

# Adhesivos



# ADHESIVO 5000 & 5100

Adhesivo especial para alfombra modular que tiene memoria. Esto quiere decir que conservará su adherencia en el tiempo. Las baldosas de alfombra se podrán levantar una y otra vez sin necesidad de volver a aplicarlo (teniendo cuidado de no ensuciar el adhesivo).

Adhesivo para cubrimiento de pisos especialmente formulado para instalar composiciones de baldosas de vinilo, baldosas de vinilo sólido, todo tipo alfombra modular y aprobado bajo bases acojinadas en una doble aplicación de Adhesivo. Los pisos se pueden instalar usando el método de instalación húmedo o seco. El adhesivo es de color azul para la identificación fácil en el campo.

El Adhesivo ecológico Shaw 5100 es un adhesivo sensible a la presión de base acrílica de primera calidad.

## LIMITACIONES

1. Para uso interior solamente.
2. No use para la instalación de baldosas de caucho
3. No lo use cuando la temperatura del suelo está debajo de 10 °C o más de 32 °C, o cuando la humedad relativa excede 65%.
4. No lo aplique directamente sobre sustratos con base de yeso. (GYPSUM-BASED SUBSTRATES)



# FICHA TÉCNICA

**PRODUCTO:** ADHESIVO  
**NOMBRE COMERCIAL:** SHAW 5000

## SECCIÓN I

Preparado por: Todd Bethel  
Nombre de Productor: Shaw Industries, Inc.  
Dirección/Teléfono: P.O. Drawer 2128; Dalton, Ga 30722; (800) 441 – 7429  
Teléfono de emergencia: (800) 535-5053  
Clase de Producto: Goma sintética, mezcla de resina  
Código de Identificación de Productor: 5000  
Nombre Comercial: Adhesivo sensible de presión

## SECCIÓN II

Ingredientes Peligrosos: Ninguno de acuerdo con las Normas de OSHA (Occupational Safety and Health Administration) : Administración de Seguridad y Salud Ocupacional de los Estados Unidos. Regulación de la OSHA: 29 CFR 1910.1200

## SECCIÓN III

### Datos Físicos

Punto de Ebullición:	100 °C (igual que el agua)
LBS/GAL	8-9
Tasa de Evaporación	Igual que el agua
Densidad de Vapor	Igual que el agua
Presión de Vapor	Igual que el agua
Porcentaje de Volatilidad	47% (del peso)
Color:	Blanco
Olor	Acrílico
Gramos de V.O.C. por litro de material	0
Gramos de V.O.C. por litro de capa	0

## SECCIÓN IV

### Datos de Peligro: Fuego y Explosión

Categoría de punto	No regulado
Punto de fuego	Ninguno
LEL	N/A
Nivel de inflamación	No inflamable
Fuego inusual y explosiones peligrosas	Ninguna conocida
Procedimientos especiales para extinción de fuego	Ninguno conocido

## SECCIÓN V

### Datos de peligro para la salud. Síntomas de sobre-exposición

Inhalación	Ninguno conocido
Ingestión	Ninguno conocido
Contacto con la piel	Ninguno conocido
Contacto con los ojos	Puede causar una moderada irritación

### Procedimientos de Primeros Auxilios

Ojos	Lavar con agua
Piel	Lavar con agua y jabón
Inhalación	Desplazar hasta tomar aire fresco si se requiere

## SECCIÓN VI

### Datos de Reactividad con otros materiales

Estabilidad:	Estable
Condiciones para evitar Incompatibilidad con algún material para prevención	Ninguna conocida
Peligrosa descomposición de productos	Ninguno conocido
Polimerización peligrosa	No ocurre

## SECCIÓN VII

### Procedimientos en el caso de derrames o escapes

Pasos para tomar en el caso en que el material se haya derramado  
Use un material absorbente para recoger y contener para salvamento o arreglo.  
Disposición de desperdicios: Atenerse a las normas y regulaciones locales.

## SECCIÓN VIII

### Información de Protección Especial

Protección respiratoria:	No es necesaria ninguna
Ojos	Gafas
Ventilación	Escapes Locales
Guantes protectores	No se requiere
Otro equipo protector	Ninguno

## SECCIÓN IX

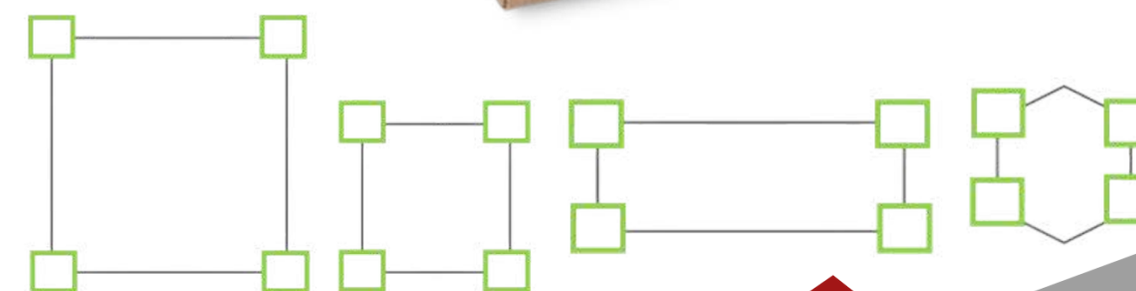
### Precauciones especiales

Precaución para manejo y almacenamiento: No pinchar  
**MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS**  
Descongelamiento estable a 10 °F.



