BARNIZ VITRIFICADOR MP40. Interior





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto de 2 componentes formulados MP-40 se emplea sólo para vitrificar pisos para pisos de madera, formulado en base a resinas sintéticas catalizadas que forma una película transparente de alto brillo y de excelente resistencia mecánica especial para el tránsito de personas.

CARACTERÍSTICAS

Color: Incoloro.

Proporción de la mezcla:

- 4 partes de componente "A" A09149V000000 en volumen.
- 1 parte del componente "B" A09149N000B00 en volumen.
- Mezcla debe realizarse en un envase plástico. NO metálico.
- Nunca utilizar el mismo envase (metálico) del componente A.

*Rendimiento teórico (1,2 mils):

30-35m2/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.

Acabado: Brillante.

Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C:

Al tacto: 30 - 60 minutos.

Repintado: 12 horas min-24 horas máx.

Dureza final: 4-5 días

Dilución: Diluyente MP-40 (R03315D0535/40) en un 20% exclusivamente para primera mano; las

siguientes van sin dilución.

Aplicación: Brocha y rodillo.

*Sólidos en Volumen: 29 + - 2%

*Sólidos en peso: 37 + - 2%

*Peso específico: 0.930+/- 0.03 gr./cc. a

25ºC

Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60%

HR

*VOC Teórico: 535 g/l (EU Directive

2004/42/EC)

*Datos referidos a la mezcla.

USOS RECOMENDADOS

interiores de madera, otorgándole protección y una hermosa terminación brillante, como gimnasios, pistas de baile, salones de juego, malls y viviendas en general. Sobre pisos antiguos dañados por la humedad, no debe aplicarse este producto.

PREPARACION DE SUPERFICIES

La madera deberá estar limpia y seca, con un contenido de humedad no superior al 18%, esto evitará que la película se englobe y posteriormente se desprenda.

Maderas Nuevas: 1) La Superficie deberá encontrase seca y libre de humedad, polvo, grasa y otros contaminantes. 2) La primera mano debe aplicarse diluida en un 20% con La dilución excesiva puede afectar el espesor Diluyente MP-40, con el objetivo de obtener de la película, apariencia y rendimiento. una buena penetración. 3) Las 3 manos siguientes deberán aplicarse sin dilución de la mezcla (componente A + componente B) con Antes de usar, lea cuidadosamente las un intervalo de 12 horas y no más allá de 24 horas. En caso contrario, no se logrará una buena adherencia entre manos.

Maderas Antiguas: 1) Es de extrema importancia eliminar acabados sueltos, resquebrajados o descascarados. La madera deteriorada debe ser lijada hasta llegar a la madera fresca | ●No debe aplicarse en maderas con antes de aplicar. 2) La superficie deberá encontrarse seca y libre de humedad, polvo, ceras u otros contaminantes. 3) La primera mano debe darse diluida en un 20% en volumen con el objetivo de obtener una buena penetración. 4) Las 3 siguientes manos deberán aplicarse sin dilución con un intervalo de 12 horas y no más allá de 24 horas. En caso contrario, no se logrará una buena adherencia entre manos. Una vez terminada la aplicación, se deberá dejar secar durante 4 a 5 días para la puesta en servicio.

NOTA: La vida útil de la mezcla es de 6 a 8 horas, debido a esto, mezcle sólo lo necesario para la jornada de trabajo.

IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C o superiores a 30°C

RECOMENDACIONES GENERALES

La Durabilidad e integridad de la película dependen de las condiciones y la calidad del sustrato donde será aplicada. Problemas de sustrato o películas antiguas, como la degradación, el deterioro, descascaramiento, infiltraciones de humedad, fisuras, grietas, proliferación de microorganismos, suciedad, otros contaminantes problemas, comprometen la integridad del acabado, así como la durabilidad y el rendimiento. Para evitar estos problemas, es esencial que siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados.

Utilizar solamente productos recomendados por Sherwin-Williams. Esto para evitar incompatibilidades maximizar desempeño de los productos.

PRECAUCIÓN

PRECAUCIONES.

- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 5ºC y 30ºC.
- •La madera deberá encontrarse libre de termitas y residuos de otras pinturas.
- contenido de humedad superiores a 18%.
- •No recomendado para pisos antiguos dañados por la humedad.
- No aplicar sobre maderas impregnadas.
- •Agitar bien el producto antes de su utilización.
- •La Temperatura de Aplicación deberá estar entre 20°C y 25°C.
- •Los componentes de este producto son inflamables y su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud.
- •Siempre utilizar EPS (elementos de Protección Personal).
- •Mantenga siempre una buena ventilación.

INFORMACIÓN DE LIMPIEZA

Las herramientas y utensilios utilizados en el pintado, se deben limpiar con el mismo solvente recomendadospara la dilución de la pintura, después del cierre de la jornada laboral.

BARNIZ VITRIFICADOR MP40. Interior



A09149....