

1407

PREFERIDO

Adhesivo para pisos de madera de ingeniería

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

ROBERTS® 1407 Adhesivo para pisos de madera de ingeniería

2. FABRICANTE

Roberts Consolidated Industries, Inc.

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

3. DESCRIPCIÓN

El 1407 de ROBERTS es un adhesivo acrílico tri-polímero de uretano, diseñado para la instalación de pisos de madera de ingeniería y parquet. Fácil de aplicar con llana; de excelente agarre inicial.

Características y beneficios

- Para pisos de ingeniería con ancho hasta de 127 mm/5"
- Fácil de aplicar con llana; de excelente agarre inicial
- También es ideal para contrapiso de corcho
- Disponible en diferentes tamaños de cartuchos – ideales para molduras de madera, puntas de escaleras, instalaciones de perfiles de madera y para reparaciones
- Ambientalmente amigable – libre de solventes y cumple con LEED®; COV 2 g/L, norma 1168 de SCAQMD
- Producto con protección antimicrobiana GoldGuard®
- Tránsito – Residencial pesado/Comercial moderado

Uses

Para adherir pisos de ingeniería pre acabados y de parquet pre acabados (respaldo plano).

Este producto no es recomendado para pisos de madera de ingeniería que tengan >13 mm (1/2") de grosor, más de 127 mm (5") de ancho, ni para pisos de madera sólida. En vez de utilizar este adhesivo utilice el Adhesivo 1509 de ROBERTS o el 1520 de ROBERTS para pisos de uretano. Utilice el 1509 de ROBERTS o el 1520 de ROBERTS para contrapisos de corcho cuando esté instalando pisos de madera sólida y bambú.

Cobertura y opciones de llanas*

6 mm x 6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4" x 1/4")

Piso: ≥ 13 mm (≥ 1/2") Piso de ingeniería
Cobertura: 4.2 m² - 5.1 m² por 3.78 litros
(45-55 pies cuadrados por galón)

3 mm x 3 mm x 3 mm

Piso: Parquet precabado
Cobertura: 6.5 m²- 7.4 m² por 3.78 litros
(70-80 pies cuadrados por galón)

* Los tamaños de las dentadas referenciados son los que normalmente se recomiendan para el tipo de piso que instalará y han sido referenciados como una guía. Consulte con el fabricante del piso para obtener las recomendaciones específicas de las llanas.

Sustratos

Concreto (al y sobre el nivel del suelo), madera contrachapada calificada por la asociación americana de enchapados de madera y contrapiso acústico de corcho.

Limitaciones

- 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:	Tri-Polímero (Acrílico SBR, uretano, látex)
Color:	Beige
Olor:	Muy leve, no ofensivo
Tiempo abierto:	Hasta 20 minutos
Tiempo de trabajo:	Hasta 30 minutos
COV:	2 g/L
pH:	No deberá excederse de 9.0
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 vapores de humedad emitidos por el concreto no deben excederse a 1.36 kg/92.9 m²/24 horas y el pH no debe excederse a 9. 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 rellenas ni cubiertas con piso. Los compuestos para el empaquetado 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.

Instalación

Éste producto viene listo para usar y no requiere ser mezclado. El piso debe ser instalado cuando la temperatura al interior esté entre 18-35°C con un RH mínimo de 65%, 48 horas antes, durante y 72 horas después. Si la temperatura o la humedad se incrementan o se disminuyen en grandes cantidades podrían afectar el suelo y el desempeño de la instalación. Tome como referencia las recomendaciones específicas proporcionadas por el fabricante del piso y los estándares de la industria. Levante una tabla periódicamente, para asegurar que hay un 100% de cobertura del adhesivo en el respaldo del piso y en el sustrato. Este producto no es fotoquímicamente reactivo.

Asegúrese de dejar las áreas de expansión apropiadas, alrededor del perímetro del cuarto y de los objetos fijos. Esparza el adhesivo de manera uniforme. Las crestas de adhesivo, creadas por la llana, deberán tener suficiente altura para adquirir total cobertura del sustrato y en las hendiduras más profundas al respaldo del piso de madera.

Coloque el piso sobre el adhesivo mientras el adhesivo todavía se mantenga fresco. No permita que al adhesivo se seque formando una capa. La cantidad de tiempo que usted tendrá para colocar el piso variará dependiendo de la temperatura y la humedad.

Curado

Hasta 8-10 horas. 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 24-48 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 DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO.

6. DISPONIBILIDAD

Empaque

Balde plástico de 15.14 L	1407-4	075378140740
Balde plástico de 3.78 L	1407-1	075378140719
Cartucho de 887 mL	1407-30C	075378140702
Cartucho de 295 mL	1407-10C	075378140757

7. GARANTÍA

ROBERTS garantiza que este producto estará libre de defectos de fabrica dentro de los primeros 12 meses desde la fecha de fabrica, 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®

11244