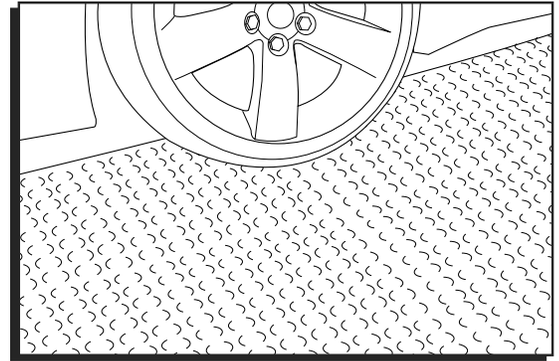


ULINE H-2345, H-2346,
H-2347, H-3154, H-7934
GARAGE FLOOR MATS

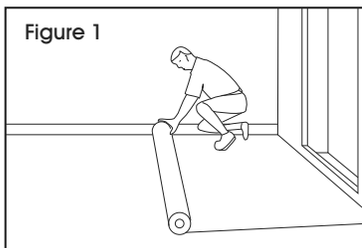
1-800-295-5510
uline.com



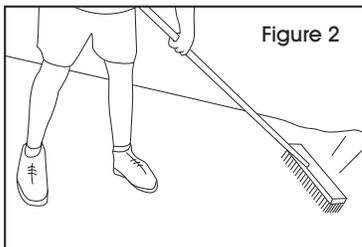
INSTRUCTIONS

INSTALLATION

1. Sweep and clean desired surface and remove any objects. Make sure surface is dry before rolling out mat.
2. Unrolling the mat: (See Figure 1)



- a. **Option 1:** For best results, unroll in the sunlight on a clean surface. The warmer the conditions, the quicker the curls will straighten out and lay flat. Using a wide push broom, push air out from center and work your way out (side to side and length to length). Repeat if necessary. (See Figure 2) Place mat on desired surface.

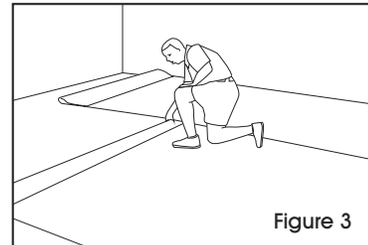


- b. **Option 2:** To unroll directly on desired surface, start unrolling at the entrance, finishing at the back. In cool conditions it may take 72+ hours for most curl marks to lay flat depending on the temperature. Using a wide push broom, push air out from center and work your way out (side to side and length to length). Repeat if necessary. (See Figure 2)

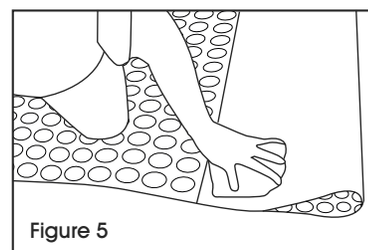
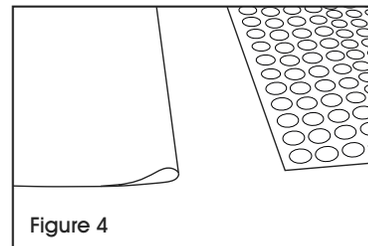
 **NOTE:** Initially, the mat will have curl marks due to being rolled on a core. This is normal.

 **NOTE:** Depending on temperature, product may slightly expand or contract during the smoothing process.

3. Unrolling multiple mats side by side: edges may be butted together or overlapped (1½" to 6") for seamless appearance and surface protection. (See Figure 3)



4. **Seaming** – Fold back edges of rolls and wipe clean. (See Figures 4 and 5)

