

Adhesivo látex para acolchado de alfombra

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

Roberts® 4002 Adhesivo látex para acolchado de alfombra

2. FABRICANTE

Roberts Consolidated Industries, Inc.

300 Cross Plains Blvd
Dalton, GA 30721
(866) 435-8665 / (706) 277-5294

3. DESCRIPCIÓN

El 4002 de Roberts es un adhesivo libre de solventes, a base de látex y amigable con el medio ambiente, desarrollado para adherir rápidamente los acolchados de las alfombras a los subsuelos en instalaciones que se utilizan estiradores. El 4002 proporciona una adhesión permanente a los sustratos porosos y no porosos.

Características y beneficios

- Previene el movimiento de la almohadilla para instalaciones libres de problemas
- Adhesión permanente a sustratos porosos y no porosos
- De agarre rápido y de secado rápido
- Ambientalmente amigable – libre de solventes y cumple con LEED®; COV < 1 g/L, norma 1168 de SCAQMD
- Certificado con la etiqueta verde CRI Green Label Plus® – GLP #36471
- Producto con protección antimicrobiana GoldGuard®

Usos

Almohadilla para alfombras – espuma remanufacturada o sintética. Haga una prueba con el adhesivo sobre otro tipo de almohadilla para alfombra que no haya sido mencionado anteriormente, antes de realizar la instalación.

Cobertura

Hasta 213.4 m lineales por cada 946 mL

Sustratos

Instale sobre sustratos porosos y no porosos tales como concreto, loseta de composición vinílica (libre de cera), nivelación de pisos (Gyp-Crete), terrazo acondicionados. De rango para contrapisos de acuerdo a la asociación americana de madera procesada; madera contrachapada, tabla aglomerada y tabla dura.

Limitaciones

- Asegúrese que el sustrato, el material para el piso y el adhesivo estén completamente aclimatados a la misma temperatura y nivel de humedad que se espera tener bajo un uso normal (entre 18°C-35°C con una humedad relativa (RH) no mayor a un 65%) 48 horas antes de la instalación. Mantenga el nivel de temperatura y de humedad durante y después de la instalación.
- Asegúrese que haya una ventilación adecuada durante la instalación del piso.
- Consulte las hojas de datos de seguridad, www.robertsconsolidated.com, estándares de la industria y los lineamientos del fabricante y las recomendaciones específicas antes de comenzar la instalación.

4. DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	Látex de estireno butadieno SBR
Color:	Beige
Olor:	Muy leve, no ofensivo
Tiempo abierto:	Hasta 15 minutos
Tiempo de trabajo:	Hasta 45 minutos
COV:	< 1 g/L
Vida en la estantería:	1 año en el envase sin abrir
Almacenaje:	Protéjale del congelamiento Éste producto no requiere ser diluido



5. INSTRUCCIONES

Preparación

Los subsuelos deberán estar estructuralmente bien, secos, pulidos, planos (5 mm en 3 m), nivelados libres de cualquier exceso de humedad/álcali y libre de cualquier sustancia (aceite, cera, grasa, pintura, sellantes a base de aceite, residuos de adhesivo etc.) que pudiesen intervenir con la adhesión del adhesivo o el desempeño del piso o de su instalación.

Todas las grietas, desportilladuras, juntas, puntos altos e irregularidades deberán ser reparadas de manera adecuada. Las juntas en expansión o en movimiento no deberán ser rellenadas ni cubiertas con piso. Los compuestos para el empañetado deberán ser apropiados para el uso de la aplicación, a base de cemento y de modificado con polímero, y aplicado de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

Madera – Subsuelos, tales como el contrapiso de madera contrachapada APA (asociación americana de madera contrachapada), madera sólida, tablero de viruta orientada (levemente lijado) u otros materiales, deberán ser de rango para pisos e instalados de acuerdo a las especificaciones del fabricante con una ventilación adecuada y con una barrera de protección contra la humedad. Asegúrese que los substratos tengan como mínimo un espacio de entresuelo de 46 cm, con una ventilación adecuada y una barrera de protección contra la humedad.

