por aerosol a 15

micrones secos

Tiempo de Secado (a 25 °C y 60% HR):

Duro	Repintado	Repintado
	Mínimo	Máximo
6 - 8 hrs.	15 min.	1 hora
		Minimo

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.

Estabilidad de Envasado

12 meses en envase original y almacenado a 25 ℃.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Preparación de Superficie

Eliminar polvo, grasas, aceites, pintura suelta o descascarada u otros contaminantes. Antes de pintar la superficie debe estar perfectamente limpia y seca. Para obtener una óptima adherencia lije la superficie antes de aplicar.

Condiciones de Aplicación

Agitar vigorosamente el envase durante 1 a 2 minutos para lograr una perfecta homogeneización del producto. Aplicar sobre una superficie de prueba para regular la presión ejercida sobre el pulsador. Aplicar la pintura efectuando un breve rociado y en capas delgadas evitando chorreaduras a intervalos de 1 a 2 minutos. Para lograr una excelente terminación se recomienda mantener una distancia de 30-40 cm del objeto. Si la válvula se obstruye durante su uso, oprima y gire el pulsador al mismo tiempo.

El proceso de pintado no se debe efectuar bajo condiciones de lluvia, niebla o llovizna, excepto en recintos protegidos y secos.

Número de manos Recomendadas: 1 a 2

Diluyente: No requiere

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El producto es inflamable por lo que debe mantenerse alejado de fuentes de calor o chispas. Evitar la exposición al sol y a temperaturas mayores a 40 °C Pintar en ambientes ventilados. Evitar el contacto con la piel.

No perfore ni incinere el envase, aún después de vacío Para mayor información consultar Hoja de Seguridad.

> R-ODEDE-003 Revisión: JIV-01

Fecha de emisión: 24.06.2011

Limitación de responsabilidad: Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica , se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador , quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.