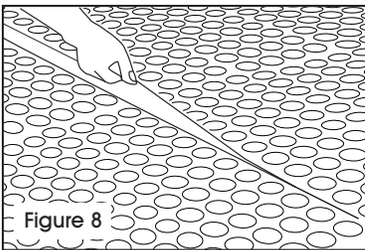
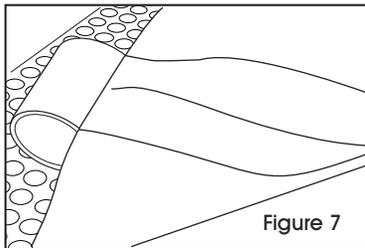
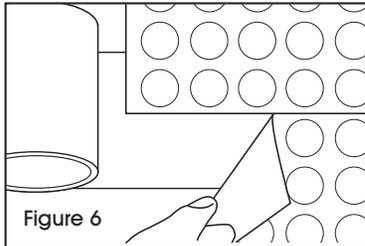


- a. **Butt seaming** – Attach a reinforced acrylic adhesive tape along roll #1's edge (leaving 2" of tape exposed) and fold back into position. Fold back roll #2 and wipe bottom edge clean. Carefully align along edge of roll #1. Do not stretch mat or tape when applying. (See Figures 6-8)

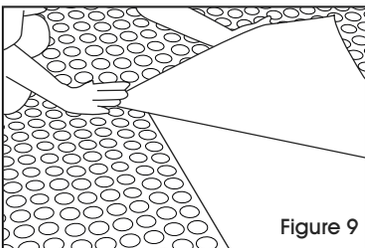
INSTRUCTIONS CONTINUED

4. Seaming continued

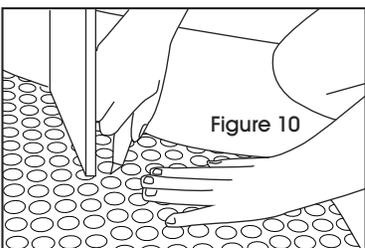
 **NOTE:** Due to the manufacturing process, patterns of two pieces of flooring may not match or align exactly along the seam when two mats are laid side by side.



b. **Overlapping** – After the mats have relaxed, use Uline S-19681 3M 4475 Industrial Plastic Adhesive to join mats that overlap 1 1/2" to 6". (See Figure 9)

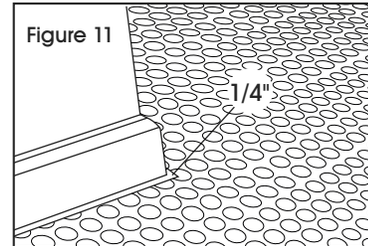


5. For custom fit, allow product to relax in place before trimming around edges and corners. (See Figure 10)



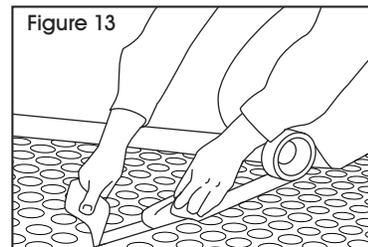
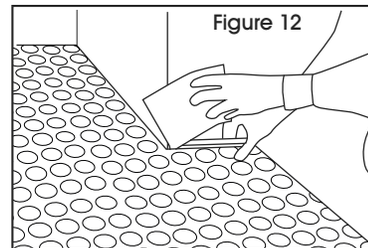
 **NOTE:** If the mat is used under extreme temperature conditions, such as direct sunlight or unheated rooms, the product may expand or contract as much as 2% after laying flat.

6. Trim edges with sharp scissors or utility knife. Trim edges along exterior walls leaving 1/4" gap to allow for expansion/contraction. (See Figure 11)



7. Taping or gluing edges or seams. (See Figures 12-13)

a. If you choose to hold down the edges or seams between two mats, use Uline S-15829 (US) or S-15833 (Canada) 3M Rubber & Vinyl 80 after the mat has relaxed.



 **NOTE:** Only use an acrylic-based adhesive product if choosing to hold down edges. Rubber-based adhesives will cause the vinyl to contract.

 **NOTE:** Mats can be installed using a pressure sensitive vinyl adhesive (PSA). If using a PSA, instructions from the adhesive manufacturer should be followed closely as different floor types and environments may require different installation methods.

