



# TILE FLOOR PADS

Installation and Use Instructions

# BALDOSAS DE LOSETA VINÍLICA

Instrucciones de instalación y uso

## REVÊTEMENT DE SOL AVEC ÉLÉMENTS DE CARRELAGE

Instructions d'installation et d'utilisation

### TABLE OF CONTENTS/ÍNDICES/TABLE DES MATIÈRES

TILE FLOOR SAFETY .....	1	SEGURIDAD DEL PISO DE		SÉCURITÉ DU REVÊTEMENT DE SOL .....	13
INSTALLATION REQUIREMENTS .....	2	LOSETA VINÍLICA .....	7	EXIGENCES D'INSTALLATION .....	13
INSTALLATION INSTRUCTIONS .....	2	REQUISITOS DE INSTALACIÓN .....	7	INSTRUCCIONES D'INSTALLATION .....	13
TILE FLOOR CARE .....	5	INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN .....	8	ENTRETIEN DU REVÊTEMENT DE SOL...	18
TROUBLESHOOTING.....	6	CUIDADO DEL PISO DE		DÉPANNAGE .....	18
WARRANTY.....	6	LOSETA VINÍLICA .....	11	GARANTIE.....	19
		SOLUCIÓN DE PROBLEMAS .....	11		
		GARANTÍA .....	12		

## TILE FLOOR SAFETY

### Your safety and the safety of others are very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.



This is the safety alert symbol.

This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others.

All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word "DANGER" or "WARNING."

These words mean:

**⚠ DANGER**

You can be killed or seriously injured if you don't immediately follow instructions.

**⚠ WARNING**

You can be killed or seriously injured if you don't follow instructions.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.

IT'S TIME TO RETHINK THE GARAGE.™  
ES TIEMPO DE VOLVER A PENSAR EN EL GARAGE.™  
LE GARAGE REPENSÉ.™

# INSTALLATION REQUIREMENTS

## Tools and Parts

Gather the required tools and parts before starting installation.

### Tools Needed

- Tape measure
- Saw
- Utility knife
- Rubber mallet
- Square (optional)
- Pencil
- Chalk line (optional)
- Gladiator® DrainTiles (optional)
- Gladiator® Edge trim (optional)

## Tile Floor Use Requirements

- Intended for use in a garage.
- The tile floor is designed to be used in either a wall-to-wall application or as individual tile floor under vehicles.
- The tile floor is designed to be placed over an existing garage floor. Permanently adhering the tile floor to the surface of an existing garage floor is not necessary nor recommended.
- Sharp, heavy objects such as an automotive jack, jack stand, or motorcycle kickstand may cut or damage the tile floor. Use a pad such as a flat board, metal plate or cement slab of adequate thickness between the sharp or heavy object and the tile floor to help better distribute the load and to avoid damage to the tile floor.
- Do not operate a push mower or engage the blades of a riding lawn mower while on the tile floor.

# INSTALLATION INSTRUCTIONS

## Prepare the Floor

The tile floor should be placed over a clean, dry, concrete garage floor with a smooth surface.

1. Remove all items from the area to be covered with the tile floor.
2. Sweep, wash and dry the garage floor. Use a mild soap and water.

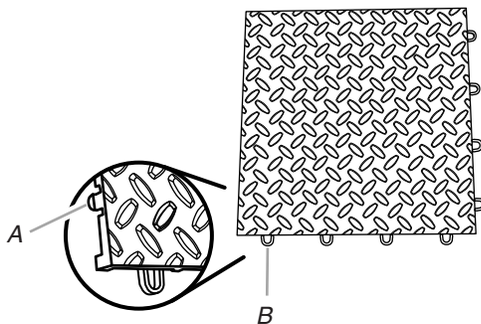
**NOTE:** Allow the floor to dry completely.

3. Using a product recommended for your garage floor surface, repair any surface cracks larger than ½" (1.25 cm) wide.

## Install Tile Floor

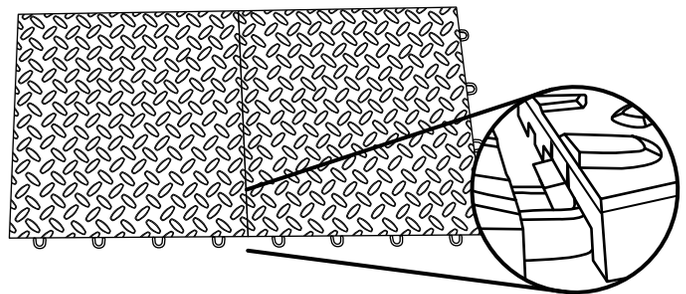
### IMPORTANT:

- Measure the area of the garage floor to be covered and note any obstructions to determine the number of tiles needed.
- Leave a minimum of ½" (1.25 cm) space between the edge of the tiles and the perimeter of the garage walls and around all obstructions, such as stairs and posts. The spacing is necessary to allow for expansion and contraction of tiles caused by seasonal temperature fluctuations. The tiles may buckle if the necessary spacing is not provided.
- Place the tiles in a male to female connecting pattern. The female loops should be located (as you stand inside the garage facing the garage door) at the bottom and right side of each tile as shown.



A. Male tabs  
B. Female loops

- Connect the tiles by placing the male tabs on top of the female loops. Using a rubber mallet, tap the male tabs into the female loops as shown.

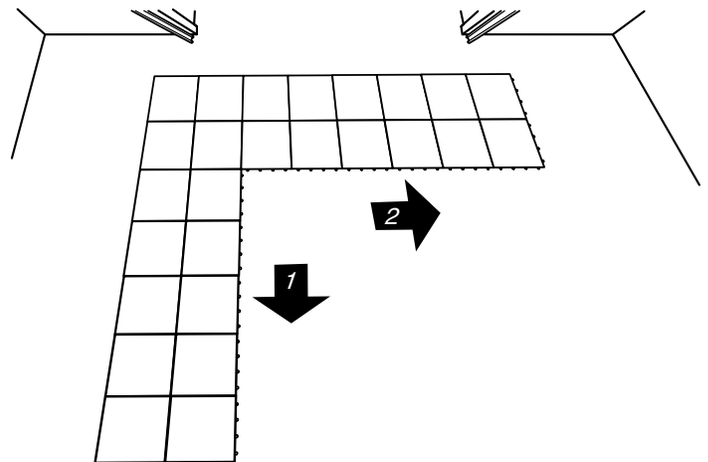


**NOTE:** Be sure to join all male tabs to the female loops for the tiles to lock securely into place.

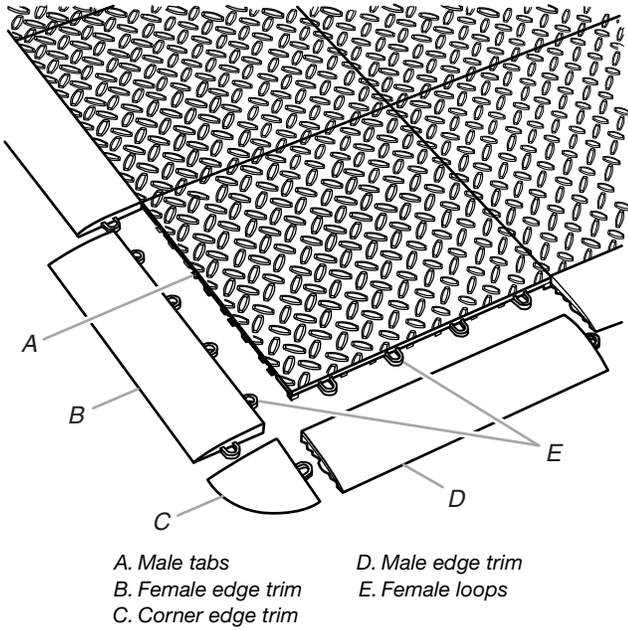
- Many garage walls and floors are not square. Do not cut the tiles before checking to see if the floor is square.

## Under Vehicle Installation

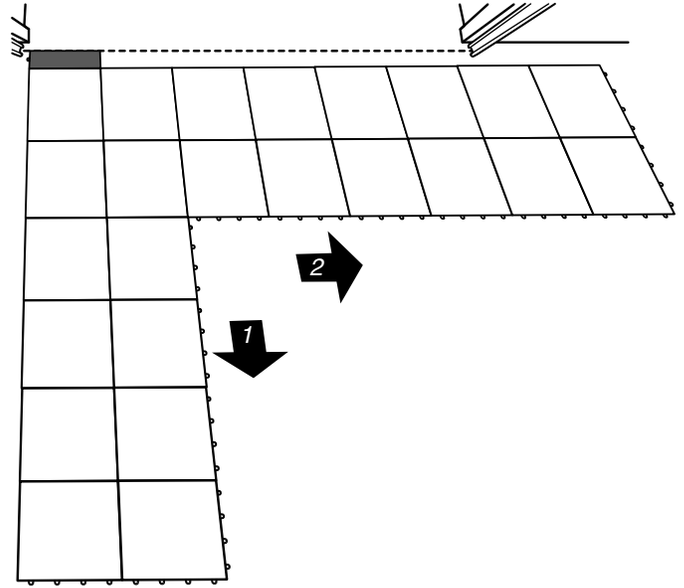
1. Position the first tile in the front left corner of the desired coverage area. Using the corner tile as a guide, connect the first column of tiles.
2. Using a rubber mallet, connect the remaining tiles in the column working toward the back. Proceed right until the desired coverage area is complete.



- Attach the male edge trim by joining the male tabs to the female connecting loops located on the tile. Attach the female edge trim by joining the female connecting loops to the male tabs on the tile. Connect the corner edge trim as shown.



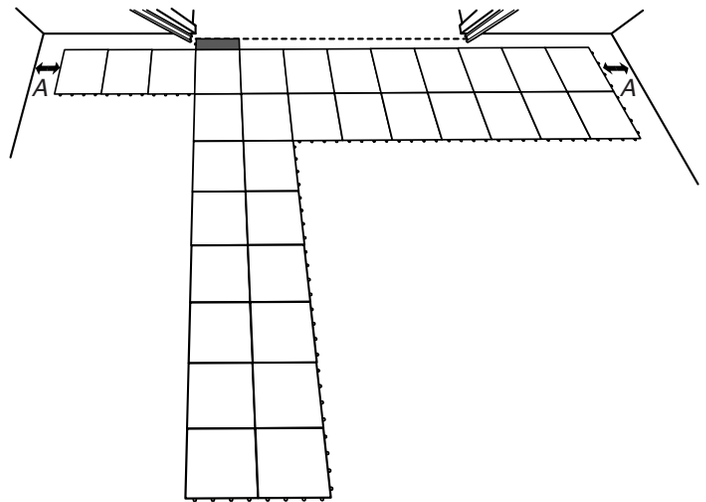
- Using a rubber mallet connect the tiles in the first column working from the female edge trim toward the back wall of the garage. Continue installing the remaining tiles in the first row working toward the right side of the garage as shown.



- From the first column, continue installing the first row of tiles working toward the left-side wall of the garage. Adjust the installed tiles to balance the pattern.

**IMPORTANT:**

- When installing tiles on the left-hand side of the column, it may be necessary to adjust the position of the edge trim and tiles.
- To minimize cuts and/or balance the pattern, adjust the installed edge trim and tiles to the left or right as needed. When adjusting the tiles, be sure not to extend the edge trim beyond the center line marked on the garage floor.



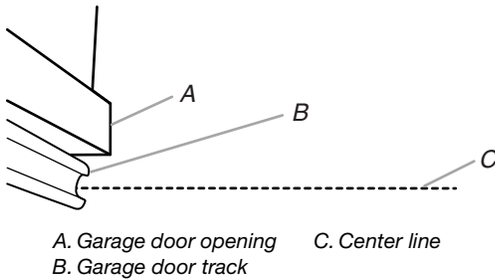
A. Adjust to the left or right.

