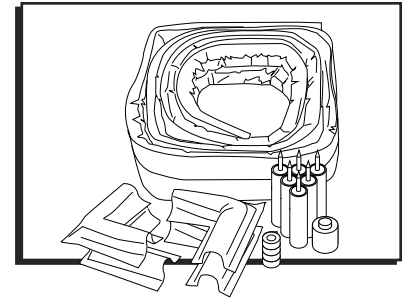


ULINE H-9401

MODULAR SPILL BERM

1-800-295-5510
uline.com



INSTALLATION

1. Clean surface where unit will be installed. Remove any debris or build-up of grease/oil from the floor.



WARNING! Not properly cleaning the surface may result in failure of the floor sealant.

2. Caulk any cracks or separations on the floor that the unit will cover.
3. Lay out the pieces to determine if any straight sections need to be cut to fit the size of containment area. Cut using a utility knife with a straight edge.
4. Apply the sealant to bottom of straight and corner sections. The sealant should be applied 1" in from the outer edges in a continuous line to ensure a complete seal. (See Figure 1)



NOTE: For better adhesion, scuff the bottom of the straight and corner sections with sandpaper.

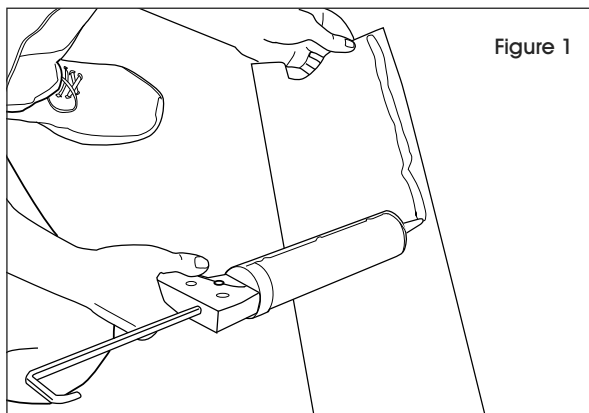


Figure 1

5. Place the straight and corner sections on desired area of floor and apply pressure.



NOTE: To ensure proper sealing on uneven surfaces, applying extra sealant and more direct pressure may be needed.

6. Apply the vinyl adhesive to join corners and straight sections.
 - a. Attach corners: Apply vinyl adhesive to built-in vinyl cover on corner section and end of straight section. Attach the two pieces and apply pressure (approximately 30 seconds). (See Figure 2)

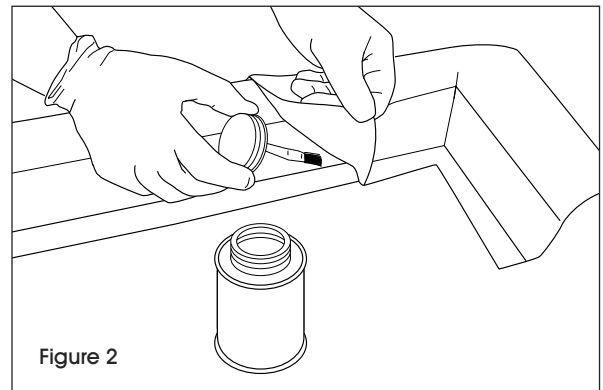
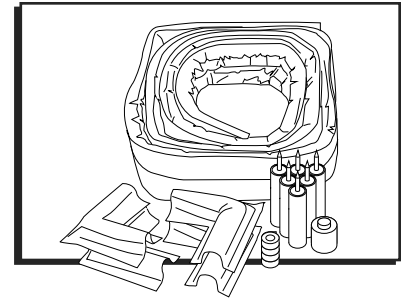


Figure 2

- b. Add straight sections: Align the two straight sections. Apply the connector vinyl over the top and cut to length. Seal with vinyl adhesive and apply pressure (approximately 30 seconds).