INSTRUCTIONS CONTINUED

CLEANING:

Surface is easily washed with soap and water. Brush or sweep with cool water using a broom or sponge squeegee. Mild soaps and normal household detergents may be used. Do not leave harsh detergents or chemicals on the mat.

Normal household vinyl cleaners may be used to increase longevity and to remove stubborn debris. Certain automotive vinyl products may cause surface to become slippery. Use a non-slip vinyl protector such as a clean-and-shine floor cleaner.

This is not a stain-proof mat—certain dyes, inks, rubber tires, and chemicals may cause permanent staining. Never use harsh chemicals such as tar remover or kerosene on this product.

After cleaning, apply a coat of floor polish for vinyl floors to add a long-lasting, high-luster finish.



NOTE: Leaving chemicals on the product for a long period of time may cause damage. If concrete floor has been treated with certain sealers prior to mat installation, sealer may break down over time and adhere to back of mat without causing damage to mat.



NOTE: Some motorcycle kickstands may cut or damage this product.

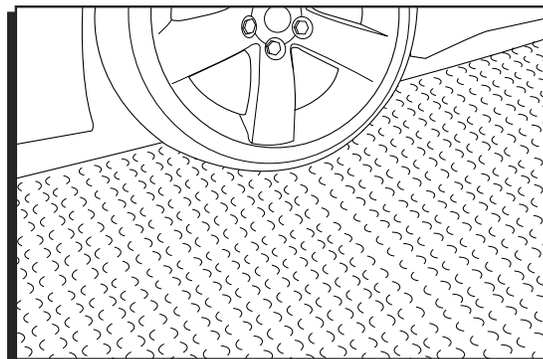


CAUTION: Any floor surface may become slippery when moisture or debris are present. Proper care and cleaning of vinyl flooring will reduce the likelihood of slips and falls. Always wipe up any oil, chemicals or other fluids that may drip or leak from vehicles to prevent hazardous, slippery conditions.

ULINE

1-800-295-5510

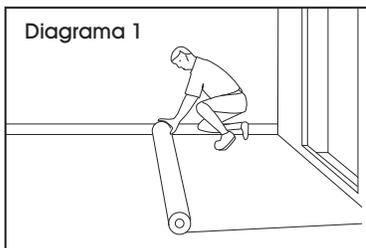
uline.com



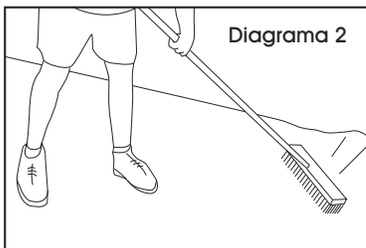
INSTRUCCIONES

INSTALACIÓN

1. Barra y limpie la superficie deseada y retire cualquier objeto. Asegúrese de que la superficie esté seca antes de desenrollar el tapete.
2. Desenrollar el tapete: (Vea Diagrama 1)



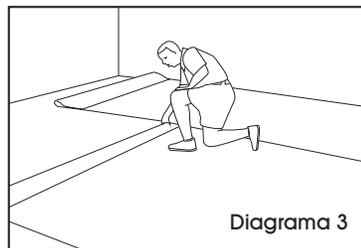
- a. **Opción 1:** Para obtener los mejores resultados, desenróllelo al sol sobre una superficie limpia. Cuanto más cálidas sean las condiciones, más deprisa se alisarán los dobleces y quedará plano el tapete. Usando un cepillo ancho, empuje el aire desde el centro y hacia los extremos (de lado a lado y de largo a largo). Repita la operación en caso de ser necesario. (Vea Diagrama 2) Coloque el tapete sobre la superficie deseada.