- For a balanced pattern, tiles along both walls may need to be cut. Before cutting the tiles or edge trim, measure the allotted space. Mark and cut the tile to length for proper placement.
- Using a saw, notch out the edge trim or tile around any obstructions such as the garage door track.
- In a wall-to-wall application, if no edge trim will be applied, it may be necessary to cut the tile floor along one or more of the perimeter walls.

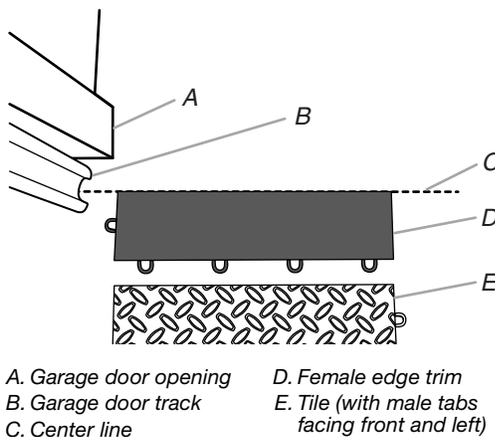
**Wall to Wall Installation**

**IMPORTANT:** If installing edge trim around the perimeter walls in a wall to wall application, determine the number of whole tiles to be used. Be sure to leave a minimum of 1/2" (1.25 cm) space between the edge trim and the perimeter of the garage walls.

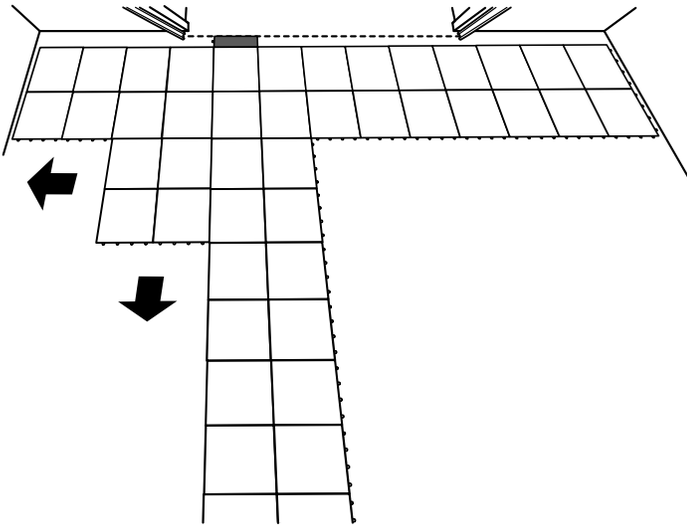
- Determine the starting point at the front of the garage. Using the garage door track as a guide, draw a line (using a straightedge or chalk line) between the center of the tracks on the garage floor as shown.



- Align the first female edge trim with the center line (near the left edge of the garage door opening) as shown. The edge trim is the guide for installing the tiles.

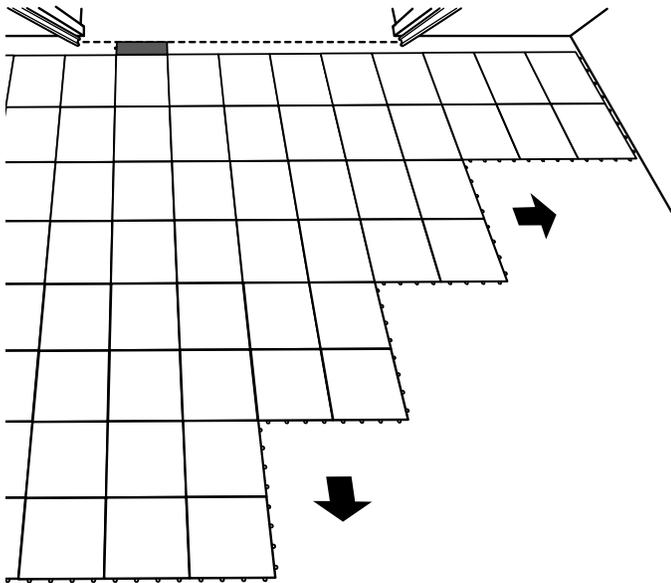


5. Continue installing the tiles on the left-hand side of the column working toward the back of the garage until complete.



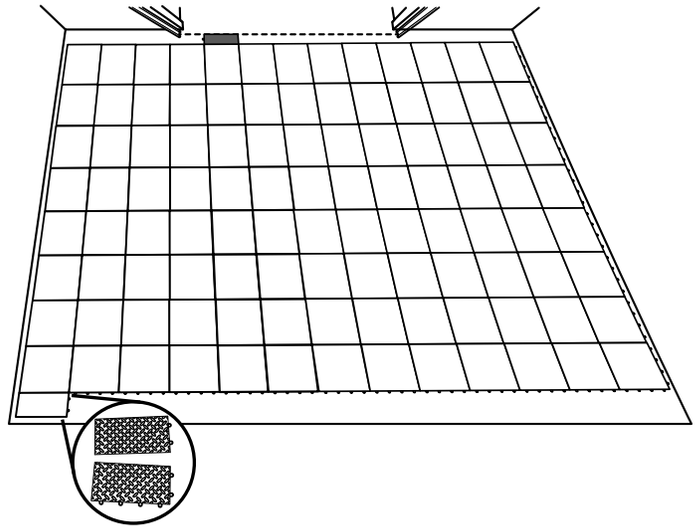
6. Connect the remaining tiles on the right of the column and work toward the back of the garage as shown.

**NOTE:** If the orientation or placement of the tiles is incorrect due to misassembly, separate the tiles at the leading edge of the misassembly. Be sure that the female loops are at the bottom and right side of each tile. Reconnect the tiles.



7. If necessary, cut the last row of tiles to fit between the existing row of tiles and the back wall of the garage.

**NOTE:** Leave a minimum of 1/2" (1.25 cm) space between the edge of the tiles and the perimeter of the garage walls and around all obstructions, such as drains, stairs and posts. The spacing is necessary to allow for expansion and contraction of tiles caused by seasonal temperature fluctuations. The tiles may buckle if the necessary spacing is not provided.

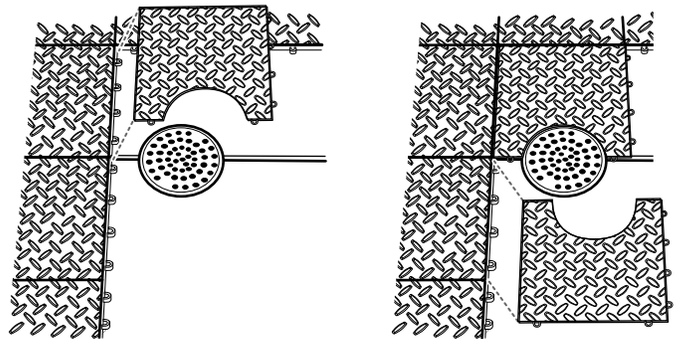


## Obstructions

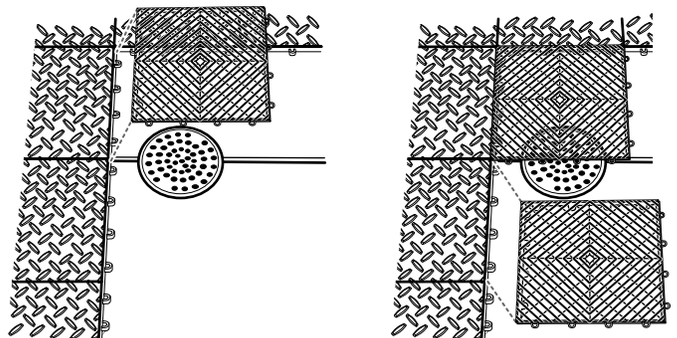
### IMPORTANT:

- If there are any obstructions in the path of the tile floor such as a floor drain, support post, or stairs, use a saw to make the necessary cutouts.
- There are two ways to cover floor drains.

**Style 1:** Cutouts of tile floor for the existing drain.

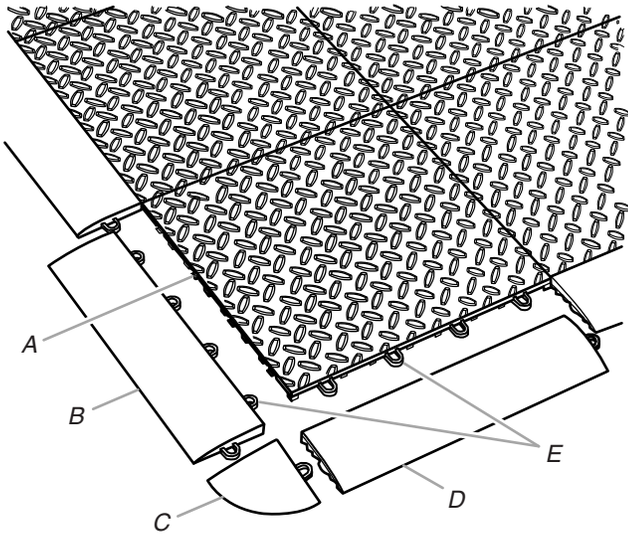


**Style 2:** Insert one or more Gladiator® DrainTiles (optional) over the existing drain.



## Edge Trim Installation

Insert the edge trim by joining the male tabs to the connecting female loops. Connect the corner edge trim as shown.



A. Male tabs  
B. Female edge trim  
C. Corner edge trim  
D. Male edge trim  
E. Female loops

## TILE FLOOR CARE

Your tile floor should last for years with proper care and maintenance.

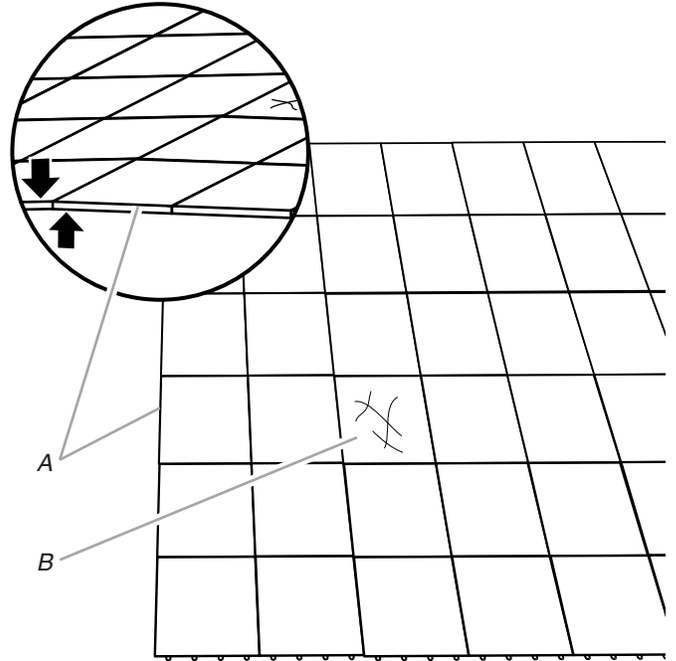
### IMPORTANT:

- Sweep the tile floor as needed, to remove surface dirt, sand, rocks and other abrasive material that may scratch or cut the surface finish.
- Periodically, wash the tile floor with a mild soap and water solution. Use a soft scrub brush to remove ground-in dirt or stains. Do not use a hard scrub brush. Excessive scrubbing will cause damage to the surface finish.
- If desired, the tile floor can be separated and moved to the driveway to be cleaned and dried. It is normal for moisture to appear between the tile floor and the garage floor. If desired, remove the tile floor from the garage floor and allow the floor to dry.

**NOTE:** Temperatures ranging from 0°F to 120°F (-18°C to 49°C) will have no adverse effect on the tile floor.

- Periodically, it may be necessary to separate the installed tile floor in order to remove a damaged tile or to remove sections of installed tiles for cleaning.

