

## Adhesivo superior para alfombras en áreas interiores/exteriores

### 1. NOMBRE DEL PRODUCTO

ROBERTS® 6700 Adhesivo superior para alfombras en áreas interiores/exteriores

### 2. FABRICANTE

**Roberts Consolidated Industries, Inc.**  
300 Cross Plains Blvd  
Dalton, GA 30721  
(866) 435-8665 / (706) 277-5294

### 3. DESCRIPCIÓN

El adhesivo superior para alfombras en áreas interiores/exteriores 6700 de ROBERTS® está diseñado para adherir alfombras en áreas interiores/exteriores donde los adhesivos inflamables expongan un riesgo a la salud dado a los humos o fuegos retrospectivos. Este adhesivo es ideal para patios en áreas cerradas, cuartos de sol y también para sótanos.

#### Características y beneficios

- Ideal para muelles, cuartos de col y soranos
- Excelente resistencia contra la humedad una vez curados
- Ambientalmente amigable – libre de solventes y cumple con LEED®; COV < 10 g/L, norma 1168 de SCAQMD
- Certificado con la etiqueta verde CRI Green Label Plus® – GLP #42613
- Producto con protección antimicrobiana GoldGuard®
- Transito – Pesado comercial

#### Usos

Para adherir la mayoría de alfombras interiores y exteriores.

**Respaldos de alfombra-** Polipropileno (ActionBac®), respaldo de caucho (espuma, marino, waffle), uretano y empenachado, tejido y no tejido/adherido con aguja.

Para respaldos no listados, por favor comuníquese con nuestro departamento de servicio técnico al (706) 277-5294.

#### Cobertura y opciones de llana\*

##### 3 mm x 3 mm x 3 mm

Piso: Alfombra con respaldo suave  
Cobertura: 19-22.8 m<sup>2</sup> por 3.78 L  
(65-75 pies cuadrados por galón)

##### 3 mm x 3 mm x 1.6 mm

Piso: Alfombra (respaldo áspero, no tejida)  
Cobertura: 27-33 m<sup>2</sup> por 3.78 L  
(90-110 pies cuadrados por galón)

##### 2 mm x 2 mm x 2 mm

Piso: Alfombra (polipropileno, tejido)  
Cobertura: 30-36.5 m<sup>2</sup> por 3.78 L  
(100-120 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.

#### Substratos

Concreto, madera contrachapada clasificada por APA (asociación americana de madera contrachapada), pavimento de asfalto añejo (aplicado con calor), fibra de vidrio y aluminio cuando la superficie esté limpia y aspera para promover la adhesión.

#### Limitaciones

- No utilice este adhesivo para productos puramente vinílicos ni con respaldo vinílico.
- Este adhesivo no es recomendado para utilizar sobre techos asfálticos.
- No lo instale en áreas donde haya la posibilidad de acumulación de agua.
- Evite condiciones de calor, sol, viento y de lluvia durante la instalación. No lo utilice en superficies húmedas. Protéjalo de la lluvia hasta que este completamente curado.
- Recomendado para aplicaciones en áreas exteriores cubiertas.
- Asegúrese que haya una ventilación adecuada durante la instalación del piso.
- Consulte las hojas de datos de seguridad, [www.robertsconsolidated.com](http://www.robertsconsolidated.com), estándares de la industria y los lineamientos del fabricante y las recomendaciones específicas antes de comenzar la instalación.

### 4. DATOS TÉCNICOS

<b>Tipo de producto:</b>	Látex de estireno butadieno SBR
<b>Color:</b>	Creoso bronceado
<b>Olor:</b>	Leve olor dulce
<b>Tiempo abierto:</b>	Hasta 30 minutos
<b>Tiempo de trabajo:</b>	Hasta 60 minutos
<b>COV:</b>	< 1 g/L
<b>MVER:</b>	5 lbs (2.3 kg) o menos (norma ASTM F1869) / 80% RH o menos (norma ASTM F2170)
<b>pH:</b>	No deberá excederse de 9.0
<b>Vida en la estantería:</b>	1 año en el envase sin abrir
<b>Almacenaje:</b>	Protéjalo del congelamiento. Éste producto no requiere ser diluido.



## 5. INSTRUCCIONES

### Preparación

Los subsuelos deberán estar estructuralmente bien, secos, pulidos, planos ( $\leq 5$  mm en 3 m /  $\leq 3/16''$  en 10'), 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 interferir 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 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

Los materiales y el área deben tener una temperatura entre 18-35°C (65-95°F) 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 para evitar vacíos sin adhesión.

Esparza el adhesivo de manera uniforme. Las crestas de adhesivo deberán tener la suficiente altura para adquirir total cobertura del sustrato y las partes más profundas en el respaldo del material.

Coloque el piso sobre el adhesivo mientras el adhesivo todavía se mantenga fresco. La cantidad de tiempo que usted tendrá para colocar el piso variará dependiendo de la temperatura y la humedad. Entre más alta esté la temperatura y más bajo el nivel de humedad el adhesivo se asentará más rápido.

### Curado

Proteja de la lluvia hasta que esté completamente curado.

Las temperaturas altas y el bajo nivel de humedad causarán 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

Balde plástico de 15.14 L (4 galones)	6700-4	075378670049
Balde plástico de 3.78 L (1 galón)	6700-1	075378670018
Balde plástico de 946 mL (un cuarto)	6700-0	075378670001

## 7. GARANTÍA

### 10 años para adhesión directa

ROBERTS garantiza que este producto estará libre de defectos de fábrica dentro de los primeros 12 meses desde la fecha de fabricación, 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](http://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](http://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.  
CRI Green Label +Plus® es una marca registrada del Instituto de alfombras y tapetes (CRI) • LEED® y su logo relacionado son de propiedad del Consejo de Construcción Ecológica de EE.UU / U.S. Green Building Council®

11178