

EVERROOF PRIMER M80

Ficha Técnica

Bi-componente
Epoxi-Poliamina

EVERROOF PRIMER M80 es un primario base poliuretano bi-componente aplicado en líquido, su composición base solvente le confiere características penetrantes únicas sobre el sustrato.

BENEFICIOS Y VENTAJAS

- Penetra el sustrato
- Baja viscosidad
- Curado rápido/tiempo de re-aplicación

USOS TÍPICOS

- Madera
- Metal
- Superficies elastómeras de poliuretano

INSTRUCCIONES DE USO

MEZCLADO: EVERROOF PRIMER M80 no debe ser diluido bajo ninguna circunstancia. EVERROOF PRIMER M80 Parte-B debe mezclarse completamente antes de combinarlo para asegurar una consistencia homogénea. Para la preparación de la mezcla en volumen, coloque 1 unidad Parte-A (líquido color negro) por 1 unidad Parte-B (líquido color blanco) para ser mezclados a fondo usando un taladro de bajas revoluciones o por 5 minutos, si es mezclado manualmente, evitando incluir aire en la mezcla hasta obtener un color homogéneo.

APLICACIÓN: Remover contaminantes, aceite y grasa del sustrato. EVERROOF PRIMER M80 debe ser aplicado a un rendimiento 0.14L/m² (mezcla de Parte-A y Parte-B). Puede aplicarse con brocha, equipo de aspersión o con un rodillo para epóxicos. Permita que EVERROOF PRIMER M80 se encuentre seco al tacto antes de aplicar la capa de revestimiento. La temperatura mínima recomendada de la superficie es de 10°C (50°F). Si EVERROOF PRIMER M80 se deja secar por un periodo mayor a 8 horas, re-aplique el primario antes de continuar. EVERROOF PRIMER M80 es sensible al calor y humedad. Altas temperaturas y/o alta humedad acelera el tiempo de curado y recorta la vida útil del producto.

LIMITACIONES: Esta información es solamente una guía general. Consulte las especificaciones del proyecto y su Representante PASA® EVERROOF para obtener procesos específicos de instalación. EVERROOF PRIMER M80 no es estable contra los rayos UV y no resiste desgaste y abrasión directa. Todo recipiente que es abierto debe mezclarse y usarse dentro de 20 minutos. EVERROOF PRIMER M80 es difícil de limpiar después que se haya secado.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantener las cubetas bien cerradas en un lugar seco, fresco lejos de calor, chispas, llamas y humedad. Mantener el material almacenado arriba de 18°C de preferencia. Contenedores abiertos deben ser cubiertos con un manto de nitrógeno seco antes de ser re-sellados. Vida útil: 12 meses.

SEGURIDAD

Para más información detallada sobre salud y seguridad consulte las hojas de datos de seguridad y etiquetas del producto. Este producto está destinado para uso industrial y aplicación profesional solamente.

DATOS TÉCNICOS

Presentación	juego de 7.56L (juego de 2 gal) incluye lo siguiente: Part-A: 3.78L (1 gal) Part-B: 3.78L (1 gal)
Rendimiento una capa	0.14L /m ²
Color	Parte-A Negro Parte-B Blanco
Vida Útil	1 año (en contenedores no abiertos)
Espesor de película seca	4 ± 1 mils (102 ± 25µ)
Proporción de mezcla por volumen	1A : 1B
Tiempo útil de aplicación @ 75°F 50% R.H.	60 - 90 minutos
Gravedad Especifica/ Parte-A, Parte-B	1.30, 1.89
Solidos por Peso, ASTM D-2369	90 ± 2%
Solidos por Volumen, ASTM D-2697	84 ± 2%
Viscosidad a 24°C (75°F), Parte-A y Parte-B Combinado	1,200 ± 200cps
Compuestos Orgánicos Volátiles, ASTM D-2369-81	100g / L (0.83 lbs / gal)

Favor de leer toda información contenida en las guías generales, fichas técnicas, guía de aplicación y hojas de datos de seguridad (MSDS) antes de aplicar el material. Datos técnicos e instrucciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Contacte su representante de EVERROOF en su región o visite nuestra página en línea para información y datos técnicos mas corrientes.

Clausula: Todas las directrices, recomendaciones, declaraciones, y datos técnicos contenidos en este documento están basados en información y pruebas que nosotros creemos ser fiables y correctas, pero que exactitud e integridad de tal prueba no es garantía y no deberá interpretarse como garantía de clase alguna, expresada o implicada. Es la responsabilidad del usuario asegurarse con su propia información y pruebas, para determinar la idoneidad del producto para el uso que se le desea dar, sobre la situación del trabajo como la aplicación, el usuario asume todo riesgo y responsabilidad resultando del uso del producto. Nosotros no sugerimos o garantizamos que los peligros alistados en este documento sean los únicos que puedan existir. Tanto el vendedor como la empresa no es responsable ante el comprador o a una tercera identidad por lesiones, perdidas o daños directa o indirectamente causados por el uso de, o incapacidad de uso, del producto. Información de aplicación y técnica es proporcionada con el propósito de establecer información general del material y aplicación apropiada del material. Los resultados de la prueba de eficacia fueron obtenidos en un ambiente controlado y EVERROOF no hace declaración alguna que estas pruebas o otras, representa exactamente todo ambiente.

© marzo 2016



Distributed by



pasaimper.com
01-800-7272 444
info@pasaimper.com