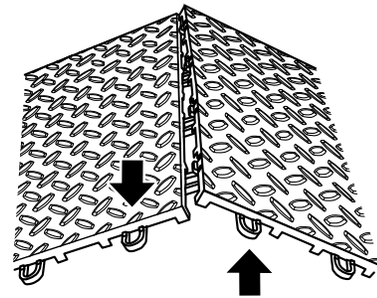
1. To separate tiles start at the left leading edge of the row.



A. Leading edge  
B. Damaged tile

2. Lift up in the center of the tiles pulling up on the right while pushing down on the left. This will unsnap the connection. Separate the row of tiles.

**NOTE:** Be sure to install the replacement tile male tabs/female loops in the same orientation as the removed tile.



# TROUBLESHOOTING

## Stains on the tile floor

- **What kinds of stains can be removed?** The tile floor will resist many stains from common garage and automotive products. However, certain products such as brake fluid, dyes, and carbon black from tires may, over time, produce stains that are permanent.
- **What products are needed to remove stains?** Blot or wipe up spills quickly to reduce the likelihood of permanent staining. If washing with mild soap and water does not remove the stains, use only a degreaser that is compatible with polypropylene material.  
**IMPORTANT:** Using a degreaser other than one that is compatible with polypropylene material will damage the tile floor.

## The tile floor becomes slightly buckled near the wall or baseboard

- **Are the tiles buckling near the wall or baseboard?** The tile floor expands and contracts with seasonal temperature changes. If you are installing the tile floor when the temperature is cool, leave a 1/2" (1.25 cm) gap between the tile floor and each wall or baseboard to allow expansion room when the temperature warms.
- **What if buckling occurs and no gap exists?** It may be necessary to remove the tiles adjacent to the wall or obstruction and trim the tiles to leave the necessary space or gap.

# GLADIATOR® GARAGEWORKS BY WHIRLPOOL CORPORATION TILE FLOOR WARRANTY

## TEN-YEAR LIMITED WARRANTY

For ten years from the date of purchase, when this product is installed, operated and maintained according to the instructions attached to or furnished with the product, Gladiator® GarageWorks will replace the defective product or parts if the part fails as a result of defective materials or workmanship.

### Gladiator® GarageWorks will not pay for:

1. Service calls to correct the installation of any Gladiator® GarageWorks products or to instruct you how to use or install them.
2. Damage resulting from improper handling or shipping of products, or products damaged by accident, misuse, abuse, fire, flood, improper installation, acts of God, neglect, corrosion, modification or mishandling.
3. Shipping or freight fees to deliver replacement products or to return defective products.
4. Repairs or replacement when your product is used in other than normal, single-family household use, such as a commercial environment, or handled in any way inconsistent with the installation instructions included with the product.
5. Cosmetic damage, including stains or discoloration, that does not affect the structural or functional capability of the product.
6. Replacement product for Gladiator® GarageWorks products operated outside the United States or Canada.
7. In Canada, travel or transportation expenses for customers who reside in remote areas.
8. Any labor costs during the limited warranty period.
9. Surfaces damaged due to chemical interaction.
10. Damage caused by permanently adhering the tile floor covering to the surface of the existing garage floor.
11. Damage resulting from failure to install the tile floor covering with the tread plate surface facing upward.
12. Damage from improper use including without limitation, burns, cuts, scratches, scuffs, punctures and indentations.
13. Damage caused by mold, mildew, fungus or bacteria.
14. Damage from extended direct exposure to sunlight.
15. Damage from excessive moisture, alkaline, and hydrostatic pressure damage from sub floor.

### DISCLAIMER OF IMPLIED WARRANTIES; LIMITATION OF REMEDIES

IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING TO THE EXTENT APPLICABLE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE EXCLUDED TO THE EXTENT LEGALLY PERMISSIBLE. ANY IMPLIED WARRANTIES THAT MAY BE IMPOSED BY LAW ARE LIMITED TO ONE YEAR, OR THE SHORTEST PERIOD ALLOWED BY LAW. SOME STATES AND PROVINCES DO NOT ALLOW LIMITATIONS OR EXCLUSIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE OR PROVINCE TO PROVINCE.

Outside the 50 United States and Canada, this warranty does not apply. Contact your authorized Gladiator® GarageWorks dealer to determine if another warranty applies.

If you need service, call the Gladiator® GarageWorks Customer eXperience Center, **1-866-342-4089** (toll-free), from anywhere in the U.S.A. In Canada, contact your Whirlpool Canada LP designated service company or call **1-800-807-6777**.

In the United States, Gladiator® GarageWorks means Whirlpool Corporation, Benton Harbor, Michigan 49022. In Canada, Gladiator® GarageWorks means Whirlpool Canada LP, Mississauga, ON L5N 3A7.

8/05

### Keep your sales slip for future reference. You must provide proof of purchase or installation date for in-warranty service.

Write down the date code found on the underside of the floor covering to better help you obtain assistance or service if you ever need it.

Dealer name \_\_\_\_\_  
Address \_\_\_\_\_  
Phone number \_\_\_\_\_  
Date code \_\_\_\_\_  
Purchase date \_\_\_\_\_

# SEGURIDAD DEL PISO DE LOSETA VINÍLICA

## Su seguridad y la seguridad de los demás es muy importante.

Hemos incluido muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su electrodoméstico. Lea y obedezca siempre todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de advertencia de seguridad.

Este símbolo le llama la atención sobre peligros potenciales que pueden ocasionar la muerte o una lesión a usted y a los demás.

Todos los mensajes de seguridad irán a continuación del símbolo de advertencia de seguridad y de la palabra "PELIGRO" o "ADVERTENCIA". Estas palabras significan:

 **PELIGRO**

Si no sigue las instrucciones de inmediato, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

 **ADVERTENCIA**

Si no sigue las instrucciones, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

Todos los mensajes de seguridad le dirán el peligro potencial, le dirán cómo reducir las posibilidades de sufrir una lesión y lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

## REQUISITOS DE INSTALACIÓN

### Piezas y herramientas

Reúna las herramientas y piezas necesarias antes de comenzar la instalación.

#### Herramientas necesarias

- Cinta para medir
- Sierra
- Cuchillo para uso general
- Mazo de goma
- Escuadra (opcional)
- Lápiz
- Hilo entizado (opcional)
- Losetas para desagüe Gladiator® (opcional)
- Moldura para borde Gladiator® (opcional)

### Requisitos para el uso del piso de loseta vinílica

- Diseñado para usarse en un garage.
- El piso de loseta vinílica está diseñado para ser utilizado en aplicaciones de pared a pared o como piso individual de loseta vinílica bajo los vehículos.
- El piso de loseta vinílica está diseñado para colocarse sobre un piso de garage ya existente. No es necesario ni se recomienda adherir permanentemente el piso de loseta vinílica a la superficie del piso existente del garage.
- Los objetos pesados y filosos como un gato para automóviles, un soporte para gato o el pie de apoyo de una motocicleta pueden cortar o dañar el piso de loseta vinílica. Use un protector como puede ser un tablón plano, una placa de metal o una loseta de cemento de un grosor adecuado entre el objeto filoso o pesado y el piso de loseta vinílica para distribuir mejor la carga y evitar que se dañe el piso de loseta vinílica.
- No ponga en funcionamiento sobre el piso de loseta vinílica una cortadora de pasto a tracción ni ensamble las hojas de una cortadora de pasto mientras esté sobre el piso de loseta vinílica.

# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

## Preparación del piso

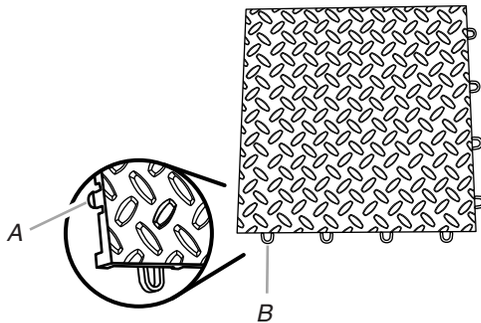
El piso de loseta vinílica debe ubicarse sobre un piso de garage limpio, seco y de cemento con una superficie uniforme.

1. Retire todos los elementos del área del piso que será cubierta con el piso de loseta vinílica.
2. Barra, lave y seque el piso del garage. Use un jabón suave y agua.  
**NOTA:** Espere hasta que el piso esté completamente seco.
3. Con un producto recomendado para la superficie del piso del garage, repare cualquier grieta en la superficie de más de 1/2" (1,25 cm) de ancho.

## Instalación del piso de loseta vinílica

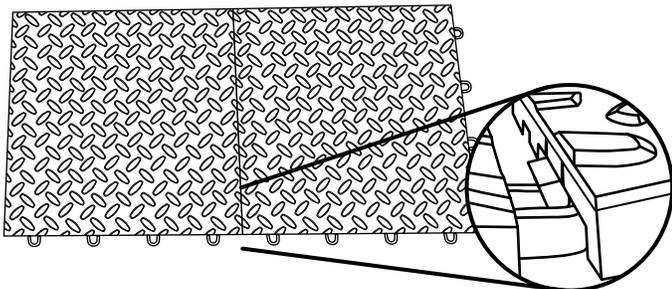
### IMPORTANTE:

- Mida el área del garage que va a cubrir y ubique cualquier obstáculo que haya, para determinar el número de losetas que necesitará para la instalación.
- Deje un mínimo de espacio de 1/2" (1,25 cm) entre el borde de las losetas y el perímetro de las paredes del garage y alrededor de todos los obstáculos tales como escaleras y postes. Es necesario el espacio para permitir la expansión y contracción de las losetas causada por las fluctuaciones de temperatura entre las estaciones. Si no se provee del espacio suficiente, puede dar como resultado que se comben las losetas.
- Coloque las losetas de modo que queden conectadas en un modelo de macho y hembra. Los lazos hembra deben colocarse (cuando usted se para dentro del garage, mirando hacia la puerta del mismo) en la parte inferior derecha de cada loseta, como se muestra.



A. Lengüetas macho  
B. Lazos hembra

- Conecte las baldosas colocando las lengüetas macho sobre los lazos hembra. Golpetee las lengüetas macho dentro de los lazos hembra con un mazo de goma, como se muestra.

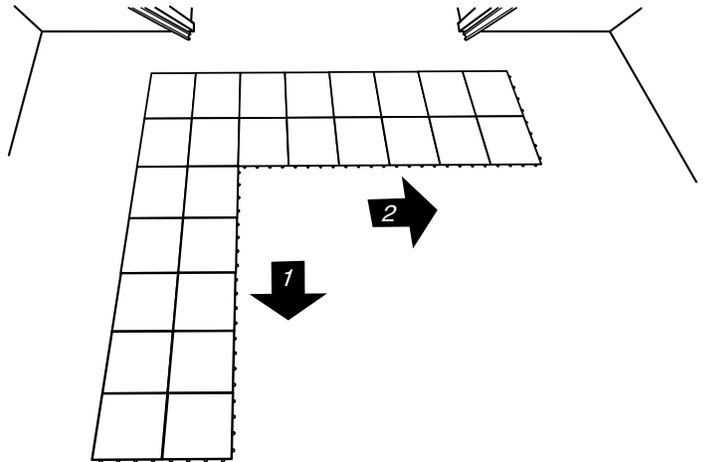


**NOTA:** Para que las baldosas queden encajadas firmemente en su lugar, cerciórese de unir todas las lengüetas macho a los lazos hembra.

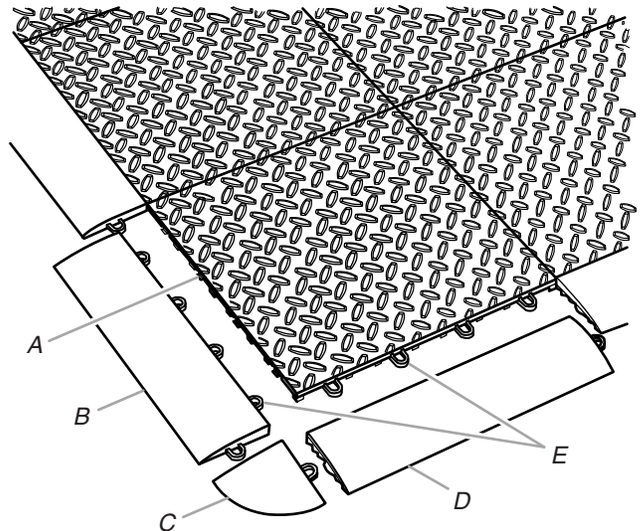
- Muchas paredes y pisos de garage no tienen ángulos rectos. No corte las baldosas sin antes verificar que el piso esté a escuadra.

