

# 3087

## ADHESIVO PARA ALFOMBRAS USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL



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

### 1. DESCRIPCIÓN

El adhesivo **3087 de ROBERTS®** es un adhesivo de alto rendimiento desarrollado para instalaciones de adhesión directa y de doble adhesión de la mayoría de tipos de alfombra, incluidos los respaldos tipo Axminster. El adhesivo 3087 de ROBERTS ofrece un tiempo de ajuste excelente, lo que lo hace ideal para alfombras con patrones, productos en láminas y contrapisos de corcho sin acabado. Una vez seco, el adhesivo 3087 ofrece una adhesión muy fuerte para sostener las alfombras con patrones en su lugar.

#### Características y beneficios

- Agarre húmedo rápido para un tráfico ligero inmediato
- Excelente fuerza de adhesión y esfuerzo cortante
- Cobertura de hasta 175 ft<sup>2</sup>/gal (14.09 m<sup>2</sup>/l)
- Uso comercial y residencial pesados
- Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú

#### Tipos de pisos aprobados

Alfombra comercial y residencial

Lámina vinílica con respaldo de fieltro / contrapiso acústico de corcho

#### Respaldos (suaves y rugosos)

Único

Actionbac®

Yute

Polipropileno y poliuretano

#### Sustratos aprobados

Concreto

Madera contrachapada marina de grado APA

Terrazo (debidamente preparado)

VCT (debidamente preparado)

Pisos de láminas (no acolchadas), excepto baldosas autoadhesivas

Contrapisos con calefacción radiante  
(temperatura de la superficie menor a 85 °F [29 °C])

#### Otros sustratos aprobados:

Contrapiso de corcho, OSB (tablero de virutas orientadas), loseta de cerámica (preparada adecuadamente), tablero de soporte de cemento y yeso

Para pisos y contrapisos no mencionados, llame al Soporte técnico al (706) 277-5294 (EE. UU.).

### Llana recomendada y tasa de cobertura\*

**1/8" x 1/8" x 1/16" (3 mm x 3 mm x 1.5 mm) Con dentada en "V"**  
Pisos (sustrato poroso): Alfombra con respaldo suave  
Cobertura: 6,6-8,3 ft<sup>2</sup> por galón (3,78 m<sup>2</sup> por 72,78 l)

**1/8" x 1/8" x 1/8" (3 mm x 3 mm x 3 mm) Con dentada en "U"**  
Pisos (sustrato poroso): Alfombra con respaldo rugoso  
Cobertura: de 65 a 75 ft<sup>2</sup>/por galón (de 6 a 6.9 m<sup>2</sup>/por 3.78 l)

**1/8" x 1/8" x 1/16" (3 mm x 3 mm x 1.5 mm) Con dentada en "V"**  
Pisos (sustrato poroso):  
De alfombra a acolchado en aplicaciones de doble adhesión  
Cobertura: 90-110 ft<sup>2</sup> por galón (8.3-10.2 m<sup>2</sup> por 3.78 l)

**1/16" x 1/16" x 1/16" (1.5 mm x 1.5 mm x 1.5 mm) Con dentada en "U"**  
Pisos (sustrato poroso): Productos de lámina con respaldo de fieltro  
Cobertura: 125-175 ft<sup>2</sup> por galón (11.6-16.2 m<sup>2</sup> por 3.78 l)

*Para alfombras de fibra natural, vea la tabla adicional en la página 2.*

*\* NOTA: Las dentadas de las llanas mencionadas son las recomendadas generalmente para el tipo de piso que se instalará, y se mencionan a modo de guía. 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.*



TIEMPO DE TRABAJO  
EXTENDIDO



VIDA ÚTIL  
2 AÑOS



GARANTÍA  
DE POR VIDA\*\*

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

### Llanas recomendadas para la instalación de alfombras de fibra natural\*

Método	Respaldo para alfombras	Dimensiones de la llana	Dentada
Adhesión directa	Suaves y Rugosos	1/8" x 1/8" x 1/8" (3 mm x 3 mm x 3 mm)	U

