



ALPHAGUARD M-PRIME

Imprimante para la preparación de superficies metálicas y de plástico antes de aplicar recubrimientos y selladores de uretano

Descripción

ALPHAGUARD M-PRIME es una imprimación de bajo VOC, a base de agua, de secado rápido, de una sola parte. ALPHAGUARD M-PRIME se utiliza como un promotor de adherencia para los selladores de uretano y recubrimientos en superficies no porosas tales como metales y plásticos.

Aplicaciones Principales

ALPHAGUARD M-PRIME está diseñado para su uso sobre acero galvanizado, aluminio, aluminio anodizado, cobre y PVC antes de la aplicación de sellantes y recubrimientos de uretano EUCOMEX.

Ventajas

- Aplique el recubrimiento o sellador el mismo día.
- Permite una excelente adherencia de recubrimientos y selladores de uretano.

Información técnica

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO FISICO		
PROPIEDAD	VALOR TIPICO	METODO DE PRUEBA
Densidad @ 77 °F (25 °C)	8.3 lb/gal	ASTM D-1475-90
Contenido de asbesto	Ninguno	ASTM D-276-87
Compuestos orgánicos volátiles, mezclado (menos agua, menos disolventes exentos).	22 g/l	ASTM D-3960-89
Contenido no volátil	5%	ASTM D-2369-87

Envase/Rendimiento

Envase: ¼ de galón (946 ml) Envase: 1 galón (3.78 l)

El mínimo rendimiento requerido es de 4.90 m²/l. El rendimiento varía de acuerdo a la condición del sustrato.

Instrucciones de uso

Preparación.- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de aceite y otros contaminantes. Limpie las superficies utilizando el disolvente o limpiador apropiado, dependiendo del sustrato. Proteja las zonas adyacentes a donde se aplicará ALPHAGUARD M-PRIME para evitar manchado.

Las superficies tales como aluminio molido, cobre y metal oxidado deben ser desgastadas a un acabado metálico brillante antes de aplicar ALPHAGUARD M-PRIME.

Aplicación.- Aplique ALPHAGUARD M-PRIME en una capa continua. El tiempo de secado normal es de aproximadamente 15 minutos. El tiempo de secado será más largo en condiciones de clima frío. El ALPHAGUARD M-PRIME debe estar completamente seco antes de aplicar el sellador o recubrimiento.

Los selladores de uretano y recubrimientos se pueden aplicar hasta 8 horas después de que ALPHAGUARD M-PRIME ha sido aplicado. Después de 8 horas, la superficie debe limpiarse con MEK o CARBOMASTIC imprimado nuevamente con ALPHAGUARD M-PRIME.

Limpieza.- Limpie el equipo con alcohol etílico. Cualquier derrame o exceso de recubrimiento debe limpiarse inmediatamente antes de que ALPHAGUARD M-PRIME se seque.

Mantenimiento.- Las inspecciones frecuentes, reparaciones oportunas y el mantenimiento preventivo hacen parte de un buen programa de mantenimiento de techos. Consulte con el Departamento Técnico de EUCOMEX.

Vida en anaquel

12 meses en empaque original, sin abrir.

Precauciones/Limitaciones

- ALPHAGUARD M-PRIME puede decolorar las superficies. Proteja áreas adyacentes para evitar manchado.
- En todos los casos consultar la Hoja de Seguridad del Producto antes de su uso.

Rev. 04.17

NOTA: Para mayor información sobre este producto diríjase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los sustratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. EUCOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en la página electrónica www.eucomex.com.mx



EUCLID GROUP
EUCOMEX