## Instalación debajo de un vehículo

1. Coloque la primera baldosa en la esquina frontal izquierda del área que desee cubrir. Usando como guía la loseta de la esquina, conecte la primera hilera de losetas.
2. Use un mazo de goma para conectar las losetas restantes en la hilera, trabajando hacia atrás. Continúe el procedimiento hasta terminar de cubrir el área deseada.



3. Sujete la moldura macho del borde uniendo las lengüetas macho a los lazos hembra conectores, ubicados en la baldosa. Sujete la moldura hembra del borde uniendo las lengüetas los lazos hembra conectores a las lengüetas macho en la baldosa. Conecte la moldura del borde esquinero como se muestra.

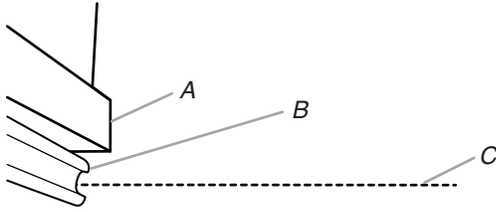


A. Lengüetas macho  
B. Moldura hembra del borde  
C. Moldura esquinero del borde  
D. Moldura macho del borde  
E. Lazos hembra

## Instalación de pared a pared

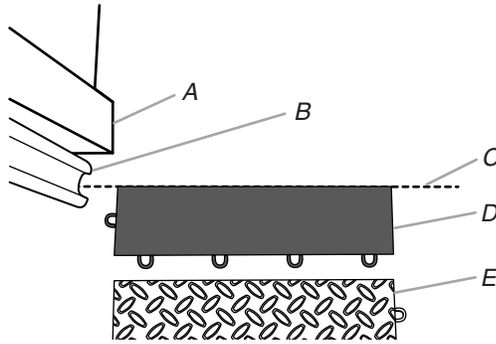
**IMPORTANTE:** Si va a instalar una moldura de borde alrededor de las paredes del perímetro en una aplicación de pared a pared, determine el número de baldosas enteras que va a usar. Cerciórese de dejar un espacio mínimo de 1/2" (1,25 cm) entre la moldura del borde y el perímetro de las paredes del garage.

- Determine el punto de comienzo en el frente del garage. Usando la guía de la puerta del garage como pauta, trace una línea (con una regla o un hilo entizado) entre el centro de las guías en el piso del garage, como se muestra.



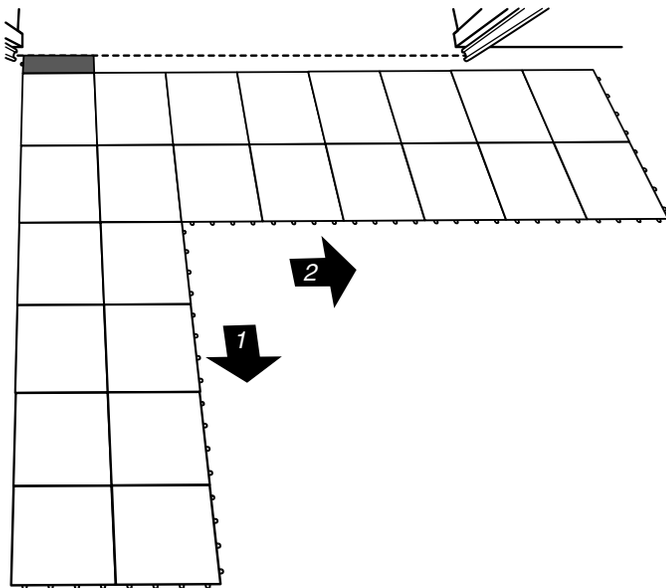
A. Abertura de la puerta del garage    C. Línea central  
B. Guía de la puerta del garage

- Alinee la primera moldura hembra del borde con la línea central (cerca del borde izquierdo de la abertura de la puerta del garage), como se muestra. La moldura del borde es la guía para instalar las losetas.



A. Abertura de la puerta del garage    D. Moldura hembra del borde  
B. Guía de la puerta del garage    E. Baldosa (con las lengüetas macho mirando hacia el frente y a la izquierda)  
C. Línea central

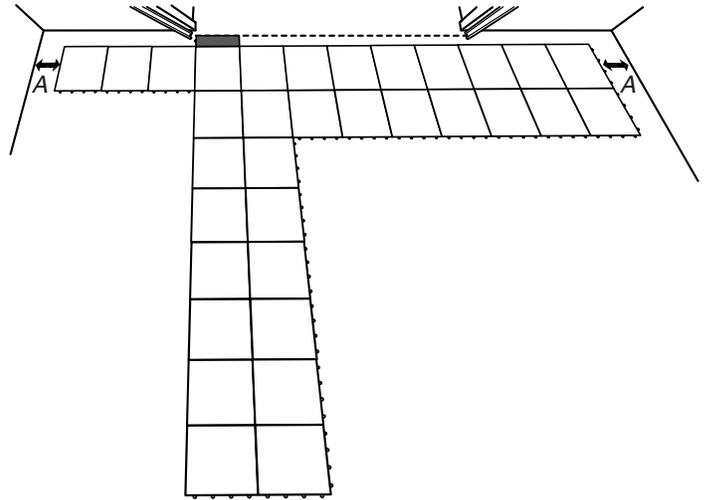
- Use un mazo de goma para conectar las baldosas en la primera columna, trabajando desde la moldura hembra del borde hacia la pared posterior del garage. Continúe instalando las baldosas restantes en la primera hilera, trabajando hacia el lado derecho del garage, como se muestra.



- Desde la primera columna, continúe instalando la primera hilera de baldosas trabajando a lo largo de la pared del lado izquierdo del garage. Ajuste las baldosas instaladas para que el diseño quede uniforme.

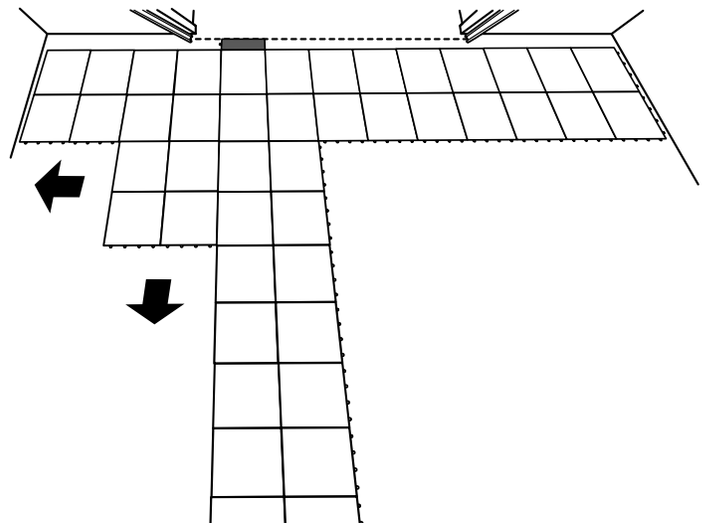
#### IMPORTANTE:

- Cuando instale las losetas en el lado izquierdo de la columna, puede ser necesario ajustar la posición de la moldura del borde y las losetas.
- Para reducir al mínimo las cortaduras y/o balancear el modelo, ajuste la moldura del borde instalado y las losetas a la izquierda o a la derecha, según sea necesario. Cuando ajuste las losetas, asegúrese de no extender la moldura del borde más allá de la línea central marcada en la puerta del garage.
- Para reducir al mínimo las cortaduras y/o balancear el modelo, ajuste la moldura del borde instalado y las baldosas a la izquierda o a la derecha, según sea necesario. Cuando ajuste las baldosas, asegúrese de no extender la moldura del borde más allá de la línea central marcada en el piso del garage.



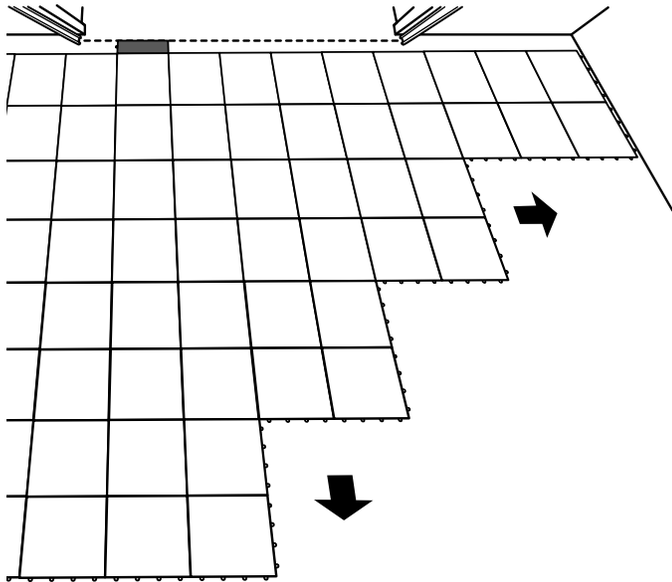
A. Ajuste a la izquierda o a la derecha.

- Tal vez se necesiten cortar las baldosas que van a lo largo de la pared, para que el diseño quede uniforme. Antes de cortar las baldosas o la moldura del borde, mida el espacio asignado. Marque y corte la baldosa con el largo adecuado para colocarla.
  - Corte con una sierra la moldura del borde o la baldosa alrededor de cualquier obstrucción, como puede ser la guía de la puerta del garage.
  - En una aplicación de pared a pared, si no va a colocar una moldura en los bordes, puede ser necesario cortar el revestimiento para baldosas a lo largo de una o más paredes del perímetro.
- Continúe instalando las losetas sobre el lado izquierdo de la columna, trabajando hacia la parte posterior del garage hasta terminar.



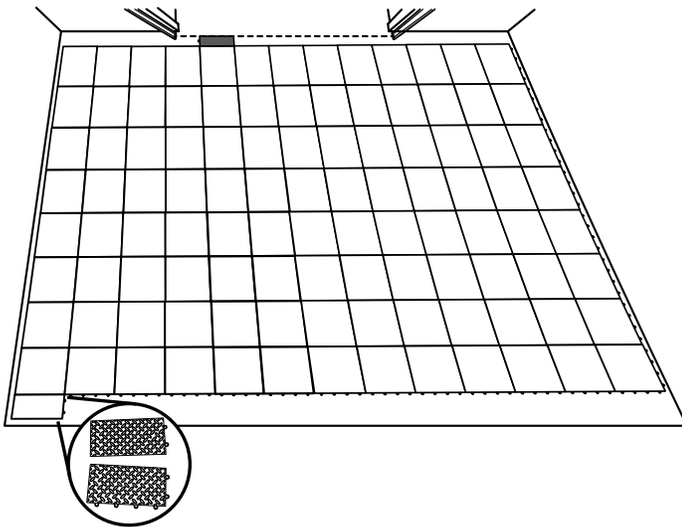
6. Conecte las baldosas restantes sobre la derecha de la columna y trabaje hacia la parte posterior del garage, como se muestra.

**NOTA:** Si la orientación o la colocación de las baldosas es incorrecta, separe las baldosas que estén en el borde saliente de la parte mal ensamblada. Asegúrese de que los lazos hembra estén en el lado inferior derecho de cada baldosa. Vuelva a conectar las baldosas.



7. Si es necesario, corte la última hilera de baldosas para que encajen entre la hilera existente de baldosas y la pared posterior del garage.