El piso de loseta vinílica existente deberá estar limitado a una capa, bien adherido y sobre el nivel del suelo. Remueva toda la cera, acabados para pisos, mugre y cualquier contaminante que pudiese intervenir con la adhesión.

Instalación

Los materiales y el área deben tener una temperatura entre 18°C-35°C con una humedad relativa (RH) máxima a un 65%, 48 horas antes y durante la instalación, también 72 horas después. Si la temperatura o la humedad se incrementan o se disminuyen en grandes cantidades podrían afectar el piso y el desempeño de la instalación. Levante una esquina periódicamente, para asegurar que hay un 100% de cobertura del adhesivo en el respaldo del piso y en el sustrato.

Corte la almohadilla para alfombra y colóquela de manera suelta en su lugar. Jale hacia atrás la almohadilla alrededor de las paredes y las juntas para exponer el sustrato. Realizando un movimiento entrecruzado vierta una tira de 3 mm de grosor a 7.6 cm-10 cm de distancia desde la pared y de todas las juntas de la almohadilla. Utilice un pedazo sobrante de almohadilla para esparcir el adhesivo dejando una capa delgada y uniforme.

Espere aproximadamente de 10 a 15 minutos (o más para materiales o substratos no porosos) y después coloque la almohadilla para alfombra sobre el adhesivo. La cantidad de tiempo que tendrá para colocar la almohadilla variará dependiendo de la temperatura y la humedad.

Cuando sea necesario sellar las costuras de la alfombra siga las instrucciones del fabricante de la alfombra para cortar y sellar, utilizando el sellante para costuras de alfombras 8015 de Roberts.

Curado

Las altas temperaturas y más bajo humedad causará que el adhesivo se cure más rápido.

Después de la instalación, restrinja el tránsito peatonal y el movimiento de objetos pesados durante 24 horas a 48 horas para permitir que el adhesivo se

cure de manera apropiada. El tránsito peatonal prematuro podría causar una falla en la instalación.

Limpieza

El adhesivo que todavía esté fresco – límpielo con agua tibia jabonosa.

El adhesivo que esté seco – utilice solventes minerales en pocas cantidades con un trapo blanco y de algodón. **NO VIERTA EL LIMPIADOR DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO.**

6. DISPONIBILIDAD

Empaque

Garrafa plástica de 3.78 L	4002-1	075378400226
----------------------------	--------	--------------

7. GARANTÍA

Roberts garantiza que este producto estará libre de defectos de fábrica dentro de los primeros 12 meses desde la fecha de compra, cuando sea aplicado de acuerdo a las instrucciones de Roberts y los estándares de la industria. La única obligación que tiene Roberts es proporcionar otro producto nuevo o devolver la cantidad del precio de compra original. **Esta garantía limitada excluye todas las garantías expresas o implícitas incluyendo la garantía de comerciabilidad o para un uso en particular.** Toda garantía implícita que derive por ministerio de la ley está limitada a un año. Roberts no se hará cargo de ningún daño incidente o consecuente.

Visite www.robertsconsolidated.com para obtener detalles completos acerca de la garantía.

8. MANTENIMIENTO

No es aplicable.

9. SERVICIO TÉCNICO

Para asistencia técnica o para preguntas acerca de la instalación que no estén cubiertas en este documento, por favor contáctese con nuestro Departamento de servicio al cliente al (706) 277-5294 o visite robertsconsolidated.com.

10. SISTEMA DE ARCHIVO

División 9



Roberts®, GoldGuard® y el logo e® son marcas registradas de Roberts Consolidated, Inc. • Q.E.P.® es una marca registrada de Q.E.P. Co., Inc. • LEED® y su logo relacionado son de propiedad del Consejo de Construcción Ecológica de EE.UU./U.S. Green Building Council® • CRI Green Label +Plus® es una marca registrada del Instituto de alfombras y tapetes (CRI)

9860