

1407

ENGINEERED

Adhesivo acrílico avanzado para pisos de madera

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

ROBERTS® 1407 ENGINEERED Adhesivo acrílico avanzado para pisos de madera

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® ingeniería es un adhesivo acrílico de ingeniería, fácil de aplicar con una llana, está diseñado para la instalación de pisos de madera de ingeniería y parquet. Ecológico, con bajo contenido de COV (2g/L) y está libre de solventes. El 1407 de ROBERTS ingeniería ofrece un agarre inicial y un desempeño adhesivo substanciales.



Flexibilidad muy resistente



Fácil de aplicar con llana

Características y beneficios

- Para pisos de ingeniería con ancho hasta de 127 mm y 13 mm de espesor
- Fácil de aplicar con llana; de excelente agarre inicial
- Ideal para contrapiso de corcho
- 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

Cumple con los estándares ambientales

LEED® EQc 4.1
(Limite 100 g/L)

Regla SCAQMD, 1168
(Limite 100 g/L)

PASA

PASA

Usos

Para pegar suelos de parquet pre-acabados y pre-acabados (parte trasera plana). Este producto no se recomienda para pisos de madera de ingeniería que tengan más de 13 mm de espesor, 127 mm de ancho, madera maciza, bambú o especies de pisos de madera exótica. Utilice los adhesivos para pisos de madera ROBERTS 1530 MaxGrab™ o ROBERTS 1550 MaxComplete™ cuando instale estos tipos de pisos y durante las aplicaciones de doble unión.

Cobertura y opciones de llanas*

6 mm x 6 mm x 6 mm

Piso: ≤ 13 mm Piso de ingeniería

Cobertura: 4.2 m² - 5.1 m² por 3.78 litros

3 mm x 3 mm x 3 mm

Piso: Parquet precabado

Cobertura: 6.5 m²- 7.4 m² por 3.78 litros

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.

Limitations

- Consulte las especificaciones del fabricante del piso y los estándares industriales.
- Solamente para uso interior
- Solamente para instalar al nivel y sobre el nivel del suelo. Los vapores de humedad emitidos por el concreto no deben excederse a 1.36 kg/92.9 m² (3 lbs./1000 pies cuadrados)/24 horas (pH no debe excederse a 9).
- Asegúrese de tener una ventilación adecuada durante la instalación del piso.



4. INFORMACIÓN TÉCNICA

Tipo de producto:	Adhesivo acrílico avanzado
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 Este producto no requiere ser diluido

5. INSTRUCCIONES

Preparación

Los contrapisos de concreto y a base de cemento deberán estar completamente curados y libres de cualquier presión hidrostática y/o problemas de humedad. 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. 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

Mantenga la misma temperatura y nivel de humedad durante la vida de la instalación entre (18°C-35°C/65 - 95° F) con un RH mínimo de 65%, 48 horas antes, durante y después de la instalación. Tome como referencia las recomendaciones específicas proporcionadas por el fabricante del piso y los estándares de la industria. Vierta el adhesivo directamente desde el balde al sustrato lo que le sea necesario. Utilice una llana apropiada para aplicar el adhesivo. Las crestas del adhesivo deberán quedar bien definidas, consistentes y deberán lograr total cobertura del sustrato. Observe el tiempo que puede estar abierto. No permita que se le cree una capa al adhesivo. Coloque el piso.

Presione la tabla firmemente en el adhesivo para que la parte inferior quede lo suficientemente mojada. Levante una tabla periódicamente, para asegurar que hay un 100% de cobertura del adhesivo en el respaldo del piso y en el sustrato. Pase un rodillo de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

Tiempo abierto: Hasta 20 minutos

Tiempo de trabajo: Hasta 30 minutos

Curado: Hasta 8-10 horas

Limpieza

Adhesivo fresco – utilice solventes minerales esparcidamente con un trapo limpio, blanco y de algodón.

ALMACENAMIENTO

Protéjalo del congelamiento. Almacénelo en su envase sin estar abierto a una temperatura de 50°F y 77°F (10°C y 25°C) hasta un año.

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

7. GARANTÍA

15 años para el control de humedad / 15 años para adhesión directa / 7 años para doble adhesión

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

11766