

alp

IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE DE SECADO RÁPIDO

Imprimación antioxidante (Art. 0771)



Imprimación sintética antioxidante por efecto barrera de uso general en soportes metálicos.

Propiedades principales

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

Usos

En interior y exterior, para aplicar en taller sobre piezas que deban permanecer en almacenaje algún tiempo sin otra protección y para aplicar a pie de obra sobre superficies metálicas como maquinaria, estructuras, rejas, vallas, etc.

Presentación

- **Colores:** Blanco 600 y 4 colores carta.
- **Aspecto:** Mate.
- **Envases:** 0,750 y 4 L.

DATOS TÉCNICOS

Composición: *Vehículo fijo:* Resinas sintéticas alquídicas.
Pigmentos: Minerales, antioxidantes y extendedores seleccionados.
Disolvente: Mezcla de hidrocarburos.

Densidad: 1,50 ± 0,05 Kg/L a 25 °C.

Rendimiento teórico: 10 – 12 m²/L (Aproximado por capa).

Secado: 3 Horas.

Repintado: Mínimo a las 12 horas con sistemas Alquídicos.

COV: Cat. A/i, límite 2010: 500g/l. Cont. máx. COV: 500g/l.

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de aplicación

Temperatura: Soporte/Ambiente de 5° a 35°C
Humedad relativa; soporte max 10%/ Ambiente inferior 80%.

Numero de capas: Una.

Herramientas: Brocha / Rodillo / Pistola.

Dilución: Para brocha o rodillo: Producto listo al uso. Diluir hasta un máximo del 5% con Disolvente X (Sintético secado rápido) Art. 7602

Para pistola diluir hasta un máximo del 15% con Disolvente X (Sintético secado rápido) Art. 7602 hasta la viscosidad adecuada.

Limpieza: Limpiar los utensilios con Disolvente X (Sintético secado rápido) Art. 7602 inmediatamente después de su uso.

Tratamiento de superficies

Las superficies deberán estar siempre sanas, limpias, secas, exentas de grasa, polvo y otros contaminantes.

- Superficie nuevas, Hierro: Eliminar el óxido existente por medios mecánicos. Limpiar el polvo resultante y aplicar inmediatamente la imprimación.
- Superficies ya pintadas en mal estado: Además de las consideraciones anteriores, la superficie debe estar libre de pintura mal adherida. Sanear las zonas defectuosas y proceder como en una superficie nueva.

Precaución y conservación en el envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 18 meses en envase original cerrado.

Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Revisión: 1
Fecha de edición: 30/3/2016