

**NEW**

8799

QUICKBOND

ADHESIVO EN AEROSOL PARA PISOS VINÍLICOS

1. DESCRIPCIÓN

El adhesivo en aerosol para pisos vinílicos ROBERTS® 8799 QUICK BOND es un adhesivo premium con alto contenido de sólidos que está formulado como un proceso de aplicación rápida de un solo paso para losetas vinílicas de lujo (LVT), tableros vinílicos de lujo (LVP), losetas de composición vinílica y losetas con respaldo de fibra de vidrio en aplicaciones residenciales y comerciales. El método de colocación que consiste en estar de pie y rociar usa menos adhesivo que las aplicaciones típicas con llana y permite que pueda haber tráfico de personas de inmediato. ROBERTS 8799 también se puede usar en una colocación de doble adhesión cuando se instala una capa base para reducción acústica en aplicaciones de pisos resistentes. Sin COV.

Características y beneficios

- Aplicación de rociado de pie rápido y sencillo
- Control de la humedad de hasta 12 lb (5.44 kg) de emisión de vapor de humedad (MVER) y 99% de humedad relativa (HR)
- Sensible a la presión, con adherencia fuerte y alta resistencia al agrietado
- Listo de inmediato para tráfico ligero de personas
- Poco olor
- Resistencia a la migración de plastificantes
- No contiene clorofluorocarbonos (CFC), sustancias químicas que agoten la capa de ozono ni cloruro de metileno
- Cobertura de hasta 150 ft² (13.93 m²)/lata de 19 oz (540 g)
- Uso comercial y residencial

Tipos de pisos aprobados

Losetas vinílicas de lujo (LVT)

Tablas de vinilo de lujo

Losetas de composición vinílica (VCT)

Láminas vinílicas

Losetas de alfombra con respaldo de vinilo

Capa base de especialidad

Sustratos aprobados

Madera contrachapada de grado APA (una capa bien adherida)

Loseta de composición vinílica (VCT) (sin cera/barniz)

Fibrocemento

Capa base

Hormigón de yeso imprimado (consulte ASTM F2419)

Terrazo

Metal

Fibra de vidrio



MOISTURE
RESISTANCE

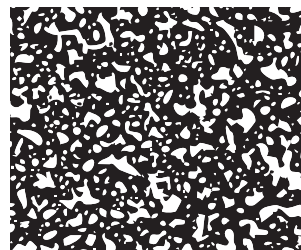


ECO
FRIENDLY



Cubre hasta 150 ft²
(13.93 m²) por lata

Aplique a 20-30 pulgadas
(50.8-76.2 cm)
del sustrato.



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

LIMITACIONES

- Solo para uso en entornos interiores.
- Evite aplicaciones extremadamente pesadas. Si se produce un exceso de rociado, retire con un paño húmedo mientras que el adhesivo aún esté húmedo.
- No use sobre sustratos que se han limpiado con sustancias químicas.
- Contenidos bajo presión. No perforo, ni incinere ni descarte en un compactador.
- Asegúrese de tener una ventilación adecuada durante la instalación del piso.
- Para obtener información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad, www.robertsconsolidated.com o www.robertsconsolidated.com/ca, los estándares de la industria, las pautas del fabricante y las recomendaciones específicas antes de la instalación.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- Almacénalo solamente en áreas interiores. Manténgalo alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No fume. No rocíe el producto sobre llamas abiertas u otra fuente de ignición. No lo perforo ni queme incluso con el contenedor vacío.
- EXTREMADAMENTE INFLAMABLE.** Almacénalo en un lugar bien ventilado y cerrado con llave. Protéjalo de la luz del sol. No lo exponga a temperaturas que superen los 50 °C/122 °F. Deseche el contenido/el recipiente en un centro de tratamiento y eliminación adecuado de acuerdo con las leyes y reglamentos aplicables, y las características del producto en el momento de su eliminación.

