

Características

Producto de excelente adhesión para hierro y madera, capaz de actuar como convertidor de óxido si es aplicado sobre hierro y brindar excelente adherencia sobre madera. Combina la acción transformadora e inhibidora del Convertidor de Óxido con la terminación del Esmalte Sintético, logrando una pintura de excelente acabado, perfecta adherencia, buen rendimiento y resistencia.



Colores

Se provee en una amplia gama de colores según catálogo, acabado brillante, mate y semimate.

Usos

Para pintar en interior y exterior sobre superficies de metal o madera.

Preparación de la superficie

La superficie debe estar siempre limpia, seca, libre de grasitud, óxido y polvo.

SOBRE SUPERFICIES NUEVAS Desengrasar, eliminar el óxido suelto, limpiar y aplicar el producto.

SOBRE Pintura en buen estado: Lijar suavemente, limpiar y aplicar el producto.

SOBRE Pintura deteriorada: Eliminar las partes flojas con espátula o lijado profundo, eliminar el óxido suelto, limpiar y aplicar el producto.

SOBRE SUPERFICIES OXIDADAS Eliminar las partes oxidadas por algún medio efectivo (mecánico o cepillo de acero), limpiar, secar y aplicar el producto.

Aplicación

Mezclar el producto dentro del envase. Aplicar el producto a pincel, rodillo o soplete. De ser necesario, diluir con 5 a 10 % aguarrás, según la aplicación.

Las herramientas se limpian con aguarrás antes que seque el material.

Presentaciones

0,225, 0,45, 0,9, 3,6 litros.

Recomendaciones

¡Es producto inflamable!

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

No pintar sobre superficies calientes, con temperatura ambiente mayor a 35° C ni menor a 5° C, ni en días de mucha humedad.

Las herramientas se limpian con aguarrás o thinner antes que seque la pintura.

Al pintar en exteriores contemplar 48 hs. sin lluvias después de la aplicación.

Mantener alejado del calor superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.

No pintar durante las horas en que el sol calienta mucho la superficie para evitar la evaporación acelerada del aguarrás.

Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir.

En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

Para mayor información descargue la ficha de seguridad del producto.

Ficha Técnica Esmalte 3 en 1 Trieffect

Vehículo	Resinas alquídicas
Aspecto	Viscoso
Olor	Característico
Dilución	Con aguarrás
Densidad (25° C)	0,9 a 1,2 g/cm ³ según color y brillo
Tiempo de secado (25°C, 60 % humedad)	Al tacto: 3 a 4 hs. Entre manos: esperar 5 a 6 hs.
Manos	2 a 3 manos.
Tiempo curado final	7 días. aprox.
Rendimiento	12 a 15 m ² por litro y por mano
Inflamable	Sí, 3° Clase