



TRICOLOR®

ESMALTE SINTETICO PROFESIONAL 610 – COLOR

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Tipo

Esmalte sintético de excelente calidad formulado a base de resinas alquídicas y pigmentos seleccionados. Está formulado con aditivos antiadherentes Teflon® que otorgan una protección adicional al permitir mantener la superficie más limpia. Se caracteriza por su gran flexibilidad, elevada retención de brillo y óptima adherencia sobre metal y otras superficies no metálicas. Resiste contacto con aceites y grasas minerales.

Usos recomendados

Pintado sobre metales acondicionados, empastes, yesos, marcos y maderas previamente aparejadas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Según cartilla y 2.024 colores por tintometría

Terminación: Brillante

Peso específico (kg/lt): 1,07 ± 0.03 (blanco)

Viscosidad (UK): 70 – 76

Rendimiento Teórico: 68 m²/gln. en una mano a 1,0 mils de espesor seco; 55 m²/gln. en una mano a 1,2 mils de espesor seco

Tiempo de Secado (a 25°C y 60% HR):

Tacto	Duro	Repintado Mínimo	Repintado Máximo
3 – 4 hrs	12 – 14 hrs	12 – 14 hrs	7 días

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

Estabilidad de Envasado

12 meses en envase sellado sin abrir y almacenado a 25 °C.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Preparación de Superficie

La superficie debe estar libre de aceites, grasas, polvo y contaminantes. Sobre superficies pintadas se deben eliminar películas sueltas, óxidos e impurezas. Se debe lijar la pintura antigua para producir rugosidad y facilitar la adherencia. Para el pintado de superficies metálicas, se recomienda aplicar previamente dos manos de Anticorrosivo.

Condiciones de Aplicación

Sólo se debe pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna.

Número de manos Recomendadas: 2

(dependiendo del tipo de superficie y del color de fondo a cubrir)

Diluyente: Aguarrás Mineral o Diluyente Sintético

Dilución: 0,4 litros por galón máximo para brocha o rodillo. 1,0 litros por galón máximo para pistola convencional.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El producto y el diluyente son inflamables por lo que deben mantenerse alejados de fuentes de calor o chispas. Se debe pintar en ambientes ventilados y evitar la inhalación y el contacto con la piel.

Para mayor información favor consultar la Hoja de Seguridad.

R-OEDE-003
Revisión: FGB-05
Fecha de emisión: 20.08.2008

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.

ESTA VERSION ANULA TODAS LAS ANTERIORES