

**PREPARACIONES BASE DISOLVENTE****IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE** De secado rápido
(Art. 0771)**Descripción**

Imprimación sintética de secado rápido para aplicación industrial.

Propiedades principales

- ◆ Excelente relación calidad-precio.
- ◆ Buen poder anticorrosivo.
- ◆ Fácil aplicación, buena brochabilidad y nivelación.
- ◆ Secado rápido.

Usos recomendados

Sus excelentes condiciones antioxidantes permiten su aplicación en taller sobre piezas que deban permanecer en almacenaje algún tiempo sin otra protección. Asimismo, su gran facilidad de aplicación permite su utilización a pie de obra sobre superficies metálicas (Maquinaria, Estructuras, Rejas, Vallas, Etc.).

Presentación

- ◆ **Colores:** Verde 284, Óxido 382, Blanco 600, Gris 656 y Negro 691.
- ◆ **Envases:** 0,750 y 4 Lts. (Ver tarifa de Precios).

Características técnicas**Composición:**

Vehículo fijo: Resinas alcídicas.

Pigmentos: Minerales, antioxidantes y extendedores seleccionados.

Disolvente: Mezcla de hidrocarburos.

- ◆ **Densidad:** 1,50 ± 0,05 a 25° C.
- ◆ **Sólidos en peso:** 75 ± 5%
- ◆ **Rendimiento:** 10 - 12 m²/l. (Aprox.).
- ◆ **Secado**
 - Polvo:* 30 minutos
 - Total:* 3 horas
 - Repintado:* Mínimo a las 12 horas con sistemas alquídicos

■ Instrucciones de aplicación

- ♦ **Temperatura de aplicación:** De 5 a 35° C.
- ♦ **Numero de capas:** Una
- ♦ **Espesor:** 25 -30 micras secas
- ♦ **Útiles de aplicación:** Brocha / rodillo / pistola
- ♦ **Dilución:**

Aplicación a brocha si se desea debe utilizarse Disolvente sintéticos Art.: 760000 tipo (Símil aguarrás). Aplicación a pistola aerográfica o "Air-less" deberá diluirse entre 10 -15 % con nuestro Disolvente X (Sintético secado rápido) Art. 7602000

- ♦ **Diluyente:** Disolvente Símil Aguarrás.
- ♦ **Limpieza:** Limpiar los utensilios con Disolvente sintéticos Art.: 760000.

■ Tratamiento de superficies

- ♦ **Superficies nuevas:** Eliminar zonas oxidadas mediante chorreado, cepillado manual o mecánico, asimismo eliminar manchas de grasa mediante limpieza con disolvente y posterior mano general.
- ♦ **Superficies viejas:** Eliminar zonas oxidadas mediante cepillado manual o mecánico y posterior mano general y/o parchado, asimismo eliminar manchas de grasa mediante limpieza con disolvente.

■ Estabilidad y conservación en el envase

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 6 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

■ Información de Seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Revisión: 3

Fecha de edición: Diciembre 2011

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.