**NOTA:** Deje un mínimo de espacio de 1/2" (1,25 cm) entre el borde de las baldosas y el perímetro de las paredes del garage, y alrededor de todos los obstáculos tales como escaleras y postes. El espacio es necesario para permitir la expansión y contracción de las baldosas causadas por las fluctuaciones de temperatura entre las estaciones. Es posible que las baldosas se comben si no se provee el espacio necesario.

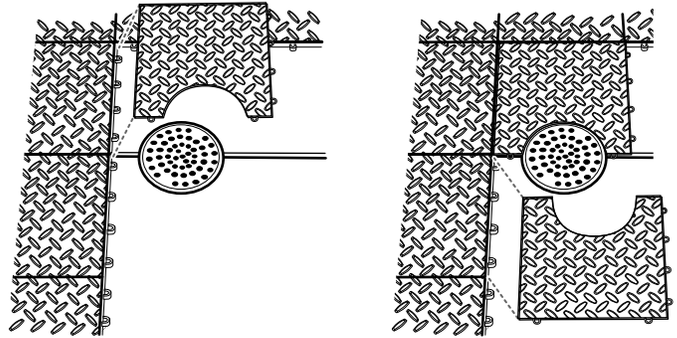


## Obstáculos

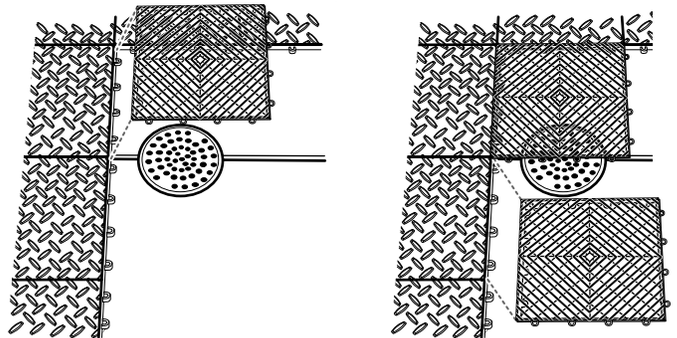
### IMPORTANTE:

- Si hay obstrucciones en el camino del piso de loseta vinílica tales como un desagüe de piso, un puesto de soporte o escaleras, use una sierra para hacer los cortes necesarios.
- Hay varias opciones disponibles para cubrir los desagües de piso.

**Estilo 1:** Cortes del piso de loseta vinílica para el desagüe existente.

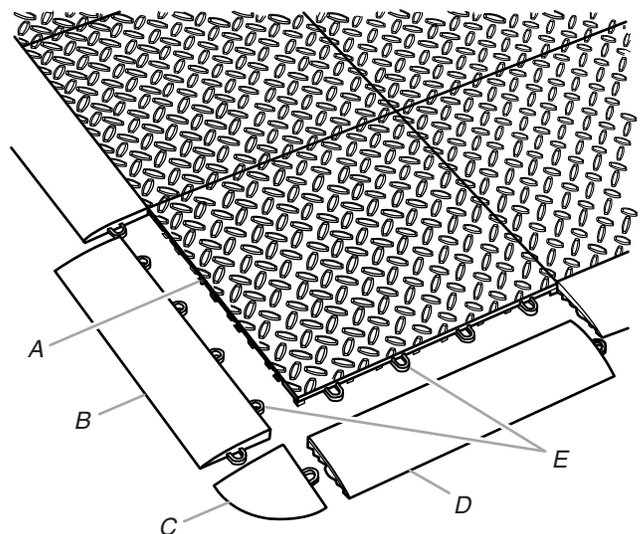


**Estilo 2:** Inserte una o más baldosas de desagüe Gladiator® (opcional) sobre el desagüe existente.



## Instalación de la moldura del borde

Inserte la moldura del borde uniendo las lengüetas macho a los lazos hembra conectores. Conecte la moldura esquinera del borde como se muestra.



A. Lengüetas macho  
B. Moldura hembra del borde  
C. Moldura esquinera del borde

D. Moldura macho del borde  
E. Lazos hembra

# CUIDADO DEL PISO DE LOSETA VINÍLICA

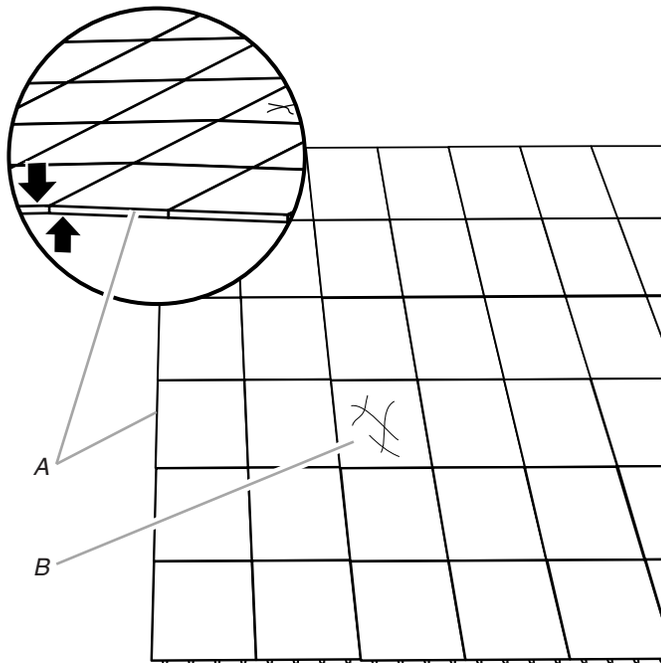
Su piso de loseta vinílica debe durar años si se le da el cuidado y mantenimiento adecuados.

## IMPORTANTE:

- Según sea necesario, barra el piso de baldosas para eliminar la suciedad superficial, arena, piedras y otros materiales abrasivos que pueden rayar o cortar el acabado de la superficie.
- Lave el piso de baldosas con una solución de agua y jabón suave en forma periódica. Use un cepillo suave para eliminar la suciedad incrustada y las manchas. No use un cepillo de fregar duro. El fregado excesivo dañará el acabado de la superficie.
- Si lo desea, se puede separar el piso de baldosas y moverlo a la entrada de coches para limpiarlo y secarlo. Es normal que aparezca humedad entre el piso de baldosas y el piso del garage. Si lo desea, retire el piso de baldosas del piso del garage y deje que el piso se seque.

**NOTA:** Las temperaturas entre 0°F y 120°F (-18°C to 49°C) no tendrán un efecto adverso sobre el piso de baldosas.

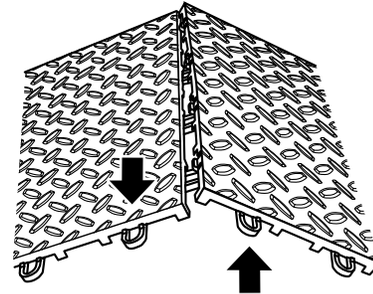
- Puede ser necesario separar periódicamente el piso de baldosas instalado, para quitar una baldosa dañada, o remover secciones de baldosas instaladas para la limpieza.
1. Para separar las baldosas, comience en el borde saliente izquierdo de la hilera.



A. Borde saliente  
B. Baldosa dañada

2. Levante el centro de las baldosas jalando hacia arriba a la derecha, mientras empuja hacia abajo en la izquierda. Esto desencajará la conexión. Separe la hilera de baldosas.

**NOTA:** Cerciórese de instalar las lengüetas macho/lazos hembra de la baldosa de repuesto en la misma orientación que la baldosa que se quitó.



## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### Manchas en el piso de loseta vinílica

- **¿Qué tipo de manchas se pueden quitar?** El piso de loseta vinílica resistirá muchas manchas de productos comunes para garage y automóviles. Sin embargo, algunos productos como el líquido de frenos, tinturas y las marcas negras de las ruedas con el tiempo pueden producir manchas permanentes.
- **¿Qué productos se necesitan para quitar las manchas?** Borre o limpie las salpicaduras rápidamente para reducir la posibilidad de manchas permanentes. Si al lavar con agua y jabón suave no se quitan las manchas, use únicamente un desengrasante que sea compatible con material de polipropileno.

**IMPORTANTE:** El usar un desengrasante que no sea compatible con material de polipropileno dañará el piso de loseta vinílica.

### El piso de loseta vinílica se vuelve ligeramente combado cerca de la pared o zócalo

**¿Se están combando las baldosas cerca de la pared o del zócalo?** El piso de loseta vinílica se expande y contrae con los cambios estacionales de temperatura. Si está instalando su piso de loseta vinílica con una temperatura fresca, deje una brecha de ¼" (1,25 cm) entre el piso de loseta vinílica y cada pared o zócalo para permitir que haya suficiente lugar de expansión cuando la temperatura suba.

**¿Qué sucede si se produce el combado y no existe espacio?** Puede ser necesario quitar las baldosas adyacentes a la pared u obstrucción y cortar las baldosas para dejar el espacio necesario.

# GARANTÍA DEL PISO DE LOSETA VINÍLICA GLADIATOR® GARAGEWORKS POR WHIRLPOOL CORPORATION

## GARANTÍA LIMITADA DE DIEZ AÑOS

Durante diez años a partir de la fecha de compra, siempre y cuando se instale el producto y se le dé un uso y mantenimiento de conformidad con las instrucciones adjuntas o provistas con el mismo, Gladiator® GarageWorks reemplazará el producto o las piezas defectuosos si éstas fallan como resultado de defectos en los materiales o en la mano de obra.

### Gladiator® GarageWorks no pagará por:

1. Visitas de servicio técnico para corregir la instalación de cualquier producto de Gladiator® GarageWorks o para enseñarle a usarlo o instalarlo.
2. Daños causados por mal manejo o envío de productos, productos dañados por accidente, uso indebido, abuso, incendio, inundación, instalación incorrecta, actos fortuitos, negligencia, corrosión, modificación o maltrato.
3. Costo de envío o flete para entregar productos de repuesto o para devolver productos defectuosos.
4. Reparaciones o reemplazo cuando su producto ha sido empleado para fines ajenos al uso doméstico normal de una sola familia, tal como el uso en un lugar comercial o se haya tratado de alguna manera en contra de las instrucciones de instalación incluidas con el producto.
5. Daños estéticos, incluyendo manchas o decoloración, que no afectan la capacidad estructural o funcional del producto.
6. Productos de repuesto de productos Gladiator® GarageWorks que se empleen fuera de los Estados Unidos o Canadá.
7. En Canadá, gastos de viaje o de transporte para clientes que residen en zonas distantes.
8. Cualquier gasto de mano de obra durante el período de la garantía limitada.
9. Superficies dañadas debido a la interacción química.
10. Daños causados al adherir permanentemente el piso de loseta vinílica a la superficie del piso existente del garage.
11. Daños por no instalar el piso de loseta vinílica con la superficie en peldaños hacia arriba.
12. Daños por uso inadecuado incluyendo, sin limitación, quemaduras, cortes, raspaduras, marcas, pinchaduras y mellas.
13. Daños causados por moho, humedad, hongos o bacterias.
14. Daños por una prolongada exposición directa al sol.
15. Daños por humedad excesiva y por daños alcalinos o por presión hidrostática del subsuelo.

### EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE RECURSOS

LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO EN LA MEDIDA QUE CORRESPONDA LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O DE CAPACIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SON EXCLUIDAS EN LA MEDIDA EN QUE SEA LEGALMENTE PERMISIBLE. TODA GARANTÍA QUE SEA IMPUESTA POR LEY SERÁ LIMITADA A UN AÑO O AL PERÍODO MÁS CORTO PERMITIDO POR LEY. ALGUNOS ESTADOS Y PROVINCIAS NO PERMITEN LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ACERCA DE CUÁNTO DEBE DURAR UNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O CAPACIDAD, DE MODO QUE LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ARRIBA MENCIONADAS PUEDEN NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y ES POSIBLE QUE USTED TENGA TAMBIÉN OTROS DERECHOS, LOS CUALES VARIAN DE UN ESTADO A OTRO O DE UNA PROVINCIA A OTRA.