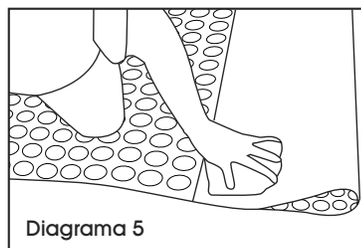
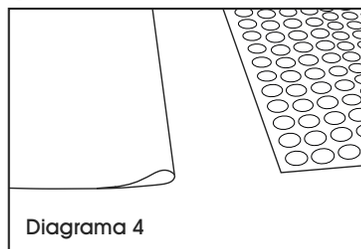
- b. **Opción 2:** Para desenrollarlo directamente sobre la superficie deseada, comience a desenrollar desde la entrada y termine en la parte del fondo. En condiciones frías puede que sean necesarias más de 72 horas para que la mayoría de las marcas de dobleces queden planas, dependiendo de la temperatura. Usando un cepillo ancho, empuje el aire desde el centro y hacia los extremos (de lado a lado y de largo a largo). Repita la operación en caso de ser necesario. (Vea Diagrama 2)

-  **NOTA:** Inicialmente, el tapete tendrá marcas de dobleces de estar enrollado sobre un núcleo. Esto es normal.
-  **NOTA:** Dependiendo de la temperatura, el producto podría expandirse o contraerse ligeramente durante los procesos de alisado.

3. Desenrollar varios tapetes uno junto a otro: los bordes pueden empalmarse o superponerse (3.8 cm a 15.2 cm [1½" a 6"]) para ofrecer un aspecto impecable y proteger las superficies. (Vea Diagrama 3)



4. **Uniones –** Doble los bordes de los rollos hacia atrás y límpielos con un paño. (Vea Diagramas 4 y 5)



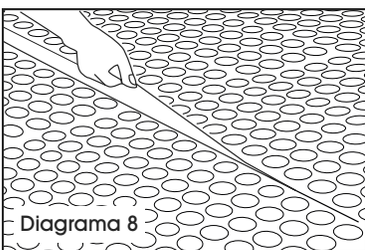
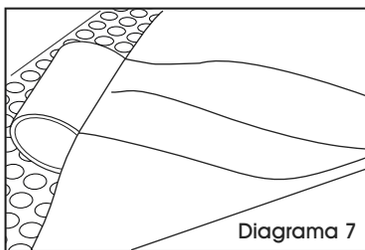
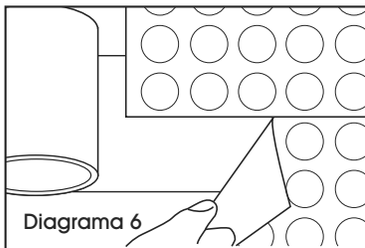
CONTINUACIÓN DE INSTRUCCIONES

4. Continuación de Uniones

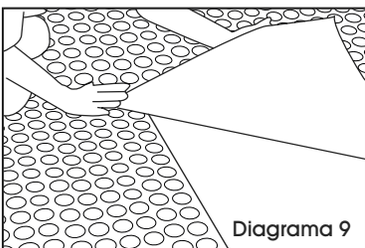
- a. **Unión a ras:** Fije cinta adhesiva reforzada de acrílico a lo largo del extremo del rollo #1 [dejando 5 cms (2") de cinta a la vista] y regrese el borde a su posición original. Doble hacia atrás el borde del rollo #2 y limpie la cara inferior con un paño. Con cuidado, alinéelo a lo largo del extremo del rollo #1. No estire el tapete o la cinta durante su aplicación. (Vea Diagramas 6-8)



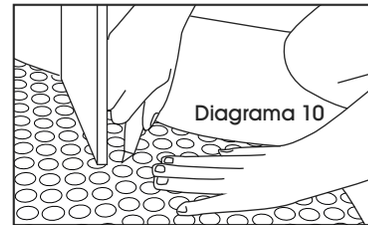
NOTA: Debido al proceso de fabricación, es posible que el patrón no coincida o no se alinee exactamente a lo largo de la unión cuando dos tapetes se colocan uno junto al otro.



