

7350

UNIVERSAL

ADHESIVO PARA PISOS RESILIENTES Y LOSETAS DE ALFOMBRACON RESPALDO DE VINILO



1. DESCRIPCIÓN

El adhesivo UNIVERSAL 7350 de ROBERTS® es sensible a la presión y sirve para todo tipo de pisos, ya que su fórmula de máximo rendimiento está especialmente diseñada para la instalación de la mayoría de pisos resilientes, incluyendo a las losetas y tablones vinílicos de lujo de gran tamaño. El adhesivo UNIVERSAL 7350 de ROBERTS® ofrece un método de aplicación que permite una adhesión provisoria despegable o permanente.

Características y beneficios

- Fórmula de gran adhesión, despegable y sensible a la presión
- Control de la humedad en un rango de hasta 10 lb (4.5 kg) de emisión de vapor de humedad (MVER) y 90% de humedad relativa (HR)
- Cobertura de hasta 350 ft²/gal (8.6 m²/l) Cobertura de hasta 240 ft²/gal (5.9 m²/l)
- · Método de aplicación con llana o rodillo
- Uso comercial y residencial
- Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú

Tipos de pisos aprobados

LVT (losetas vinílicas de lujo)

LVP (tablas de vinilo de lujo)

VCT (Losetas de composición vinílica)

Pisos de lámina vinílica

Alfombra modular con respaldo vinílico

Sustratos aprobados

Concreto

Madera contrachapada de grado APA

Terrazzo (debidamente preparado)

VCT (debidamente preparado)

Lámina de vinilo (debidamente preparado) excluyendo los autoadheribles

Pisos con calefacción radiante (la temperatura del piso <85° F)

Para pisos y respaldos no mencionados, llame al Soporte técnico al (706) 277-5294 (EE. UU.) y al (905) 791-4444 (CANADÁ).

Llana recomendada y el rango de cobertura*

$1/16" \times 1/16" \times 1/16" (1.5 \text{ mm} \times 1.5 \text{ mm} \times 1.5 \text{ mm})$ de dentada cuadrada

Pisos (sustrato poroso): Tablones vinílicos de lujo (LVP), losetas vinílicas de lujo (LVT), pisos deportivos de caucho, corcho natural y contrapiso de caucho

Cobertura: 125-185 ft²/por galón (11.6-17.1 m²/por cada 3.78 L)

$1/16" \times 1/32" \times 1/32" (1.5 \text{ mm} \times 0.79 \text{ mm} \times 0.79 \text{ mm})$ con dentada en "U"

Pisos (sustrato poroso): Tablones vinílicos de lujo (LVP), losetas vinílicas de lujo (LVT) y contrapiso de corcho Cobertura: 185-260 ft²/por galón (17.1-24.1 m²/por cada 3.78 L)

Pisos (sustrato no poroso): Tablones vinílicos de lujo (LVP), losetas vinílicas de lujo (LVT) y contrapiso de corcho Cobertura: 185-245 ft²/por galón (17.1-22.7 m²/por cada 3.78 L)

Rodillo de agarre corto (3/8") (9.5 mm)

Pisos (sustrato no poroso):

LVP y LVT, loseta de composición vinílica, loseta para alfombra, contrapiso de corcho

Cobertura: 250-350 ft²/por galón (23.2-32.5 m²/por cada 3.78 L)

*NOTA: Las dentadas de las llanas mencionadas son las que generalmente se recomiendan para el tipo de piso que se instalará, y se incluyen a modo orientativo. Las tasas de cobertura varían según el tipo de llana, el sustrato y las condiciones de instalación. Consulte con el fabricante del piso para obtener las recomendaciones específicas de llanas.







*La garantía de por vida se aplica únicamente a instalaciones realizadas por instaladores profesionales certificados por la industria.



2. INFORMACIÓN TÉCNICA

Acrylic Latex/PSA Tipo de producto: Color: Blanco hueso Olor: Muy suave

MÉTODO PERMANENTE (Asentado en Húmedo)

Tiempo abierto: Hasta 20 minutos

Tiempo

Hasta 40 minutos

de trabaio:

El tiempo de preparación variará levemente según la temperatura

y la porosidad del sustrato.