Esta garantía no tiene vigor fuera de los cincuenta Estados Unidos y Canadá. Póngase en contacto con el distribuidor autorizado de Gladiator® GarageWorks para determinar si corresponde otra garantía.

Si necesita servicio llame al Centro para la eXperiencia del cliente de Gladiator® GarageWorks al **1-866-342-4089** (gratuito) desde cualquier lugar de los EE.UU. En Canadá, póngase en contacto con su compañía de servicio designada por Whirlpool Canada LP o llame al **1-800-807-6777**.

En los EE.UU., Gladiator® GarageWorks significa Whirlpool Corporation, Benton Harbor, Michigan 49022. En Canadá, Gladiator® GarageWorks significa Whirlpool Canada LP, Mississauga, ON L5N 3A7.

**Conserve el comprobante de venta para referencia futura. Usted deberá proporcionar el comprobante de la compra o una fecha de instalación para obtener servicio bajo la garantía.**

Escriba el código de fecha que se encuentra en el reverso del piso de loseta vinílica para ayudarlo a obtener asistencia o servicio técnico en caso de necesitarlo.

Nombre del distribuidor \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_

Número de teléfono \_\_\_\_\_

Código de fecha \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_

# SÉCURITÉ DU REVÊTEMENT DE SOL

## Votre sécurité et celle des autres est très importante.

Nous donnons de nombreux messages de sécurité importants dans ce manuel et sur votre appareil ménager. Assurez-vous de toujours lire tous les messages de sécurité et de vous y conformer.



Voici le symbole d'alerte de sécurité.

Ce symbole d'alerte de sécurité vous signale les dangers potentiels de décès et de blessures graves à vous et à d'autres.

Tous les messages de sécurité suivront le symbole d'alerte de sécurité et le mot "DANGER" ou "AVERTISSEMENT". Ces mots signifient :

**! DANGER**

Risque possible de décès ou de blessure grave si vous ne suivez pas immédiatement les instructions.

**! AVERTISSEMENT**

Risque possible de décès ou de blessure grave si vous ne suivez pas les instructions.

Tous les messages de sécurité vous diront quel est le danger potentiel et vous disent comment réduire le risque de blessure et ce qui peut se produire en cas de non-respect des instructions.

## EXIGENCES D'INSTALLATION

### Outillage et pièces

Rassembler les outils et pièces nécessaires avant de commencer l'installation.

#### Outillage nécessaire

- Mètre-ruban
- Scie
- Couteau utilitaire
- Maillet de caoutchouc
- Équerre (option)
- Crayon
- Cordeau à craie (option)
- Éléments de carrelage pour siphon de plancher Gladiator® (option)
- Garniture de rive Gladiator® (option)

### Critères d'utilisation du revêtement de sol

- Produit conçu pour l'utilisation dans un garage.
- Le revêtement de sol est conçu pour une configuration mur à mur ou pour une utilisation sous les véhicules.
- Ce revêtement de sol est conçu pour être placé par-dessus un plancher de garage existant. Une adhésion permanente du revêtement de sol sur la surface du plancher du garage n'est pas nécessaire ni recommandée.
- Des objets acérés ou lourds comme cric, chandelle de support ou béquille de motocyclette peuvent endommager ou perforer le revêtement de sol. Pour permettre une meilleure distribution de la charge et pour protéger le revêtement de sol, placer une plaque de bois, de métal ou de ciment d'épaisseur appropriée entre le revêtement de sol et un objet lourd ou acéré.
- Ne pas mettre en marche une tondeuse à gazon à pousser ou le module de tonte d'un tracteur de jardin lorsque l'équipement se trouve sur le revêtement de sol.

## INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

### Préparation du sol

Le revêtement de sol doit être posé sur un plancher de garage de béton lisse, propre et sec.

1. Enlever tous les articles présents dans la zone de pose du revêtement de sol.
2. Nettoyer le sol à recouvrir : balayage, lavage et séchage. Utiliser de l'eau et un savon doux.

**REMARQUE :** Laisser le sol sécher complètement.

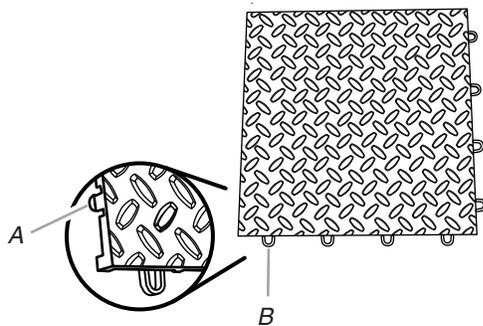
3. Utiliser les produits recommandés appropriés pour obturer toute fissure de largeur supérieure à 1/2" (1,25 cm) dans le matériau du sol du garage.

### Installation du revêtement de sol

#### IMPORTANT :

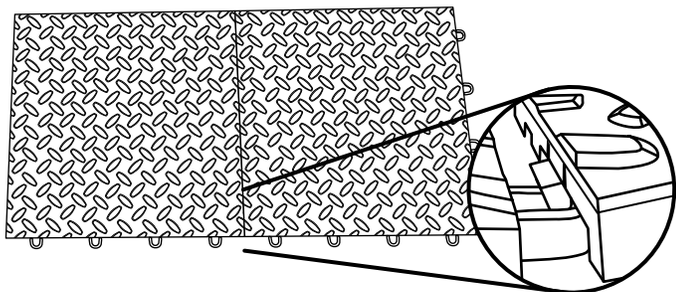
- Mesurer la zone du plancher de garage à recouvrir et prendre note de toute obstruction en vue de déterminer le nombre d'éléments de carrelage nécessaires.
- Laisser un espace de 1/2" (1,25 cm) ou plus entre la rive du revêtement de sol et le périmètre délimité par le mur de garage, et autour de chaque obstruction comme tuyauterie, escalier ou poteau. On doit prévoir cet espace libre pour permettre la dilatation/contraction imputable aux fluctuations de température saisonnières. Les éléments de carrelage peuvent se déformer si l'espace nécessaire n'est pas respecté.

- Assembler les éléments du carrelage au moyen des accessoires de connexion mâles et femelles. Placer les boucles (femelles) au bas (en vous plaçant à l'intérieur du garage, face à la porte) et du côté droit de chaque élément de carrelage selon l'orientation indiquée sur l'illustration ci-dessous.



A. Pitons (connecteurs mâles)  
B. Boucles (connecteurs femelles)

- Pour connecter les éléments de carrelage, placer les connecteurs mâles d'un élément par-dessus les connecteurs femelles de l'élément adjacent; utiliser un maillet de caoutchouc pour insérer les connecteurs mâles (pitons) dans les connecteurs femelles (boucles) — voir l'illustration.

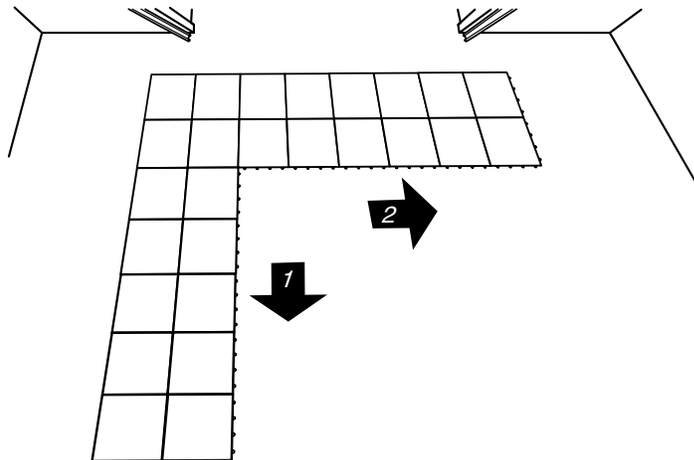


**REMARQUE :** Veiller à insérer tous les connecteurs mâles dans les connecteurs femelles pour que les éléments du carrelage soient bien immobilisés.

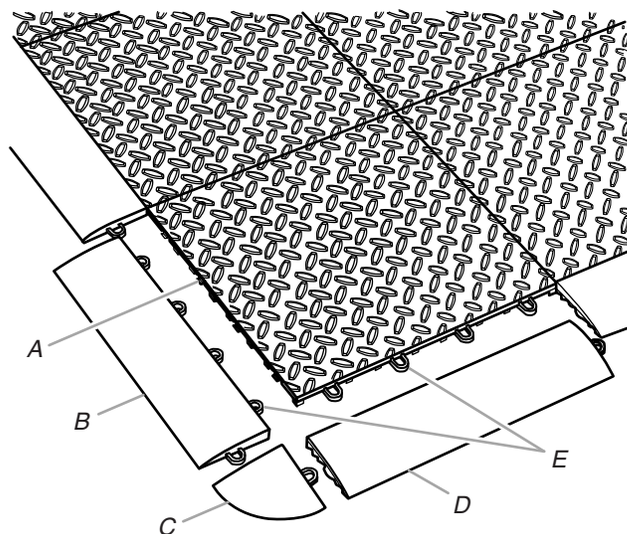
- Très souvent, les murs et sols de garage ne sont pas réguliers. Ne pas couper les éléments du revêtement de sol avant d'avoir contrôlé la régularité de la forme du mur et ses dimensions.

## Pose sous un véhicule

1. Placer le premier élément de carrelage dans l'angle avant gauche de la zone à recouvrir. Utiliser le carreau d'angle comme guide et connecter ensemble les éléments de carrelage de la première colonne.
2. Utiliser un maillet de caoutchouc pour réaliser l'assemblage des autres éléments de carrelage de la colonne, en progressant vers l'arrière. Poursuivre ensuite de la même manière vers la droite jusqu'à ce que toute la surface à recouvrir soit garnie.



3. Pour installer les éléments de rive avec connecteurs mâles, insérer les connecteurs mâles de l'élément de rive dans les connecteurs femelles de l'élément de carrelage adjacent. Pour connecter un élément de rive avec connecteurs femelles, insérer les connecteurs mâles de l'élément de carrelage adjacent dans les connecteurs femelles de l'élément de rive. Connecter l'élément d'angle de la garniture de rive comme sur l'illustration.

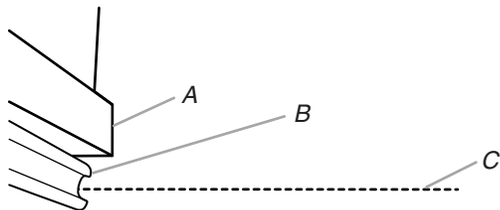


A. Pitons—connecteurs mâles  
B. Garniture de rive—connecteurs femelles  
C. Connecteur d'angle pour garniture de rive  
D. Garniture de rive—connecteurs mâles  
E. Boucles—connecteurs femelles

## Pose mur à mur

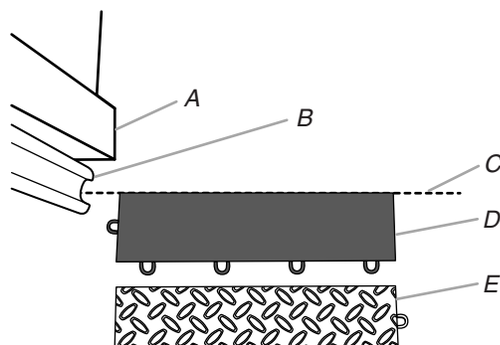
**IMPORTANT :** En cas d'installation d'une garniture de rive sur les murs périmétriques pour une installation de mur à mur, déterminer le nombre d'éléments de carrelage entiers à utiliser. Veiller à laisser un minimum de 1/2" (1,25 cm) d'espace entre la garniture de rive et le périmètre des murs du garage.

1. Déterminer le point de commencement à l'avant du garage. Utiliser comme guide les glissières de roulement de la porte du garage. Tracer une ligne (utiliser une règle ou un cordeau à craie) dans l'axe des glissières de la porte de garage, sur le sol du garage (voir l'illustration).