- b. **Superposición** – Una vez que los tapetes estén alisados, use Uline S-19681 3M 4475 Adhesivo Industrial de Plástico para unir los tapetes que se superponen de 3.8 cm a 15 cm (1/2" a 6"). (Vea Diagrama 9)

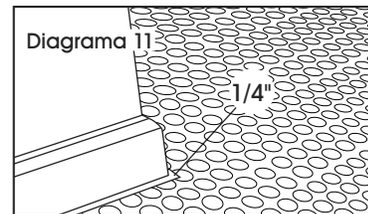


5. Para un ajuste personalizado, permita que el producto pierda la rigidez una vez colocado en su lugar antes de recortar alrededor de los extremos y las esquinas. (Vea Diagrama 10)



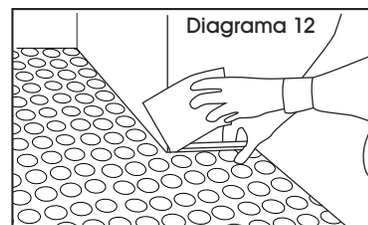
NOTA: Si el tapete está expuesto a condiciones de temperaturas extremas, como la luz solar directa o habitaciones sin calefacción, el producto puede expandirse y contraerse hasta un 2% después de colocarse plano.

6. Recorte los bordes con unas tijeras afiladas o una navaja utilitaria. Recorte los bordes a lo largo de las paredes exteriores dejando un hueco de 1/4" para permitir la expansión/contracción. (Vea Diagrama 11)

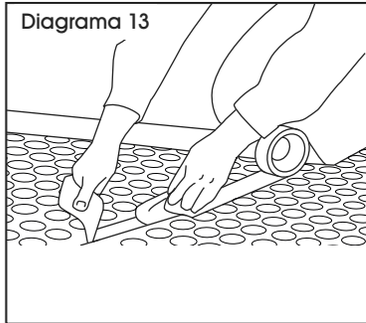


7. Unir con cinta o pegamento los bordes o las uniones. (Vea Diagramas 12-13)

- a. Si decide sujetar los bordes o las uniones de dos tapetes, utilice Uline S-15829 (USA) o S-15833 (Canadá) 3M 80 Adhesivo para Goma y Vinil después de que el tapete se haya alisado.



CONTINUACIÓN DE INSTRUCCIONES



NOTA: Solo use un producto adhesivo a base de acrílico si elige sostener los bordes. Los adhesivos a base de caucho harán que el vinilo se contraiga.



NOTA: Puede instalar los tapetes utilizando adhesivo de vinil sensible a la presión (PSA). Si utiliza un PSA, debe seguir cuidadosamente las instrucciones del fabricante del adhesivo debido a que los diferentes tipos de pisos y ambientes pueden necesitar de diferentes métodos de instalación.

LIMPIEZA:

La superficie se puede lavar fácilmente con agua y jabón. Cepille o barra con agua fría usando una escoba o jalador con esponja. Se pueden usar jabones suaves y detergentes del hogar normales. No deje detergentes o químicos agresivos sobre el tapete.

Los limpiadores de vinil normales para el hogar se pueden usar para incrementar la vida útil y para eliminar la suciedad más rebelde. Ciertos productos de vinil para automóviles podrían ocasionar que la superficie se vuelva resbaladiza. Use un protector antideslizante para vinil, como un limpiador con abrillantador para piso.

Este no es un tapete a prueba de manchas. Ciertos colorantes, tintas, llantas de caucho y químicos pueden ocasionar manchas permanentes. Nunca use químicos abrasivos como limpiadores de alquitrán o queroseno sobre este producto.

Después de limpiarlo, aplique una capa de pulidor de pisos para pisos de vinil para darle un acabado brillante y duradero.



NOTA: Dejar químicos sobre el producto durante un periodo prolongado podría causar daños. Si el piso de concreto se ha tratado con ciertos selladores antes de colocar el tapete, el sellador podría descomponerse con el tiempo y adherirse a la parte posterior del tapete sin dañar el tapete.