CARE INSTRUCTIONS

- If product is rolled up for storage, let it lie flat for two hours before installation.
- Let sealant and glue dry for at least one hour before use.
- To remove unit, scrape with a flat-blade shovel and use silicone remover to clean caulking from base.



INSTALACIÓN

1. Limpie la superficie donde instalará la unidad. Retire cualquier desecho o acumulación de aceite o grasa del piso.



¡ADVERTENCIA! No limpiar adecuadamente la superficie puede ocasionar que falle el sellador del piso.

2. Rellene cualquier grieta o separación en el área del piso que cubrirá la unidad.
3. Acomode las piezas para determinar si es necesario cortar algunas secciones rectas para que se ajusten al tamaño del área de contención. Corte utilizando una navaja utilitaria con borde recto.
4. Aplique el sellador a la parte inferior de las secciones rectas y de las esquinas. El sellador debe aplicarse a 1" de los bordes exteriores en una línea continua para asegurar un sellado completo. (Vea Diagrama 1)



NOTA: Para mejorar la adherencia, lije la parte inferior de las secciones rectas y de las esquinas.

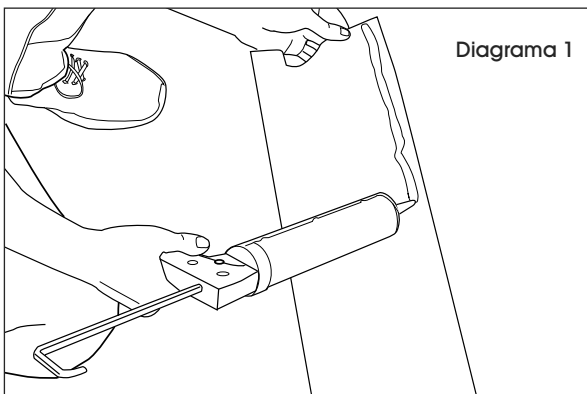


Diagrama 1

5. Coloque las secciones rectas y de las esquinas en el área del piso designada y haga presión.



NOTA: Para asegurar un sellado adecuado en superficies desiguales, puede necesitar más sellador y mayor presión directa.

6. Aplique el adhesivo vinílico para unir las esquinas y las secciones rectas.
 - a. Fijar las esquinas: Aplique el adhesivo vinílico a la cubierta de vinil integrada en la sección de la esquina y el extremo de la sección recta. Fije las dos piezas y aplique presión (aproximadamente 30 segundos). (Vea Diagrama 2)

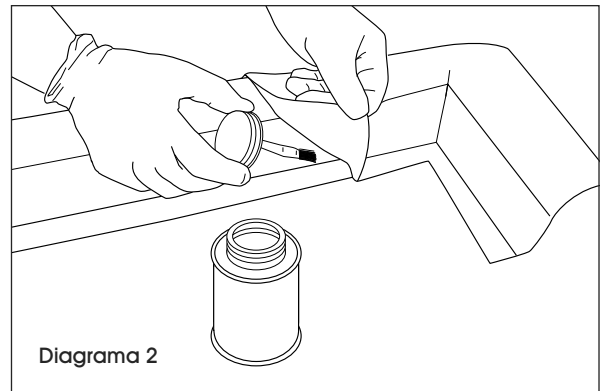
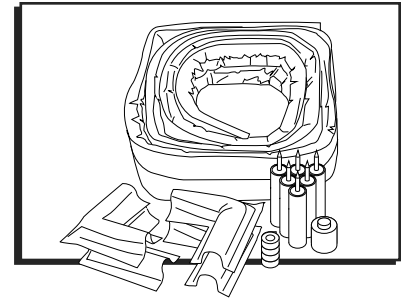


Diagrama 2

- b. Agregar secciones rectas: Alinee las dos secciones rectas. Aplique el conector de vinil sobre la cubierta y corte al largo deseado. Selle con el adhesivo de vinil y aplique presión (aproximadamente 30 segundos).