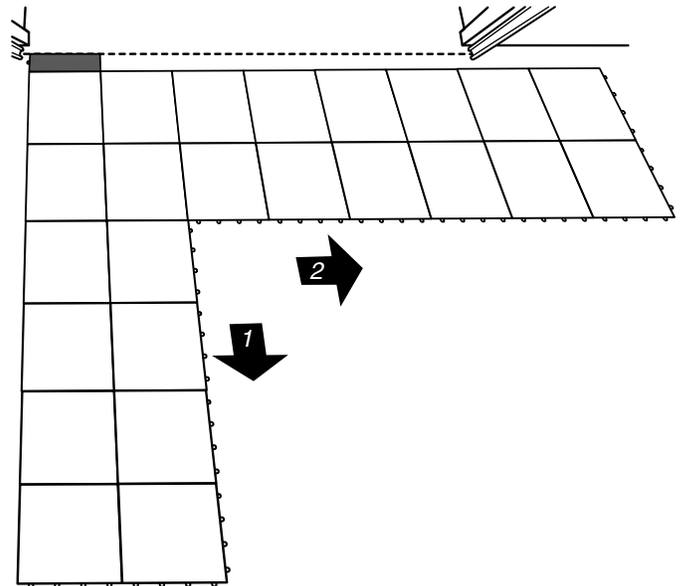
A. Embrasure de la porte du garage  
B. Glissières de roulement de la porte du garage  
C. Ligne axiale (par rapport aux glissières)

2. Aligner le premier élément de garniture de rive avec connecteurs femelles avec la ligne axiale, près du bord gauche de l'embrasure de la porte du garage—voir l'illustration. La garniture de rive tiendra lieu de guide pour l'installation des éléments du carrelage.



A. Embrasure de la porte du garage  
B. Glissières de roulement de la porte du garage  
C. Ligne axiale (par rapport aux glissières)  
D. Élément de rive avec connecteurs femelles  
E. Élément de carrelage (avec connecteurs mâles vers l'avant et à gauche)

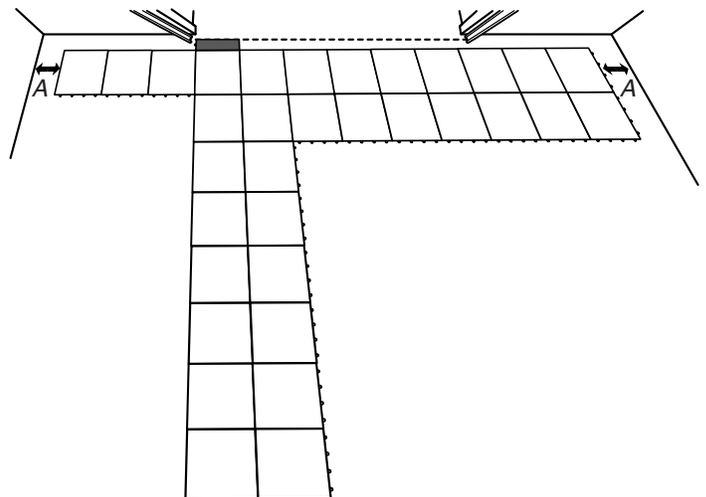
3. Utiliser un maillet de caoutchouc pour connecter les éléments de carrelage de la première colonne. Progresser depuis l'élément de rive avec connecteurs femelles vers le mur arrière du garage. Poursuivre en installant les éléments de carrelage restants dans la première rangée, en progressant vers le côté droit du garage (voir l'illustration).



4. À partir de la première colonne, poursuivre avec l'installation de la première rangée d'éléments de carrelage—progresser vers le mur du côté gauche du garage. Ajuster le positionnement des éléments de carrelage installés pour obtenir la symétrie désirée.

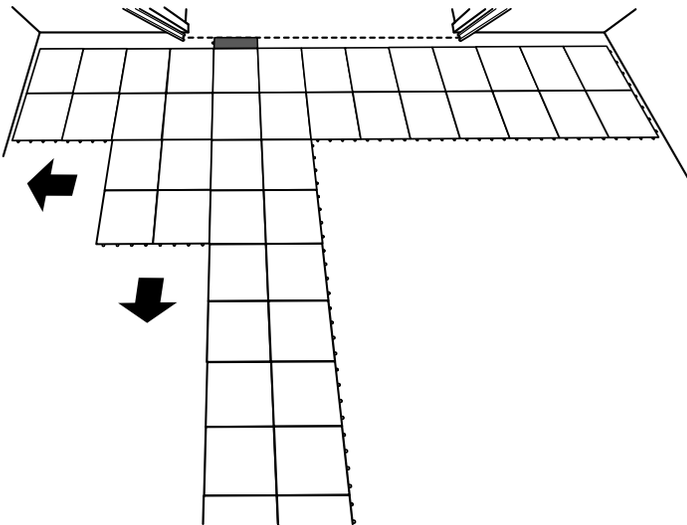
### IMPORTANT :

- Lors de l'installation des éléments de carrelage sur le côté gauche de la colonne, il peut être nécessaire d'ajuster la position de la garniture de rive et des éléments de carrelage.
- Pour minimiser les opérations de découpage et/ou assurer la symétrie, ajuster la position des éléments de rive et éléments de carrelage déjà installés, vers la gauche ou vers la droite, selon le besoin. Pour l'ajustement de la position, veiller à ce que la garniture de rive ne dépasse pas au-delà de la ligne de repérage tracée sur le sol du garage.



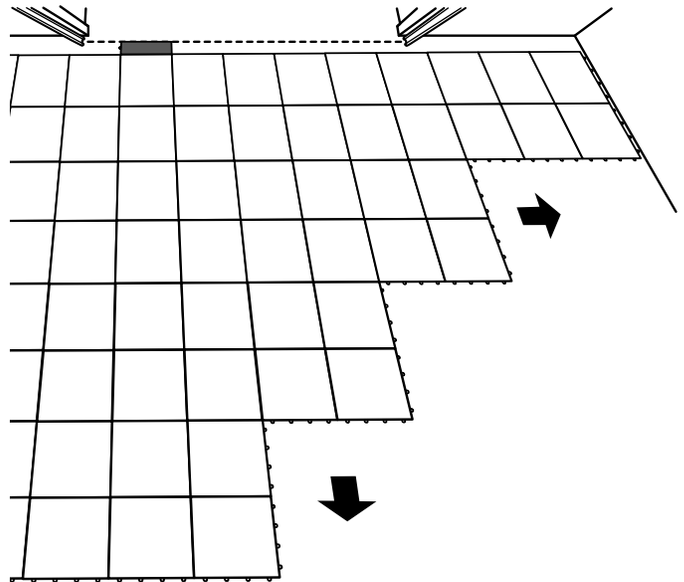
A. Ajuster la position, vers la gauche ou vers la droite.

- Pour l'obtention d'une symétrie correcte, il peut être nécessaire de découper les éléments de carrelage à placer le long des deux murs. Avant de découper les éléments de carrelage ou de la garniture de rive, mesurer l'espace disponible. Marquer et découper les éléments de carrelage à la longueur appropriée pour obtenir un placement correct.
  - Pour adapter un élément de carrelage ou de garniture de rive adjacent à une obstruction, comme les glissières de la porte du garage, utiliser une scie pour découper les encoches appropriées.
  - Dans le cas de la pose mur à mur, il peut être nécessaire de découper le revêtement de sol (éléments de carrelage) le long de un ou plusieurs murs du périmètre.
5. Poursuivre l'installation des éléments de carrelage sur le côté gauche de la colonne; progresser vers l'arrière du garage jusqu'à l'achèvement complet.



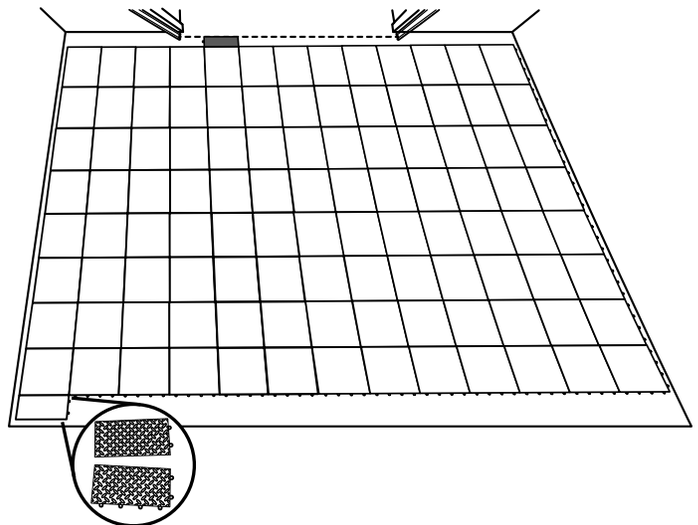
6. Connecter les éléments de carrelage restants sur le côté droit de la colonne, et progresser vers l'arrière du garage - voir l'illustration.

**REMARQUE :** Si le placement des éléments de carrelage est incorrect du fait d'une erreur d'assemblage, séparer les éléments de carrelage sur la limite avant de la zone de l'erreur d'assemblage. Ne pas oublier que les connecteurs femelles sont sur le bas et sur le côté droit du chaque élément de carrelage. Reconnecter ensuite les éléments de carrelage.



7. Si c'est nécessaire, découper la dernière rangée des éléments de carrelage pour obtenir l'ajustement approprié entre le mur arrière du garage et les éléments de carrelage déjà posés.

**REMARQUE :** Laisser un espace libre d'au moins  $\frac{1}{2}$ " (1,25 cm) entre le bord des éléments de carrelage et le mur périmétrique du garage, et autour de chaque obstruction (siphons de plancher, escalier, poteaux, etc.). Cet espace est nécessaire; il accommodera les effets de dilatation et contraction des éléments de carrelage sous l'effet des variations de température. Les éléments de carrelage peuvent se déformer si l'espace nécessaire n'est pas respecté.

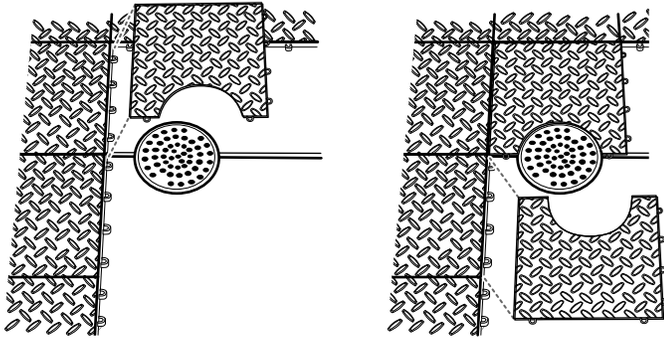


## Obstructions

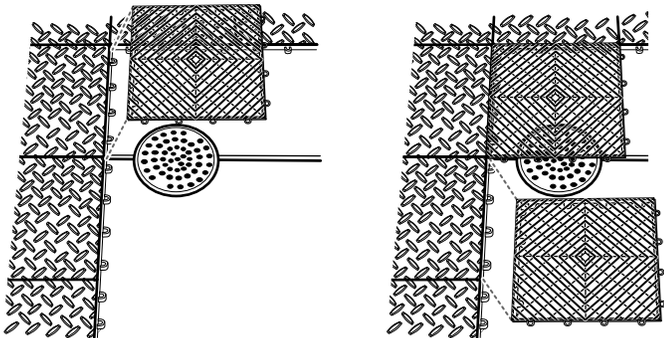
### IMPORTANT :

- Lorsque la zone à recouvrir contient des obstructions—siphon de plancher, poteau de support, escalier, etc., utiliser une scie pour exécuter les découpages nécessaires.
- Plusieurs méthodes sont disponibles dans le cas d'un siphon de plancher.