NOTA: Las patas de apoyo de algunas motocicletas podrían cortar o dañar este producto.

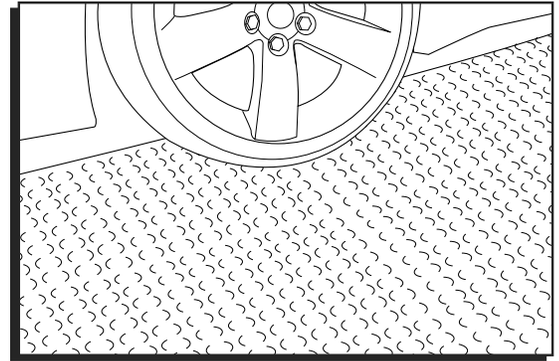


PRECAUCIÓN: Cualquier superficie del piso puede volverse resbaladiza en presencia de humedad o desechos. El cuidado y limpieza adecuados del piso de vinil disminuirán la probabilidad de resbalones y caídas. Limpie siempre cualquier aceite, líquido u otra sustancia que gotee o filtre de los vehículos para evitar condiciones peligrosas y resbaladizas.

ULINE

800-295-5510
uline.mx

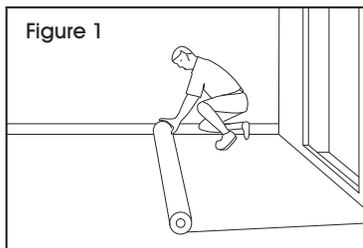
TAPIS POUR PLANCHER DE GARAGE



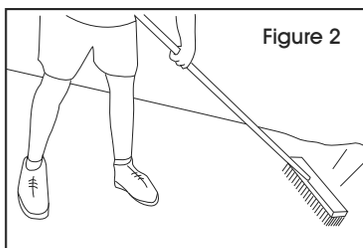
INSTRUCTIONS

INSTALLATION

1. Balayez et nettoyez la surface souhaitée et retirez tous les objets. Assurez-vous que la surface est sèche avant de dérouler le tapis.
2. Dérouler le tapis : (Voir Figure 1)



- a. **Option 1** : Pour de meilleurs résultats, déroulez le film à la lumière du soleil sur une surface propre. Plus les conditions sont chaudes, plus vite les ondulations se redresseront et s'aplatiront. À l'aide d'un grand balai-brosse, repoussez l'air à partir du centre en allant vers l'extérieur (d'un côté à l'autre et d'une longueur à l'autre). Répétez l'opération si nécessaire. (Voir Figure 2) Placez le tapis sur la surface souhaitée.

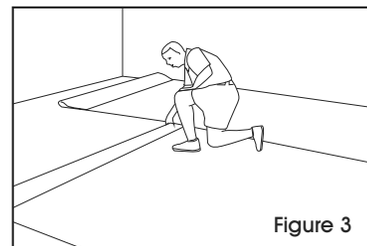


- b. **Option 2** : Pour dérouler le tapis directement sur la surface souhaitée, commencez le déroulement à l'entrée de salle, puis terminez par le fond. Par temps frais et selon la température, les ondulations peuvent prendre plus de 72 heures avant de s'aplatir. À l'aide d'un grand balai-brosse, repoussez l'air à partir du centre en allant vers l'extérieur (d'un côté à l'autre et d'une longueur à l'autre). Répétez l'opération si nécessaire. (Voir Figure 2)

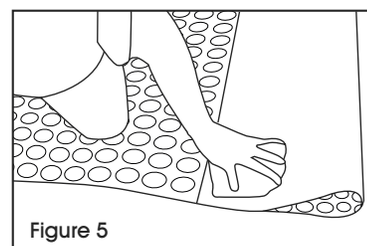
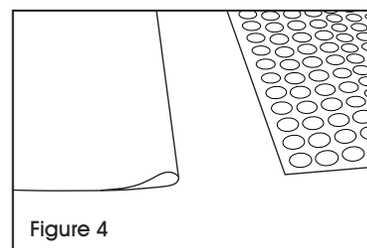
 **REMARQUE** : Puisque le tapis est enroulé sur un rouleau, des ondulations seront présentes au départ. Cela est normal.