2. INFORMACIÓN TÉCNICA

Tipo de producto:	Aerosol, patrón de rociado tipo nieve
Color:	Blanco hueso
Olor:	Olor suave y dulce
Tiempo de trabajo:	Hasta 2 horas
Tiempo de adhesión:	De 20 a 30 minutos (una vez que el adhesivo está seco al tacto)
Componentes orgánicos volátiles (COV):	0 g/l
MVER:	12 lb (5.44 kg) o menos (ASTM F1869)/99% de HR o menos (ASTM F2170)
PH:	No debe ser mayor de 11
Vida útil:	2 años en envase cerrado

3. INSTRUCCIONES

Preparación

Los contrapisos 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. 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. Use solo parchado de cemento Portland y compuestos de nivelación.

Cuando el contrapiso sea extremadamente poroso y exista duda sobre la absorción del adhesivo, se recomienda el uso de un imprimante en el contrapiso.

Las pruebas de humedad deben realizarse de acuerdo con las normas ASTM F1869, con niveles que no superen las 12 lb/1000 ft²/24 h (58.59 kg/m²/24 h), o ASTM F2170, con niveles que no superen el 99% de HR en nuevos proyectos de construcción o losas verdes con valores descendentes dentro de las 24 horas.

made in
USA
with Global Materials



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 son una marca registrada propiedad de Green Building Council® de los Estados Unidos.

NOTA: Use según las indicaciones. El mal uso intencionado al concentrar e inhalar deliberadamente los contenidos puede ser dañino o mortal. En cuanto al secado, las altas temperaturas y los bajos niveles de humedad harán que el adhesivo se seque más rápido.

Aplicación

Mantenga la misma temperatura y humedad durante el período de la instalación (entre 65 °F y 95 °F [entre 18 °C y 35 °C]) con una HR máxima de 65% durante 48 horas antes y durante la instalación y también 72 horas después. La estabilidad dimensional de algunos pisos vinílicos puede ser sensible a los cambios en las condiciones ambientales.

Agite bien la lata antes de cada uso. De pie, apunte la lata hacia abajo, aproximadamente entre 20° y 30° en relación horizontal con el sustrato. Presione la punta del aerosol mientras camina lentamente de izquierda a derecha y de derecha a izquierda por el área que debe cubrir para lograr los resultados deseados. Evite usar un movimiento de barrido, ya que esto puede provocar una cobertura desigual. Rocíe el adhesivo usando un patrón entrecruzado para lograr una cobertura óptima. El patrón del adhesivo debe cubrir el 100% del sustrato. El adhesivo debe rociarse con una amplitud de rociado de 30°. Deje que el adhesivo se seque hasta que quede pegajoso y no se produzca transferencia de adhesivo cuando apenas se lo toque (20-30 minutos). Tenga en cuenta que la humedad alta o las temperaturas bajas aumentan el tiempo de adhesión. Coloque el piso con un rodillo de 75-100 lb (34-45 kg) en el plazo de 1 hora después de la instalación para completar el proceso de unión. Luego de pasar el rodillo, el piso está listo para que se pueda circular.

Secado

Una temperatura alta y una humedad baja causarán que el adhesivo se seque antes.

Limpieza

Adhesivo fresco: con agua tibia con jabón.

4. DISPONIBILIDAD



Lata de aerosol de 19 oz (540 g) 8799-19 075378000891



Lata de aerosol de 540 g (19 oz) 8799RB539 075378000891



No está etiquetado para vender en tiendas minoristas en Canadá

5. GARANTÍA

Roberts Consolidated Industries Inc. ofrece una garantía limitada del producto cuando se instala conforme a las especificaciones impresas. **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 Consolidated Industries, Inc.
300 Cross Plains Blvd, Dalton, GA 30721
Servicio de atención al cliente: (866) 435-8665
Soporte técnico: (706) 277-5294
robertsconsolidated.com



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

a quality brand of
QEP