**Style 1 :** Découpage des éléments de carrelage qui recouvriraient le siphon de plancher existant.

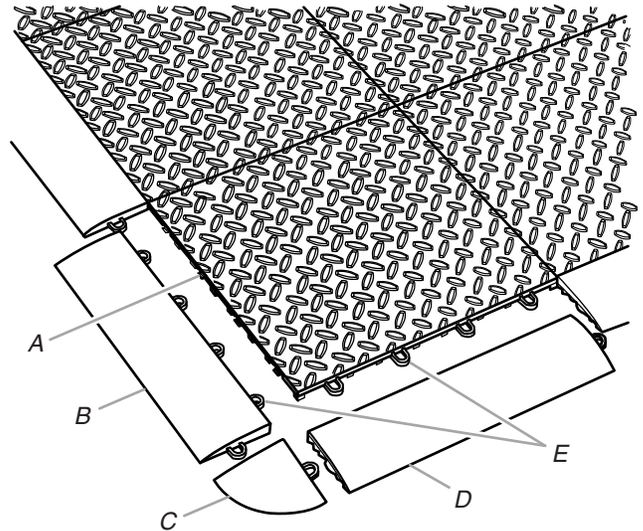


**Style 2 :** Placer un élément de carrelage Gladiator® pour siphon de plancher (option) par-dessus le siphon de plancher existant.



## Installation des garnitures de rive

Connecter les garnitures de rive : assemblage avec les connecteurs mâles et connecteurs femelles. Installer l'élément de finition d'angle comme sur l'illustration.



A. Pitons (connecteurs mâles)

B. Garniture de rive (connecteurs femelles)

C. Connecteur d'angle pour garniture de rive

D. Garniture de rive (connecteurs mâles)

E. Boucles (connecteurs femelles)

# ENTRETIEN DU REVÊTEMENT DE SOL

Un entretien adéquat du revêtement de sol Gladiator® lui permettra de fournir de nombreuses années de service.

## IMPORTANT :

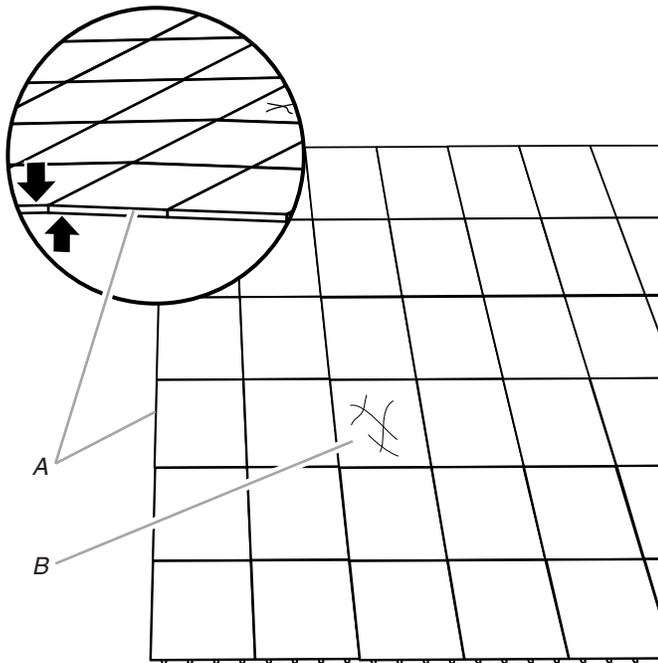
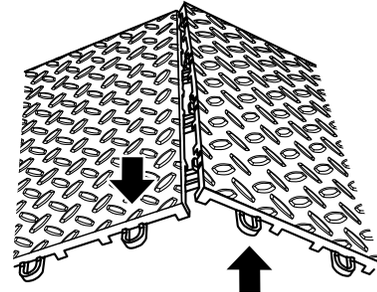
- Balayer le sol selon le besoin pour éliminer saleté superficielle, sable, gravier et autres matériaux abrasifs susceptibles de détériorer le fini superficiel.
- Laver périodiquement le revêtement de sol avec une solution d'eau et savon doux. Utiliser une brosse à soies souples pour éliminer les saletés et les taches. Ne pas utiliser une brosse à récurer dure. Un excès de récurage détériorera le fini superficiel.
- Si on le souhaite, on peut retirer le revêtement de sol du garage et le placer dans l'allée pour les opérations de nettoyage et séchage. Il est normal que de l'humidité apparaisse entre le revêtement de sol et le sol du garage. Si désiré, retirer le revêtement de sol du garage pour laisser le sol sécher.

**REMARQUE :** Une température de 0°F à 120°F (-18°C to 49°C) n'aura aucun effet néfaste sur le revêtement de sol.

- Occasionnellement il peut être nécessaire de séparer des éléments de carrelage du revêtement de sol déjà posé pour pouvoir enlever un élément de carrelage endommagé, ou pour le nettoyage d'éléments de carrelage.
1. Pour séparer les éléments de carrelage assemblés, commencer sur la limite gauche de la rangée.

2. Soulever le centre des éléments de carrelage en tirant le côté droit tout en appuyant sur le côté gauche. Cela permettra de les désassembler. Séparer la rangée d'éléments de carrelage.

**REMARQUE :** S'assurer d'installer l'élément de carrelage de remplacement en orientant les pitons (connecteurs mâles)/boucles (connecteurs femelles) de la même façon que ceux de l'élément de carrelage enlevé.



A. Rive périphérique  
B. Élément endommagé

## DÉPANNAGE

### Taches sur le revêtement de sol

- **Quel type de taches est-il possible d'éliminer?** Le revêtement de sol résiste à la formation de taches par de nombreux produits communément utilisés dans un garage. Cependant certains produits (fluide de freinage, produits pigmentés et noir de carbone des pneus, etc.) peuvent au cours du temps former des taches indélébiles.

- **Quels produits utiliser pour l'élimination de taches?** Pour minimiser le risque de formation de taches indélébiles, éponger et essuyer la surface du revêtement de sol après tout renversement de liquide ou autre produit. Si un lavage avec eau et savon doux ne suffit pas pour éliminer les taches, utiliser un produit dégraissant compatible avec les matériaux en polypropylène.

**REMARQUE :** L'utilisation d'un produit dégraissant non compatible avec les matériaux en polypropylène endommagera le revêtement de l'élément de carrelage.

## Formation d'ondulations près des murs et plinthes

- **Le revêtement de sol forme-t-il des ondulations près des murs et plinthes?** Le matériau du revêtement de sol subit des effets de dilatation/contraction sous l'action des variations de température saisonnières. Si l'installation est exécutée par un jour de température basse, laissez un espace de 1/2" (1,25 cm) entre le revêtement de sol et chaque mur ou plinthe pour permettre une dilatation sans déformation durant les périodes de température plus élevée.
- **Que peut-on faire en présence d'ondulations, lorsqu'il n'y a pas d'espace libre?** Il peut être nécessaire d'enlever les éléments de carrelage adjacents au mur ou adjacents aux obstructions, et d'entailler les éléments de carrelage pour ménager un espace libre approprié.

# GARANTIE DU REVÊTEMENT DE SOL AVEC ÉLÉMENTS DE CARRELAGE GLADIATOR® GARAGEWORKS PAR WHIRLPOOL CORPORATION

## GARANTIE LIMITÉE DE DIX ANS

Pendant dix ans à compter de la date d'achat, lorsque cet appareil est installé, utilisé et entretenu conformément aux instructions jointes à ou fournies avec le produit, Gladiator® GarageWorks remplacera les pièces ou le produit défectueux pour corriger les vices de matériaux ou de fabrication.

### Gladiator® GarageWorks ne paiera pas pour :

1. Les appels de service pour rectifier l'installation de tout produit Gladiator® GarageWorks ou pour expliquer comment l'utiliser ou l'installer.
2. Les dommages causés par une manipulation ou une expédition des produits incorrecte, ou les produits endommagés par accident, abus, mésusage, incendie, inondation, installation incorrecte, actes de Dieu, négligence, corrosion, modification ou mauvaise manipulation.
3. Les frais d'expédition ou de transport pour livrer des produits de rechange ou retourner des produits défectueux.
4. Les réparations ou le remplacement lorsque le produit est utilisé autrement que dans une utilisation normale, unifamiliale, comme dans un environnement commercial, ou manipulé d'une façon non conforme aux instructions d'installation fournies avec le produit.
5. Les défauts d'apparence, notamment les taches ou décolorations, n'affectant pas la fonctionnalité ou la résistance structurale du produit.
6. Le produit de rechange pour les produits Gladiator® GarageWorks qui sont utilisés en dehors des États-Unis ou du Canada.
7. Au Canada, les frais de déplacement ou de transport pour les clients qui habitent dans des régions éloignées.
8. Tous les frais de main-d'œuvre encourus au cours de la période de garantie limitée.
9. Les détériorations de la surface imputables à une interaction chimique.
10. Les dommages provoqués par la fixation permanente par adhésif du matériau sur la surface du plancher existant du garage.
11. Les dommages imputables au fait que lors de l'installation, la surface texturée du revêtement de sol en rouleau n'a pas été orientée vers le haut.
12. Les dommages imputables à une utilisation impropre, ceci incluant sans limitation, les brûlures, coupures, éraflures, frottements, perforations et indentations.
13. Les dommages imputables à la moisissure, au mildiou, aux champignons ou aux bactéries.
14. Les dommages imputables à l'exposition prolongée au rayonnement solaire direct.
15. Les dommages imputables à un excès d'humidité, alcalinité ou pression hydrostatique provenant du substrat du plancher.

### CLAUSE D'EXONÉRATION DE RESPONSABILITÉ AU TITRE DES GARANTIES IMPLICITES; LIMITATION DES RECOURS

LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS LES GARANTIES PROLONGÉES APPLICABLES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER, SONT EXCLUES DE LA PRÉSENTE GARANTIE, ET CE DANS LES LIMITES AUTORISÉES PAR LA LOI. TOUTE GARANTIE IMPLICITE POUVANT ÊTRE IMPOSÉE PAR LA LOI EST LIMITÉE À UN AN, OU À LA PLUS COURTE PÉRIODE AUTORISÉE PAR LA LOI. CERTAINES JURIDICTIONS NE PERMETTENT PAS LA LIMITATION DE LA DURÉE DE VALIDITÉ DES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER; PAR CONSÉQUENT LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS STIPULÉES DANS LES PRÉSENTES PEUVENT NE PAS VOUS ÊTRE APPLICABLES. CETTE GARANTIE VOUS CONFÈRE DES DROITS JURIDIQUES SPÉCIFIQUES ET VOUS POUVEZ ÉGALEMENT JOUIR D'AUTRES DROITS QUI PEUVENT VARIER D'UN ÉTAT À L'AUTRE OU D'UNE PROVINCE À L'AUTRE.

À l'extérieur du Canada et des 50 États des États-Unis, cette garantie ne s'applique pas. Contacter votre marchand Gladiator® GarageWorks autorisé pour déterminer si une autre garantie s'applique.

Si vous avez besoin de service, appelez le Centre pour l'eXpérience de la clientèle de Gladiator® GarageWorks au **1-866-342-4089** (sans frais), de n'importe où aux É.-U. Au Canada, contactez votre compagnie de service désignée par Whirlpool Canada LP ou composez le **1-800-807-6777**.

Aux États-Unis, Gladiator® GarageWorks correspond à Whirlpool Corporation, Benton Harbor, Michigan 49022. Au Canada, Gladiator® GarageWorks correspond à Whirlpool Canada LP, Mississauga, ON L5N 3A7.

8/05

### Conserver votre reçu de vente pour référence ultérieure. Pour le service sous garantie, vous devez présenter un document prouvant la date d'achat ou d'installation.

Inscrire le code dateur trouvé sur le revers du revêtement de sol pour vous aider à obtenir assistance ou service en cas de besoin.

Nom du marchand \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Numéro de téléphone \_\_\_\_\_

Code dateur \_\_\_\_\_

Date d'achat \_\_\_\_\_

