



# Decco Floor

SEALERS

## FLEX-MEMBRANE

Deccofloor Flex-Membrane es una membrana líquida elastomérica para impermeabilización y eliminación de grietas, lista para usar, que proporciona impermeabilización para todos los sistemas de recubrimiento Deccofloor, tanto horizontal como vertical. Este sistema no tiene disolventes y no requiere catalizador, lo que elimina los problemas de vida útil.

## TARGETS

- ✓ **Pisos de cemento**
- ✓ **Bloques de cemento**
- ✓ **Pisos de poliestireno**
- ✓ **Pisos de madera**
- ✓ **Garages / Estacionamientos**
- ✓ **Bordes de piscina**
- ✓ **Pisos de cemento interior (antiguos)**
- ✓ **Paredes exteriores de edificios**
- ✓ **Pisos comerciales**

## ENVASADO

Envases de 5 galones (18,9 litros)

## COBERTURA

Hasta 150 pies cuadrados por galón. (14 m<sup>2</sup> por 3,8 litros). Aproximadamente 16 mils (húmedo)

## ELONGACIÓN ASTM D-638

7 días de secado 580%

7 días seco / 21 días húmedo 657%

## PACKAGING

0,013

## PACKAGING

7 días de secado 335 psi (2310 kPa)

7 días seco / 21 días húmedos 562 psi (3875 kPa)

## VIDA DE ALMACENAJE

Bajo condiciones normales: cuando se mantiene seco y libre de humedad, fuera de la luz directa del sol, la vida útil de un recipiente sin abrir es de 1 año a partir de la fecha de compra. El almacenamiento debe ser bajo techo, fuera del piso, y protegido de la congelación. Gire el inventario para mantener el producto dentro de los límites.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Los principios para la preparación de la superficie de Deccofloor Flex-Membrane se abordan con la preparación de la superficie necesaria para la superposición que se está instalando. Deccofloor Flex-Membrane no es un atajo para una preparación superficial pobre. 1. Limpieza: La superficie debe estar libre de polvo, suciedad, aceite, grasa, pinturas, colas, selladores, agentes de curado, eflorescencia, contaminantes químicos, óxido, algas, moho y otras materias extrañas que puedan servir como separador de enlaces. 2. Curado: Cualquier hormigón debe ser suficientemente curado para tener suficiente hidratación, aproximadamente 7 - 14 días dependiendo de las temperaturas y la humedad. 3. No debe colocarse ningún sistema sobre un sustrato que se esté desmenuzando, desprendiéndose o hibernando.

## TEMPERATURA / CURADO

Aplicar cuando la temperatura de la superficie y ambiente oscila entre 10 ° C (50 ° F) y 32 ° C (90 ° F) y permanecerá así durante 72 horas. Deccofloor Flex-Membrane puede recibir una segunda mano si no reemulsiona cuando se humedece. Durante la aplicación o el curado de la membrana no se toleran las aguas estancadas ni las condiciones húmedas.

## APLICACION

Los proyectos terminados deben drenar completamente o inclinarse hasta el drenaje adecuado. No se puede tolerar agua estancada. Las grietas o huecos de más de 1/8 "deben ser tratados antes de la aplicación de la membrana.

Juntas, empalmes, penetraciones en chapa o carpetas (por ejemplo, madera contrachapada, OSB, paneles de poliestireno) requieren revestimiento en todas las juntas y empalmes incluyendo la unión de piso a pared antes de revestir el "campo" de la carpeta o panel. Los suelos y paredes de hormigón también requieren revestimiento en sus uniones antes de recubrir el "campo". Además, cualquier penetración en el "campo" también requiere atención previa.

- Juntas y empalmes. • Utilice un rodillo de ¾ "(19 mm) y aplique una capa uniforme de Deccofloor Flex-Membrane a un mínimo de 3" (7,6 cm) a ambos lados del empalme. Un pincel puede ser más eficaz en un empalme de la pared al piso. Antes de que la membrana se seque, coloque un material de enlace de poliéster de 6 "(15 cm) de ancho en la membrana húmeda y suavice, sin dejar arrugas. • Deje que el producto se seque completamente al tacto, ya no sea pegajoso, cambiando de color rosado a rojo (aproximadamente 1 a 2 horas). • Aplique la segunda capa sobre la membrana seca para crear un "sandwich".
- Penetraciones • Todas las penetraciones sobre el vierteaguas deben ajustarse a las normas aceptadas por la industria. • Las partes del vierteaguas que van a ser cubiertas por una superposición deben ser dirigidas de manera similar a la anterior. • Cepille la Flex Membrane sobre el vierteaguas y extiéndala al campo. • Los trazos superpuestos proporcionan una película uniforme. • Deje que el producto se seque completamente, cuando este ya no sea pegajoso, y haya cambiado de color rosa a rojo (aproximadamente 1 a 2 horas). • Aplique la segunda capa sobre la membrana seca para crear un "sandwich".

## LIMPIEZA

Deccofloor Flex-Membrane se puede limpiar con agua y jabón antes de que el producto se cure.

## DESECHOS

Póngase en contacto con el coordinador local de residuos peligrosos del hogar para obtener información sobre la eliminación del producto no utilizado.

## LIMITACIONES

No utilizar como superficie de desgaste. No lo utilice por debajo del nivel. Proteja el producto de la congelación. No aplicar sobre superficies húmedas o sujetas a presión hidrostática.

## PRECAUCIONES

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**  
Inhalación: Si está pulverizando, utilice un respirador aprobado por NIOSH. Contacto con la piel: El contacto con la piel puede causar irritación. Quítese la ropa contaminada y lave la piel afectada con jabón y agua. Lave la ropa antes de volver a usarla. Si los síntomas persisten, busque atención médica. Ojos: Use protección ocular de seguridad al aplicar. El contacto con los ojos puede causar irritación. Enjuague los ojos con agua durante 15 minutos. Si los síntomas persisten, busque atención médica.