

RECUBRIMIENTO ALTOS SOLIDOS BLANCO

Clave: RXM

INFORMACIÓN GENERAL

RENDIMIENTO TEORICO

29.15 m²/ La 1 mils.

4.86 m²/ L a 6 mils.

*Puede variar dependiendo del tipo de superficie, preparación de la pintura, color y condiciones de aplicación.

MANOS RECOMENDADAS

2 manos

ACABADO

Brillante.

COLORES

Toda la gama Pantone.

SECADO

A una temperatura de 25 – 35°C (77°F): Al tacto: 7 horas. Duro: 24 horas.

DENSIDAD

0.900 - 1.450 g/ml

% SOLIDOS EN PESO

>84

VISCOSIDAD [COPA FORD #4 SI APLICA]

1000 - 2000 cps

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto

Recubrimiento de altos sólidos de dos componentes, que nos ofrece una excelente resistencia, a la intemperie, a los rayos UV y al amarillamiento.

Superficies de aplicación

Es utilizado para proteger superficies de metal, presentando una gran adherencia y excelente resistencia química y mecánica.

Presentaciones

4 L, 19 L y 200 L (cada uno con catalizador)

2. INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

Para la aplicación del producto, es sumamente importante realizar una buena limpieza de superficie, por lo cual se tiene que asegurar que la misma esté libre de contaminantes (polvo, humedad, grasa o cualquier agente extraño), capas anteriores mal adheridas deberán retirarse.

Se recomienda un grado de limpieza SSPC-SP-1 (limpieza con solventes), SSPC-SP-2 (limpieza con herramientas manuales) y SSPC-SP-3 (limpieza con herramientas mecánicas eléctricas).

Equipos de aplicación recomendados

Se recomienda utilizar brocha, cepillo, rodillos, equipos de aspersión convencional o equipos airless.

Dilución

Diluir exclusivamente con Solvente especial SE-1/L.

Se recomienda diluir de 20 – 40% del volumen total de la mezcla,

Agitación de la mezcla

Para la obtención de una excelente mezcla de aplicación, es recomendable agitar de forma manual o mecánica nuestra mezcla de pintura y diluyente. Si



Revisión No.: 1 Abril de 2024





Clave: RXM

Pagina 2

manualmente, deben realizar agita se Si movimientos ascendentes. es agitación mecánica, implementar un agitador que realice dicho movimiento.

Aplicación

Se recomienda la aplicación de dos capas. Conservar la relación de dilución, es decir por 1 L de parte A, agregar 500 mL de parte B, más el solvente de un 30 – 40%, del volumen total de la mezcla.

3. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se aplicar sobre superficies sin preparación. No se recomienda aplicar bajo condiciones severas de resistencia química y/o mecánica.

el envase en contacto directo al sol.

4. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Producto altamente inflamable, no acercar o mantener cerca de fuentes de ignición. No exponer

ALMACENAMIENTO

INFLAMABILIDAD

Es preciso mantener el envase almacenado en un lugar fresco y seco, preferentemente a temperaturas por debajo de los 30°C. Una vez utilizado parte del material virgen, tapar perfectamente el sobrante, Se recomienda diluir solamente la pintura necesaria para la aplicación.

5. INFORMACIÓN LEGAL

La información y resultados mostrados corresponden al estado actual de nuestro producto y fueron obtenidos en base a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes. Este documento pretende ser una descripción general de nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. no ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, en cuanto a la información sobre la precisión, adecuación, suficiencia o la ausencia de defectos y no asume ninguna responsabilidad en relación con cualquier uso de esta información.

Cualquier usuario de este producto es responsable de determinar la idoneidad de los productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. para su aplicación particular. Nada de lo incluido en esta información renuncia a cualquiera de los términos y condiciones de venta generales a menos que acuerde lo contrario por escrito. Deben respetarse todos los derechos de propiedad intelectual / industrial existentes. Debido a los posibles cambios en nuestros productos y los reglamentos y leyes nacionales e internacionales aplicables, la condición de nuestros productos podría cambiar. Las hojas de datos de seguridad de materiales que proporcionan las medidas de seguridad, que deben ser observadas al manejar o almacenar productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. están disponibles bajo petición y se proporciona en cumplimiento de la legislación aplicable. usted debe obtener y revisar la información de la hoja de datos de seguridad aplicables antes de tocar cualquiera de estos productos. para obtener información adicional, póngase en contacto con Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. (55)58-65-57-11.