## Características

- No tóxico y no tiene olor, dando una alternativa al adhesivo húmedo.
- LokWorx puede ser aplicado en el centro del tile para una instalación fija o en el borde para instalación flotante.
- Es muy fácil de remover.
- No se corre el riesgo de residuos de adhesivos en la instalación o el producto.
- Se puede crear un piso flotante que no tiene cambio dimensional.
- No hay tiempo de secado ni tiempo de trabajo para el adhesivo.
- Cero VOCs.
- 100% libre de olor.
- Fácil de mover, menos espacio de almacenamiento.
- Cero efectos ambientales.
- Contribuye a LEED.
- Caja de 500 unidades.
- El rodillo de 75 Lb debe usarse al final de la instalación.





# LOK DOTS

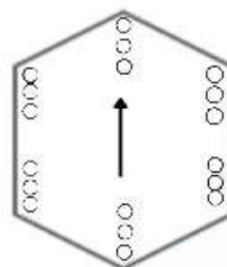
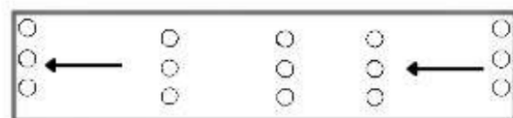
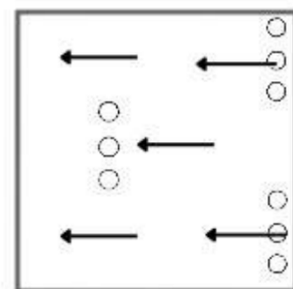
## Glue vs. LokDots



97% Diferencia de peso

¿ UNA CANECA DE 16 Kg DE ADHESIVO O 1 LIBRA DE LOK DOTS ?

Ambos instalan la misma cantidad de alfombra. LokDots reduce sus costos de embarque e incrementa la eficiencia de cargue.

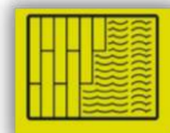


# PEGAMAX - VINILO

Adhesivo de alta calidad en dispersión acuosa, formulada con resinas y polímeros especializados que le brindan excelentes propiedades adhesivas. Utilizado en interiores para adherir revestimientos de PVC homogéneos y heterogéneos, caucho en rollos y tabletas, a soportes horizontales de concreto, morteros, másticos, baldosas, y en tableros de apoyo de madera y fibrocemento.

## VENTAJAS

- Listo para usar, no requiere mezcla previa.
- Fácil aplicación.
- Excelente calidad y adhesión.
- No Inflamable -Tóxico.
- Excelente adherencia final.
- Fuerte y durable tack en seco.
- Alto rendimiento.
- Resistente a humedades ocasionales.
- Permite correcciones en la instalación en las primeras 12 horas.



## **M** ESPECIFICACIONES

Color	Beige Claro
Olor	Característico
Tipo	Acrílico Base Agua.
Consistencia	Pasta cremosa.
Viscosidad Brookfield Aguja 6, 20 RPM, 25°C	(23000 ± 2000) cP.
Contenido de Sólidos	(65 ± 5) %. w/w
Densidad	(4.2 ± 0,2)Kg/Gal.
Temp. de Aplicación	+10°C a +40°C
Tiempo de Espera	15-20 minutos Aprox.
Tiempo Tráfico	>24h. para tráfico ligero.
Tiempo Máx. Adhesión	72 horas Aprox.
Tiempo Abierto	Aprox. 24 horas
Temp. Almacenamiento	+5°C a + 50°C
VOC [calculado]	87 g/L



## **M** GARANTÍA

6 meses a partir de la fecha de fabricación y bajo las recomendaciones de almacenamiento establecidas.

# ULTRABOND

Adhesivo en dispersión acuosa con formación de película rígida y cohesiva, altamente resistente a cortante, específico para encolado en interiores de pavimentos de LVT

## VENTAJAS

- Facilidad de aplicación
- Tiempo de espera para colocación reducido o casi inexistente
- Excelente humectación del reverso de los revestimientos
- Óptima adherencia al arrancamiento
- Óptima estabilidad dimensional
- Previene la apertura o levantamiento
- Idóneo para áreas expuestas al tráfico de sillas de ruedas conforme a la Norma Europea EN 12529;
- Libre de disolventes- no inflamable;





Adhesivo de contacto de alto desempeño, formulado con base en cauchos de cloropreno y resinas fenólicas. Tiene alta resistencia a la intemperie y a la humedad, por lo que puede ser aplicado en interiores y/o exteriores.



**Resistente a la Intemperie**



**Buena brochabilidad**



**Alta resistencia a la temperatura**



## VENTAJAS

- Excelente fuerza inicial y final.
- Excelente resistencia el envejecimiento.
- Muy rápida y sencilla aplicación.
- Excelente resistencia al envejecimiento



**cuperz**  
Alfombras, gramas & pisos

# CEMENTO DE CONTACTO

Adhesivo de contacto con base en caucho sintético y solventes orgánicos. Adhesivo multipropósito, líquido medianamente viscoso, especialmente formulado para adherencia de textiles como las alfombras de rollo.

## VENTAJAS:

- Muy buenas propiedades a bajo costo.
- Excelente brochabilidad para un manejo sencillo en la aplicación.



## ESPECIFICACIONES

Viscosidad Brookfield	(1400 ± 200) cP.
Contenidos de sólidos	(16 ± 1) %.
Densidad	(3,2 ± 0,1) Kg/galón.
Fuerza final	Superior a 17 Kg/Pulg.



# Conoce todos nuestros productos

Alfombra Modular



Alfombra Rollo



Gramas Sintéticas



Pisos de Vinilo



Tapetes decorativos



Automotriz