 **REMARQUE** : L'article peut, selon la température, se dilater ou se contracter durant le processus d'aplatissement.

3. Dérouler plusieurs tapis côte à côte : les bords peuvent être juxtaposés ou se chevaucher (de 3,8 cm à 15,2 cm [de 1½ po à 6 po]) pour offrir une apparence uniforme et protéger la surface. (Voir Figure 3)



4. **Jointure** – Repliez les bords inférieurs des rouleaux et nettoyez-les proprement. (Voir Figures 4 et 5)



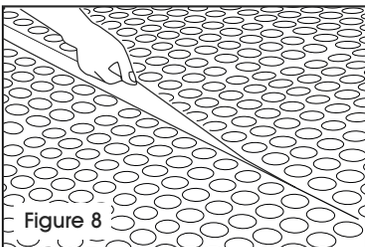
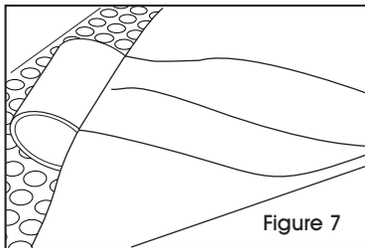
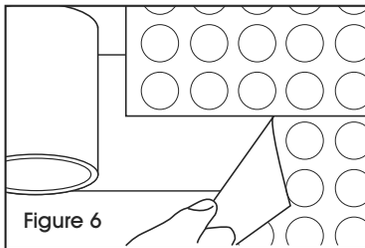
INSTRUCTIONS SUITE

4. Jointure suite

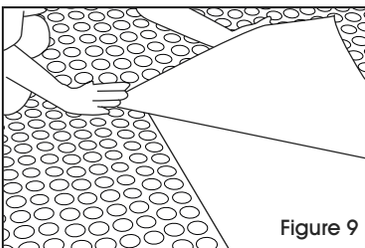
- a. **Jointure de tapis juxtaposés** – Fixez un ruban adhésif en acrylique renforcé le long du bord du 1^{er} rouleau (en laissant 5 cm (2 po) de ruban exposé) et repliez en position. Repliez le 2^e rouleau et nettoyez le bord inférieur. Alignez-le soigneusement le long du bord du 1^{er} rouleau. N'étirez pas le tapis ou le ruban adhésif lors de l'application. (Voir Figures 6 à 8)



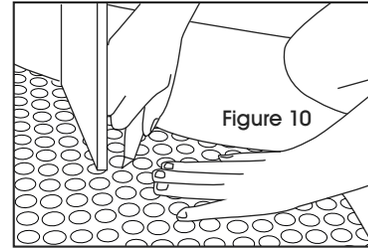
REMARQUE : En raison du processus de fabrication, les modèles de deux morceaux de tapis peuvent ne pas correspondre ou s'aligner exactement le long de la jointure lorsqu'ils sont posés côte à côte.



- b. **Chevauchement** – Une fois que les tapis se sont assouplis, utilisez l'adhésif en plastique industriel 3M 4475, n° de modèle Uline S-19681, pour joindre les tapis qui se chevauchent de 1 1/2 po à 6 po. (Voir Figure 9)

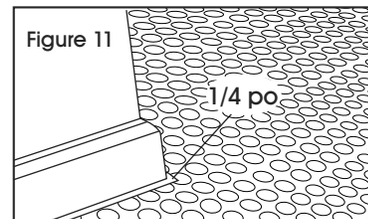


5. Pour un ajustement sur mesure, laissez l'article s'assouplir en place avant de tailler les bords et les coins. (Voir Figure 10)



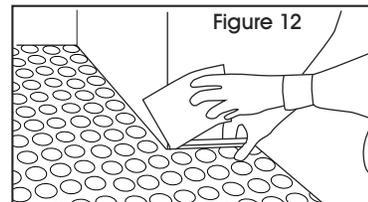
REMARQUE : Si le tapis est utilisé dans des températures extrêmes, par exemple s'il est exposé à la lumière du soleil directe ou placé dans une pièce non chauffée, l'article peut se dilater ou se contracter jusqu'à 2 % après être étendu à plat.

