

Minio Sintético

Ref.: A-1966

Imprimación sintética anticorrosiva, a base de resinas alcídicas modificadas y pigmento anticorrosivo, que proporciona preparaciones de alta eficacia contra la corrosión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR: Naranja

ASPECTO: Mate

SECADO AL TACTO:.. 2-3 horas.

REPINTADO: A las 24 horas (conviene repintar antes de los 30 días)

RENDIMIENTO: 8-12 m²/l. mano, según estado de la superficie.

DILUYENTE: Diluyente Sintéticos y Grasos 250.

ALMACENAMIENTO:.. Excelente hasta 1 año, en envases originales, sin abrir, a temperatura y humedad normales.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Buena cubrición.
- Excelente acción antioxidante.

APLICACIONES

Para la preparación y protección anticorrosiva de superficies y estructuras de hierro y acero.

MODO DE EMPLEO

Remover bien el contenido del envase. Aplicar en capas uniformes. A brocha y rodillo: Tal como viene en el envase o diluyendo hasta el 5% con Diluyente Sintéticos y Grasos 250 o aguarrás.

A pistola aerográfica y airless: Ajustar viscosidad con Diluyente Sintéticos y Grasos 250.

Preparación de Superficies: Limpiar, para eliminar polvo, grasa, aceites, humedad, pinturas viejas o en mal estado, etc. Eliminar totalmente óxido y costras de laminación por medio de lijado, cepillado, raspado o chorreado.

Aplicar una o mejor dos manos.

ENVASADO

En envases de 4 L., 0.750 L. y 0.375 L.

OBSERVACIONES

Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.

Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.

No almacenar los envases abiertos o empezados.

Aplicar con buena renovación de aire.

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia. Por estas razones, no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización. 26.01.2005. Esta ficha anula todas las anteriores.