

IMPRIMACIÓN SECADO RÁPIDO

Imprimación sintética antioxidante de secado rápido y aplicación a pistola.



ART. 7010

Imprimación de uso general para pintar sobre superficies metálicas tales como maquinaria, estructuras, grúas, etc. y posterior repintado con esmaltes sintéticos de secado rápido. Sirve como Imprimación previa para acabado de morteros ignífugos de versiculitas o perlitas.

COMPOSICIÓN

Vehículo fijo: Resinas Alquídicas de secado rápido

Pigmentos: Pigmentos orgánicos, inorgánicos y antioxidantes

Disolvente: Mezcla de hidrocarburos

CARACTERÍSTICAS

Densidad: 1,45 ± 0.02 Kg/L

Contenidos en sólidos: 52 ± 2 % (en volumen)

Rendimiento: 7-9 m²/Kg (Aproximado por capa).

Secado: Al tacto: aprox.1 hora (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa). Total: 2 horas (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa).

Repintado: A partir de las 12 horas a 20° C. Con esmaltes sintéticos Alquídicos

COV: Valor límite de la UE para este producto (cat A/j): 500 g/L. Contenido máximo 500 g/L.

PROPIEDADES

Excelente relación calidad-precio.

Buena extensibilidad y facilidad de aplicación.

Secado Rápido.

Cumple con la normativa de VOC 2010 para el sector de construcción.

PRESENTACIÓN

Colores: Gris y Rojo óxido

Envases: 4L y 16L

REF.

NOMBRE

5950301040 BOTE 5 K.IMP.SEC.RAPIDO GRIS

5950301140 BOTE 5 K.IMP.SEC.RAPIDO R.OXID

MODO DE EMPLEO

Temperatura: De 5 a 35° C. La temperatura del substrato tiene que estar 2-3°C por encima del punto de rocío para evitar condensaciones y la humedad relativa tiene que ser inferior de 80%.

Nº capas: Una.

Herramientas: Equipos de proyección aero-gráficos, air-mix, brocha o rodillo.

Pistola Convencional: Boquilla 1.8-2.2 mm (3-6 bar)

Aplicación: 30-50 µm por capa. Agitar convenientemente antes de su aplicación

Dilución: Máx. 15% en pistola aero-grafica con Disolvente X. Art. 7602

Limpieza: Disolvente X (Sintéticos secado rápido) Art. 7602

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies en general deberán estar secas, firmes, limpias y exentas de grasas, polvo y óxido. Eliminar los elementos que presenten mala adherencia. Aplicar sobre hierro o acero mediante decapado abrasivo a grado Sa 2 ½ (ISO 85501-1:1998) o cepillado manual hasta St 3 de la norma SIS 05.59.00.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

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 12 meses en el envase original cerrado.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.