6. Taillez les bords à l'aide de ciseaux pointus ou d'un couteau universel. Taillez les bords le long des murs extérieurs en laissant un espace de 0,6 cm (1/4 po) pour permettre la dilatation/contraction. (Voir Figure 11)

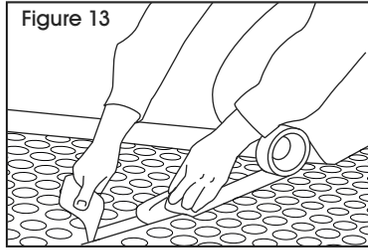


7. Application d'un ruban adhésif ou de la colle sur les bords ou les joints. (Voir Figures 12 et 13)

- a. Si vous choisissez de maintenir en place les bords ou les joints entre deux tapis, utilisez l'adhésif 3M 80 pour caoutchouc et vinyle, n° de modèle Uline S-15829 (É.-U.) ou S-15833 (Canada), une fois que le tapis s'est assoupli.



INSTRUCTIONS SUITE



REMARQUE: Utilisez uniquement un produit adhésif à base d'acrylique si vous avez l'intention de fixer les rebords. Les adhésifs à base de caoutchouc entraîneront la contraction du vinyle.



REMARQUE : Les tapis peuvent être installés au moyen d'un adhésif en vinyle sensible à la pression (ASP). Si vous utilisez un ASP, il est nécessaire de suivre à la lettre les instructions du fabricant, étant donné que les conditions et les divers types de sol peuvent exiger de différentes méthodes d'installation.

NETTOYAGE :

La surface est facile à laver avec de l'eau et du savon. Brossez ou balayez avec de l'eau fraîche à l'aide d'un balai ou d'une vadrouille éponge. Les savons doux et les détergents ménagers courants peuvent être utilisés. Ne laissez pas de détergents ou de produits puissants sur le tapis.

Les nettoyeurs ménagers courants pour le vinyle peuvent être utilisés pour augmenter la longévité et pour enlever les débris tenaces. Certains produits de vinyle pour automobiles peuvent rendre la surface glissante. Utilisez un protecteur de vinyle antidérapant comme un produit pour nettoyer et faire briller les planchers.

Ce tapis n'est pas résistant aux taches; les colorants, l'encre, les pneus en caoutchouc et les produits chimiques peuvent le tacher de façon permanente. N'utilisez jamais de produits chimiques puissants tels qu'un dissolvant de goudron ou du kérosène sur cet article.

Après le nettoyage, appliquez une couche d'encaustique pour planchers de vinyle pour ajouter une finition durable et lustrée.



REMARQUE : Des dommages peuvent être causés si des produits chimiques sont laissés sur l'article pendant une longue période. Si le plancher de béton a été traité avec un enduit avant l'installation du tapis, l'enduit peut se décomposer avec le temps et adhérer à l'arrière du tapis sans causer de dommages au tapis.



REMARQUE : Certaines béquilles de moto peuvent couper ou endommager cet article.



MISE EN GARDE : Toute surface de sol est susceptible d'être glissante en présence d'humidité ou de débris. Un entretien et un nettoyage adéquats du revêtement en vinyle permettront de réduire les risques de chutes et de glissades. Nettoyez toujours les écoulements et les fuites d'huile, de produits chimiques et de tout autre liquide provenant des véhicules afin de prévenir des conditions dangereuses propices aux chutes.

ULINE

1-800-295-5510
uline.ca