

2057

VCT EZ®

ADHESIVO PARA LOSETAS DE COMPOSICIÓN VINÍLICA



Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú

1. DESCRIPCIÓN

El 2057 VCT-EZ de ROBERTS® es un adhesivo de secado transparente, de esparcimiento fino con una pegajosidad fuerte; está diseñado específicamente para la instalación de losetas de composición vinílica en interiores, en ambientes residenciales y comerciales de tránsito ligero. Esta fórmula de alta calidad no debe usarse con losetas o tabloncillos de lujo, o en conjunto con productos para pelar y pegar.

Características y beneficios

- Adhesivo de esparcimiento fino con buena capacidad de adhesión residual y tiempo de trabajo prolongado
- Loseta de composición vinílica (VCT), incluyendo las instalaciones de losetas sobre losetas
- Control de la humedad en un rango de hasta 8 lb (3.6 kg) MVER (rango de emisión de vapor de humedad) y 85% de HR (humedad relativa)
- Cobertura de hasta 240 ft²/gal (5.9 m²/l)
- Uso comercial y residencial
- Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú

Tipos de pisos aprobados

VCT (Losetas de composición vinílica)

Tipos de pisos aprobados

Concreto

Madera contrachapada de grado APA

Terrazzo (debidamente preparado)

VCT (debidamente preparado)

Hormigón de yeso imprimado (consulte ASTM F2419)

Residuo de adhesivo (envejecido)

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



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

Llana recomendada y el rango de cobertura*

1/16" x 1/16" x 1/16" (1.5 mm x 1.5 mm x 1.5 mm) de dentada cuadrada

Pisos (sustrato poroso): Loseta de composición vinílica
Cobertura: 170-190 ft² por galón (15.7 - 17.6 m² por cada 3.78 l)

1/16" x 1/16" x 3/32" (1.5 mm x 1.5 mm x 2.38 mm) con dentada en "U"

Pisos (sustrato poroso): Loseta de composición vinílica
Cobertura: 160-180 ft² por galón (14.8 - 16.7 m² por cada 3.78 l)

1/16" x 1/32" x 1/32" (1.5 mm x 0.79 mm x 0.79 mm) con dentada en "U"

Pisos (sustrato no poroso): Loseta de composición vinílica
Cobertura: 220-240 ft² por galón (20.4 - 22.2 m² por cada 3.78 l)

*NOTA: Las dentadas de las llanas mencionadas son las recomendadas generalmente 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.



2. INFORMACIÓN TÉCNICA

Tipo de producto :	Látex SBR (caucho estireno butadieno)
Color:	Bronceado
Olor:	Muy suave, no ofensivo, inoloro una vez seco
Tiempo abierto:	Hasta 60 minutos
Tiempo de trabajo:	Hasta entre 8 y 12 horas El tiempo de preparación variará levemente según la temperatura y la porosidad del sustrato.
Tiempo de curado :	Entre 24 y 48 horas
Tránsito :	Residencial: 0 minutos Comercial: 24 horas Cargas rodantes: N/C
MVER:	8 lb (3.6 kg) o menos (ASTM F1869) / 85% 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 :	<1 g/L

3. INSTRUCCIONES

Limitaciones

- Solo para instalaciones interiores
- No debe usarse con losetas vinílicas de lujo (LVT), tabloncillos vinílicos de lujo (LVP) ni productos con respaldo de vinilo sólido
- No utilice este adhesivo con losetas autoadherentes

Preparación

Los contrapisos deben estar estructuralmente fuertes, secos, lisos, planos ($\leq 3/16"$ dentro de 10' / ≤ 0.5 cm dentro de 3 m), nivelados y sin exceso de humedad o álcali y todo contaminante (aceite, desechos, pintura, selladores, residuos de adhesivos, etc.) que pueda inhibir la adherencia del adhesivo o el rendimiento del piso y 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 su uso, con cemento y polímeros modificados, y aplicados según las instrucciones del fabricante.

Instalación

Mantenga una temperatura estable entre 65 y 85 °F (18 y 29 °C) y una humedad relativa ambiente máxima entre 30 % - 50 % las 48 horas antes, durante y después de la instalación. Debe seguir todos los estándares de la industria y las recomendaciones del fabricante del piso 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). Los extremos de la llana con el adhesivo deben estar bien definidos, ser uniformes y lograr una cobertura completa del sustrato. Respete la indicación del tiempo abierto. Permita que el adhesivo se seque hasta quedar transparente (sin color) y pegajoso al tacto. Coloque con suavidad las losetas de composición vinílica sobre el adhesivo y reponga según sea necesario. Una vez colocadas, presione bien las losetas para fijar. Después de la instalación sobre el piso, pase sobre este un rodillo pesado según las pautas específicas del fabricante. Restrinja el tránsito peatonal sobre el piso y el movimiento de objetos pesados durante 24 a 48 horas para que el adhesivo seque adecuadamente. Evite trapear con agua, pulir o encerar, o que quede agua estancada, durante los 4 días posteriores (por ejemplo, limpieza o mantenimiento). No requiere mantenimiento industrial durante 30 días.

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)	2057-4	075378205746
Balde de plástico de 1 gal (3.8 l)	2057-1	075378205715
Balde de plástico de 1 qt (946 mL)	2057-0	075378205708



Balde de plástico de 18.9 l	2057RB020	075378205753
Balde de plástico de 15 l	2057RB015	075378205746
Balde de plástico de 3.8 l	2057RB004	075378205715
Balde de plástico de 946 mL	2057RB001	075378205708



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.

H2024 12272



Roberts Consolidated Industries, Inc.
300 Cross Plains Blvd, Dalton, GA 30721
Servicio al Cliente : (866) 435-8665
Servicio Técnico : (706) 277-5294
robertsconsolidated.com



Roberts Company Canada, Ltd.
34 Hansen Road, Brampton, ON L6W 3H4
Servicio al Cliente : (866) 435-8665
Servicio Técnico : (905) 791-4444
robertsconsolidated.com/ca