MÉTODO DESPEGABLE (Pegajocidad Total)

Tiempo de adhesión:: Hasta 60 minutos

Tiempo

8 horas de trabajo:

Tiempo Entre 8 y 10 horas de curado:

Residencial: 0 minutos Tránsito: Comercial: 24 horas

Cargas rodantes: N/C

MVER: 10 lb (4.5 kg) o menos (ASTM F1869) / 90% de HR o menos (ASTM F2170)

pH: No debe ser mayor a 10

Vida útil: 2 años desde la fecha de fabricación si se almacena

en el envase original sin abrir en un ambiente controlado. No requiere dilución.

Almacenamiento: Protéjalo contra el congelamiento

COV: 11 g/L

3. INSTRUCCIONES

Limitaciones

- · Solo para instalaciones interiores
- · No utilice este adhesivo con productos autoadherentes

Preparación

El sustrato de concreto debe estar seco (dentro del rango aprobado de tolerancia a la humedad tanto del piso como del adhesivo). Los subsuelos deben estar limpios, estar sólidos desde el punto de vista estructural y estar dentro de los niveles de tolerancia del fabricante. Todos los sustratos deben estar libres de sustancias que puedan inhibir la unión del adhesivo o el rendimiento del piso o su instalación. Se deben reparar de forma adecuada todas las grietas, desportillados, huecos, juntas o puntos elevados del sustrato. Los componentes del parchado deben ser adecuados para la aplicación, estar fabricados a base de cemento y polímeros modificados, y aplicarse de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

Instalación

Se debe mantener una temperatura y una humedad ambiente relativa estables (entre 65 °F y 85 °F [18 °C y 29 °C], y de entre el 30% y el 50% de HR, respectivamente) antes, durante y después de la instalación. Se deben seguir todos los estándares de la industria y las recomendaciones del fabricante para la uniformidad, aclimatación y aplicación de todos los materiales del piso. Marque una línea de tiza o cuadrícula antes de la instalación. Se recomienda esparcir e instalar en un cuarto del área por vez, o el área entera, ya que el campo adhesivo estará completamente seco antes de aplicar las losetas de composición vinílica. Se debe esparcir el adhesivo de manera uniforme sobre el sustrato usando una llana (consulte el panel de llanas para recomendaciones). Las crestas de adhesivo creadas por la llana deben estar bien definidas, ser uniformes y lograr una cobertura completa del sustrato. Observe la indicación del tiempo que el producto puede permanecer abierto.

Limpieza

Adhesivo fresco: con agua tibia con jabón y un trapo limpio.

Adhesivo seco: cantidad moderada de solventes minerales con un trapo de algodón limpio. NO LO VIERTA DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO.

4. DISPONIBILIDAD



Balde de plástico de 4 gal (15 l)	7350-4	075378735045
Balde de plástico de 1 gal (3.8 l)	7350-1	075378735014
Balde de plástico de 1 qt (946 mL)	7350-0	075378735007



🙌 Canadá

Balde de plástico de 15 l	7350RB415	075378735045
Balde de plástico de 3.8 l	7350RB004	075378735014
Balde de plástico de 946 mL	7350RB001	075378735021



5. GARANTÍA

Roberts Consolidated Inc. ofrece una garantía limitada del producto cuando se instala conforme a las especificaciones impresas. La garantía de por vida solo aplica a las instalaciones realizadas por instaladores profesionales certificados. Para consultar la información completa sobre la garantía, visite robertsconsolidated.com, robertsconsolidated.com/ca o llame al (866) 435-8665.

6. SERVICIO TÉCNICO

Para recibir soporte técnico, o en caso de tener preguntas sobre la instalación que este documento no haya cubierto, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio Técnico al (706) 277-5294 en los Estados Unidos o al (905) 791-4444 en Canadá.















ROBERTS® y el logotipo e® son marcas registradas de Roberts Consolidated Industries, Inc. • Q.E.P.® es una marca registrada de Q.E.P. Co., Inc. LEED® y su logotipo correspondiente es una marca registrada propiedad de Green Building Council® de los Estados Unidos • Microban® es una marca registrada de Microban Products Company ** Nota: Solo los productos fabricados en EE. UU. tienen certificación FloorScore

H0525 12278