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- Si enrolla el producto al almacenarlo, permita que repose por dos horas antes de instalarlo.
- Permita que sequen el sellador y el pegamento al menos una hora antes de utilizarlos.
- Para quitar la unidad, raspe con una pala plana y para limpiar el relleno de la base, utilice removedor de silicón.

**INSTALLATION**

1. Nettoyez la surface où l'article sera installé. Enlevez tout débris ou accumulation de graisse/huile du sol.



AVERTISSEMENT! Un mauvais nettoyage de la surface peut entraîner une défaillance du produit d'étanchéité pour sol.

2. Calfeutrez toute fissure ou séparation sur le sol que l'article couvrira.
3. Disposez les pièces pour déterminer si des sections droites doivent être coupées pour s'adapter aux dimensions de la zone de confinement. Coupez-les avec un couteau universel et une règle à tracer.
4. Appliquez le produit d'étanchéité au bas des sections droites et de coins. Le produit d'étanchéité doit être appliqué en ligne continue à 1 po des bords extérieurs pour assurer une étanchéité complète. (Voir Figure 1)



REMARQUE : Pour une meilleure adhérence, poncez légèrement le bas des sections droites et de coins avec du papier de verre.

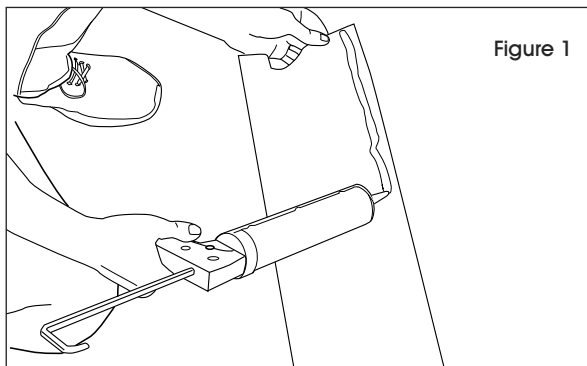


Figure 1

5. Placez les sections droites et de coins sur la zone du sol souhaitée et exercez de la pression.



REMARQUE : Pour assurer une bonne étanchéité sur des surfaces inégales, il peut être nécessaire d'appliquer du produit d'étanchéité supplémentaire et une pression plus directe.

6. Appliquez de la colle vinylique pour joindre les sections droites et de coins.
 - a. Fixation des coins : appliquez de la colle vinylique sur la couverture en vinyle intégrée de la section de coin et de l'extrémité de la section droite. Fixez les deux pièces et exercez de la pression (pendant environ 30 secondes). (Voir Figure 2)

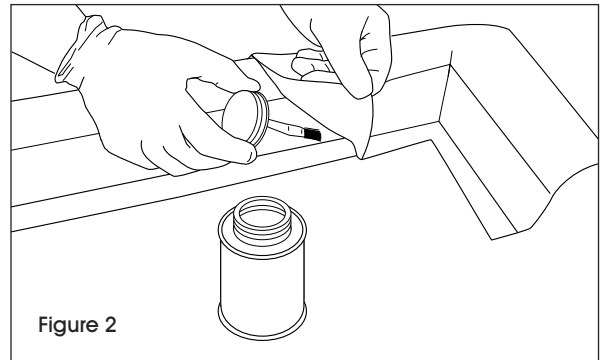


Figure 2

- b. Ajout des sections droites : alignez les deux sections droites. Appliquez le vinyle de raccord sur le dessus et coupez-le à la longueur voulue. Scellez avec de la colle vinylique et exercez de la pression (pendant environ 30 secondes).

ENTRETIEN

- Si le produit était enroulé pendant son entreposage, laissez-le reposer à plat pendant deux heures avant de l'installer.
- Laissez sécher le produit d'étanchéité et la colle pendant au moins une heure avant l'utilisation.
- Pour retirer l'article, grattez avec une pelle à lame plate et utilisez un dissolvant de silicone pour nettoyer le calfeutrage de la base.