



Ultracoat[®] ReNewIt[™]

Paso 3

Imprimador y agente de adherencia de dos componentes

Primer



DESCRIPCIÓN

Ultracoat ReNewIt Primer es un imprimador y agente de adherencia de origen propio a base de agua, de alto rendimiento, de dos componentes, diseñado como el tercer paso en la preparación de pisos de madera o bambú para ser recubierto con acabados de pisos *Ultracoat*. Después que los pisos se tratan con *Ultracoat ReNewIt Remover*, se pueden limpiar con *Ultracoat ReNewIt Cleaner* y luego recubrir con *Ultracoat ReNewIt Primer* en preparación para los acabados de pisos nuevos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Mejora la adherencia de los sistemas de recubrimientos para pisos de madera o bambú
- Elimina el lijado tradicional necesario para el recubrimiento de pisos existentes
- Seca rápidamente y no cambia el color del piso

DONDE SE USA

- Pisos de madera y bambú
- Residenciales en interiores (apartamentos, condominios y casas)
- Comerciales en interiores (edificios de oficinas, habitaciones/pasillos de hotel y áreas de comedores de restaurantes)
- Comercial pesado en interiores (vestíbulos de hoteles, centros de convenciones, aeropuertos, grandes almacenes)
- Institucionales en interiores (hospitales, escuelas, universidades, bibliotecas y edificios públicos)

LIMITACIONES

- No diluya.
- Aplique en temperaturas entre 10°C y 35°C (50°F y 95°F).
- No aplique en pisos que no hayan sido limpiados usando *Ultracoat ReNewIt Remover* y *Ultracoat ReNewIt Cleaner*.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpie a fondo la superficie del piso usando *Ultracoat ReNewIt Remover* seguido de un tratamiento con *Ultracoat ReNewIt Cleaner*. La superficie del piso debe estar seca sin dejar ningún residuo de estos productos.

MEZCLADO

Elija todo el equipo de seguridad apropiado antes de su uso. Consulte la Ficha de seguridad para más detalles.

1. Añada todo el contenido de la Parte B a la Parte A. Vuelva a sellar el recipiente y agite de 30 a 60 segundos para asegurar que todos los componentes estén bien mezclados.
2. Deje que el producto repose de 5 a 10 minutos.
3. Una vez mezclado, *Ultracoat ReNewIt Primer* sólo se puede utilizar hasta 1 hora después de haber sido mezclado. No puede ser remezclado.

Nota: Para evitar el incremento de presión, no vuelva a sellar y almacenar la mezcla. Deseche todo el producto sobrante de acuerdo con las regulaciones locales, estatales/provinciales y federales. Descartamine la botella vacía de la Parte B antes de su eliminación llenándola de agua, tapándola, sacudiéndola, para luego desecharla.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Lea todas las instrucciones antes de su aplicación.

- Vierta una pequeña cantidad de *Ultracoat ReNewIt Primer* sobre la superficie del piso limpio y use un trapeador de microfibra limpio para extender en una capa muy delgada. Asegúrese de cubrir todas las áreas que van a recibir las capas de acabado final por completo. Una cobertura inadecuada de *Ultracoat ReNewIt Primer* puede dar lugar a una adhesión inaceptable a la capa de acabado. La superficie del piso debe aparentar estar mojada por completo, sin manchas secas. No deje que se formen charcos.
- Permita que la aplicación seque por 1 hora con ventilación adecuada y movimiento del aire. Tenga cuidado de no introducir polvo o desperdicios. Aplique acabados *Ultracoat* dentro de las 6 a 8 horas después de la aplicación.

LIMPIEZA

- Limpie las herramientas con agua y jabón mientras que el imprimador aún se encuentre fresco/húmedo.

PROTECCIÓN

- Proteja el piso imprimado del tránsito, suciedad y desperdicios hasta que pueda ser recubierto con un acabado *Ultracoat* apropiado.

Características del producto

Pruebas de laboratorio	Resultados
pH	7,3 a 7,9
Densidad	1,04 g por cm ³ (8,64 libras por galón de EE.UU.)
Punto de inflamabilidad	> 94°C (201°F)
COV (Regla #1113 del Distrito de la Calidad del Aire de la Costa Sur de California [SCAQMD, por su sigla en inglés])	101 g por L
Contenido de sólidos	25,07%

Tiempo de conservación y características del producto (antes de la mezcla)

Conservación	1 año cuando se almacena en envase original cerrado a 23°C (73°F)
Color	Blanco y transparente; seca a transparente
Condiciones de almacenaje	10°C a 32°C (50°F a 90°F)

Proteja los envases contra el congelamiento durante el traslado y almacenamiento. Provea de almacenamiento climatizado en el lugar y entregue todos los materiales al menos 24 horas antes de comenzar el trabajo.

Presentación

Tamaño
Kit: 3,79 L (1 galón de los EE.UU.) Parte A, Jarro: 3,22 L (108,8 onzas de EE.UU.) Parte B, Lata estilo F: 0,57 L (19,2 onzas de EE.UU.)

Cobertura aproximada*

Tipo de piso	Cobertura
Piso de madera o bambú	24,5 a 49 m ² por L (1 000 a 2 000 pies ² por galón de EE.UU.)

* La cobertura que se muestra es solo un estimado. El consumo real en la obra puede variar.

Consulte la Ficha de seguridad para obtener datos específicos relacionados con la salud y seguridad, así como la manipulación del producto.

DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Antes de utilizar el producto, el usuario determinará su idoneidad para el uso deseado y éste asume todos los riesgos y las responsabilidades que se vinculen con dicho uso. **NO SE CONSIDERARÁ NINGÚN RECLAMO A MENOS QUE SE HAGA POR ESCRITO EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS A CONTAR DE LA FECHA EN QUE SE DESCUBRIÓ O QUE DE MANERA RAZONABLE SE DEBIÓ HABER DESCUBIERTO.**

Tenemos el orgullo de apoyar a las siguientes organizaciones de la industria:



MAPEI Oficinas Centrales en América del Norte

1144 East Newport Center Drive
Deerfield Beach, Florida 33442
1-888-US-MAPEI (1-888-876-2734) /
(954) 246-8888

Servicio Técnico

1-800-992-6273 (EE.UU. y Puerto Rico)
1-800-361-9309 (Canadá)

Servicio al Cliente

1-800-42-MAPEI (1-800-426-2734)

Servicios en México

0-1-800-MX-MAPEI (0-1-800-696-2734)

Fecha de edición: 17 de junio de 2016

PR: 8004 MKT: 16-1486

Para los datos y la información de la garantía BEST-BACKED™ más actuales del producto, visite www.mapei.com.

Derechos Reservados. Impreso en EE.UU. © 2016 MAPEI Corporation.