Método	Dimensiones de la llana	Dentada	
Adhesión doble	Entre el piso y el acolchado	1/16" x 1/16" x 1/16" (1.5 mm x 1.5 mm x 1.5 mm)	SQ
	Entre el acolchado y la alfombra (suave)	1/8" x 1/16" x 1/8" (3 mm x 1.5 mm x 3 mm)	U
	Entre el acolchado y la alfombra (rugoso)	1/8" x 3/16" x 1/8" (3 mm x 4.7 mm x 3 mm)	U

\*Según las pautas de la asociación de la industria

## 2. INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Tipo de producto:</b>	Látex SBR
<b>Color:</b>	Beige
<b>Olor:</b>	Muy suave, no ofensivo
<b>Tiempo abierto:</b>	Hasta 45 minutos
<b>Tiempo de trabajo:</b>	Hasta 70 minutos El tiempo de preparación variará levemente según la temperatura y la porosidad del sustrato
<b>Tiempo de curado:</b>	24 horas
<b>Tránsito:</b>	Residencial: 12 horas Comercial: 24 horas Cargas rodantes: N/A
<b>MVER:</b>	5 lb (2.3 kg) o menos (ASTM F1869) / 80 % de HR o menos (ASTM F2170)
<b>pH:</b>	No debe ser mayor a 10
<b>Vida útil:</b>	2 años desde la fecha de fabricación si se almacena en el envase original sin abrir en un ambiente controlado. No requiere ser diluido.
<b>Almacenamiento:</b>	Evitar el congelamiento
<b>COV:</b>	<1 g/L

## 3. INSTRUCCIONES

### Limitaciones

- Solo para instalaciones interiores
- La calefacción radiante integrada debe estar apagada durante la instalación
- No use este adhesivo para productos vinílicos puros o de respaldo vinílico

### Preparación

Los subsuelos deben ser estables desde el punto de vista estructural y estar secos, lisos, planos ( $\leq 3/16"$  dentro de 10' [0.48 cm dentro de 3.05 m]), nivelados y sin exceso de humedad o álcali y libres de toda sustancia (aceite, cera, grasa, pintura, selladores a base de aceite, residuos de adhesivos, etc.) que pueda inhibir la adherencia del adhesivo o el rendimiento del piso o su instalación. Las pruebas de humedad deben realizarse de acuerdo con las normas ASTM F1869, con niveles que no superen las 5 lbs/1000 ft<sup>2</sup>/24 hs (2.27 kg/93 m<sup>2</sup>/24 hs), o ASTM F2170, con niveles que no superen el 90 %. Debe reparar adecuadamente todas las grietas, huecos, agujeros, juntas, elevaciones e irregularidades del sustrato. No se deben rellenar ni cubrir con piso las juntas con movimiento o expansión. Los componentes del parchado deben ser adecuados para su uso, con cemento y polímeros modificados, y aplicados según las instrucciones del fabricante.

### Instalación

Los materiales y la temperatura de la zona deben estar entre los 65-95°F y 65°F (18°C y 35°C) y debe haber una humedad relativa máxima del 48 % durante las 72 horas anteriores a la instalación, durante el desarrollo de esta y 72 horas después. Incrementos o disminuciones grandes de la temperatura o la humedad pueden afectar el piso y el rendimiento de la instalación. Este producto está listo para usar y no requiere ser mezclado. Levante una de las esquinas cada cierto tiempo para garantizar una cobertura total del adhesivo en el respaldo del piso y el sustrato y una adhesión sin vacíos.

Esparza el adhesivo de manera uniforme. Las crestas del adhesivo deben tener una altura suficiente para lograr una cobertura total del sustrato y los huecos más profundos en la parte posterior del material del piso. Coloque el piso en el adhesivo mientras este aún esté fresco. La cantidad de tiempo en que debe colocar el piso variará con la temperatura y la humedad.

### Limpieza

**Adhesivo fresco** – con agua tibia con jabón y un trapo limpio.

**Adhesivo seco** – use solventes minerales en cantidades moderadas y un trapo de algodón blanco limpio. NO LO VIERTA DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO.

## 4. DISPONIBILIDAD



EUA

Balde de plástico 4 G 3087-4 075378703843



## 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.** Visite [robertsconsolidated.com](http://robertsconsolidated.com) o llame al (866) 435-8665 para conocer más sobre la garantía.

## 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.



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.

N2224 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](http://robertsconsolidated.com)

