

POLYGLASS® PRIMER WET

IMPRIMADOR EPÓXICO DE DOS COMPONENTES DISEÑADO PARA MEJORAR LA ADHESIÓN ENTRE CONCRETO FRESCO Y LOS SISTEMAS DE MEMBRANAS TECNOCOAT

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Polyglass Primer Wet es un imprimador epóxico de dos componentes diseñado para mejorar la adhesión entre el concreto fresco y los sistemas de membranas Tecnocoat.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Imprimador 100 % epóxico
- 15 kg, 3.92:1
- Vida útil: 40 minutos
- Tiempo de secado: 6 horas
- Rendimiento @ 10 mils 160 pies²/gal (410 pies²/kit)
- Aplicación con rodillo, brocha, llana dentada o escobilla de goma
- Aplicación del sistema a 40°F y en aumento sobre concreto
- Se puede instalar sobre concreto fresco (5 días después de su colado)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Propiedad	Valor
Viscosidad	5,000 cps
Densidad	1.5 g/cm ³
Proporción de mezcla	3.92:1
Contenido de sólidos	100%
Contenido de COV	0
Dureza Shore A	80
Rango de temperatura de aplicación	40°F y superior
Vida útil	40 minutos
Tiempo de secado	6 horas
Aplicación sobre concreto fresco	5 días

COMPONENTES DEL SISTEMA

Diseñado para funcionar en sistemas que utilizan Tecnocoat P-2049, Tecnocoat H-2049, Tecnocoat P-2049 AL y Tecnocoat CP-2049.

LIMITACIONES

No apto para sustratos metálicos. Para sustratos metálicos, utilice la imprimación EP-1020 o consulte con el servicio técnico de Polyglass.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

18 meses de vida útil si se almacena en los envases originales en un entorno seco a una temperatura entre 40°F y 95°F. Manténgalo alejado de la luz solar directa, el calor extremo, el frío o la humedad.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Se deben eliminar todos los restos de cemento, tratamientos superficiales o desmoldantes, u otros contaminantes. El concreto debe tener un perfil superficial ICRI de 3-5, lo que normalmente se consigue mejor mediante preparación mecánica.



DATOS DEL PRODUCTO

Método de aplicación... Rodillo, brocha llana dentada o escobilla de goma

DÓNDE USAR

- Concreto

EMPAQUE

Kit de baldes metálicos (15 kg)

- Parte A 11.95 kg (1.84 gal)
- Parte B 3.05 kg (0.73 gal)

CÓDIGOS DE PRODUCTOS

- 0194415 Parte A 11.95 kg
- 0194515 Parte B 3.05 kg



www.polyglass.us

POLYGLASS® PRIMER WET

IMPRIMADOR EPÓXICO DE DOS COMPONENTES DISEÑADO PARA MEJORAR LA ADHESIÓN ENTRE CONCRETO FRESCO Y LOS SISTEMAS DE MEMBRANAS TECNOCOAT

APLICACIÓN

TEMPERATURA

La temperatura del sustrato y la temperatura ambiente deben estar entre 40°F y 95°F. Las partes A y B son sensibles a la humedad, asegúrese de que las cubetas estén protegidas de la humedad durante el almacenamiento y la aplicación.

MEZCLA Y APLICACIÓN

Después de abrir las dos partes, A y B, vierta lentamente todo el contenido de la parte B en la cubeta de la parte A. Mezcle durante aproximadamente 4 –5 minutos y asegúrese de que el color sea uniforme. No mezcle en exceso ni introduzca aire.

Inmediatamente después de mezclar, aplique con rodillo, brocha, llana dentada o escobilla de goma.

Primer Wet debe aplicarse en capas de aproximadamente 10 mils de pulgada.

Asegúrese de que las membranas impermeabilizantes Tecnocoat se apliquen en las 24 horas siguientes a la aplicación de Primer Wet.

LIMPIEZA

- Las herramientas se pueden limpiar con xileno o MEK.

SALUD Y SEGURIDAD

- Protección respiratoria: cuando manipule o rocíe el producto, utilice un respirador purificador de aire.
- Protección de la piel: utilice guantes de goma y quíteselos inmediatamente después de la contaminación. Lleve ropa limpia que cubra todo el cuerpo. Lávese bien con agua y jabón después del trabajo y antes de comer, beber o fumar.
- Ojos y cara: utilice anteojos de seguridad para evitar salpicaduras y la exposición a partículas en el aire.
- Elimine los residuos de acuerdo con las normativas federales, estatales y locales.

SEDE CORPORATIVA

Polyglass U.S.A., Inc.
1111 West Newport Center Drive
Deerfield Beach, FL 33442
www.polyglass.us

Línea general: (888) 410-1375
(954) 233-1330

Servicio al cliente: (800) 222-9782

Servicio técnico: (866) 794-9659

¿Preguntas? technical@polyglass.com

Descargo de responsabilidad del producto:

Solo para uso profesional.

A menos que se incorpore o forme parte de una garantía complementaria del fabricante, Polyglass garantiza sus productos contra defectos de fabricación que provoquen directamente fugas durante un periodo de 1 año. Consulte la hoja de datos de seguridad (SDS) para obtener información específica y conocer el manejo de nuestros productos. Todos los datos proporcionados hacen referencia a la producción estándar y se facilitan de buena fe dentro de las tolerancias de fabricación y prueba aplicables. Polyglass U.S.A., Inc. se reserva el derecho de mejorar y modificar sus productos en cualquier momento sin previo aviso. Polyglass U.S.A., Inc. no se hace responsable del uso de sus productos en condiciones que escapen a su control. Para obtener los datos más actuales sobre los productos, planos detallados e información sobre la garantía, visite www.polyglass.us



www.polyglass.us