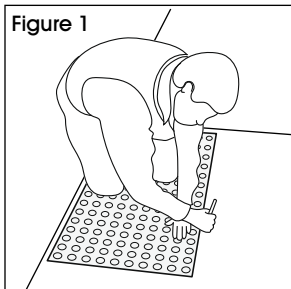


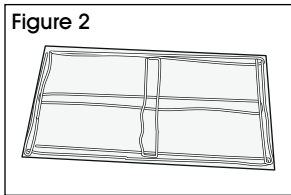
INSTALLATION

1. Place the tile on the designated location and trace the perimeter with a thin permanent marker. (See Figure 1)



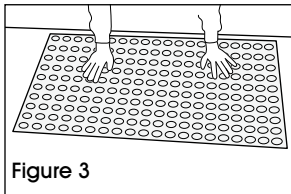
2. Set the tile aside. Using a 4" diamond cup grinder, scour the concrete within the marked location and in correspondence with the location requiring adhesive (as indicated on backside of tile).
3. Clear away the dust with a leaf blower, then clean the back of the tile and the concrete with rag soaked in acetone.

4. Apply adhesive to back of tile (as indicated on tile). The first bead should be applied thin, 1/2" from the perimeter edge and a second thicker bead applied 1" inside of the first. (See Figure 2)

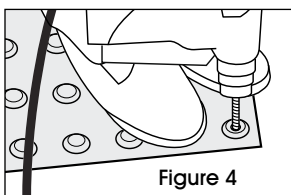


 NOTE: Ambient temperature must be between 40 and 120°F for adhesive to cure properly.

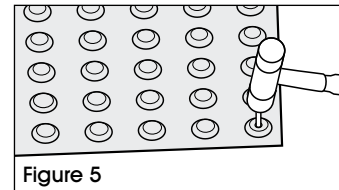
5. Set the tile true and square to the curb ramp and press down firmly. (See Figure 3)



6. While stepping down on either side of preformed hole, drill down 3" into concrete slab using a hammer drill and the recommended 1/4" diameter carbide drill bit. (See Figure 4)



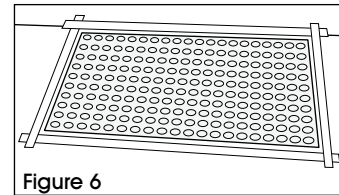
7. While still applying pressure, remove the dust and any adhesive that surfaces and carefully set the supplied color-matched fastener with a hammer. (See Figure 5)



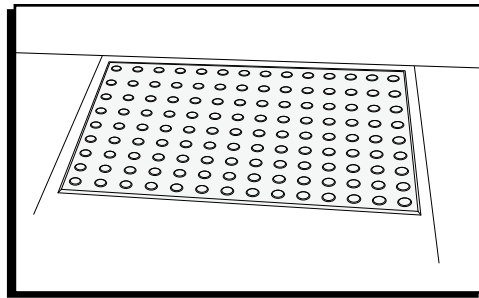
8. Repeat steps 6 and 7 while working across the tile from one end until all preformed fastener locations are completed.

9. Clean the perimeter of the tile and the immediately surrounding concrete with acetone, making sure to remove any adhesive that has escaped from beneath the tile.

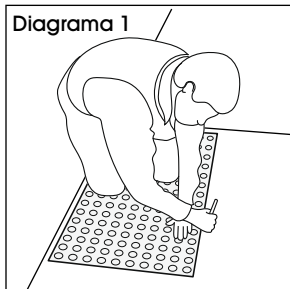
10. Mask the edge of the tile and the concrete, leaving a 1/2" gap back from the tile's perimeter edge. (See Figure 6)



11. Apply the perimeter sealant.
12. Using a plastic applicator or spatula, smooth out the sealant in a cove profile between the tile and adjacent concrete.
13. Carefully remove the masking tape immediately after tooling the perimeter sealant.

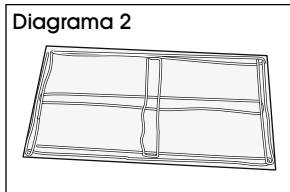
**INSTALACIÓN**

- Coloque la placa en el área designada y marque el perímetro con un marcador de punta fina. (Vea Diagrama 1)



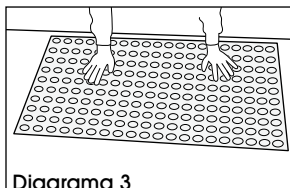
- Haga la placa a un lado y utilizando un disco de copa de diamante de 4", desgaste el concreto en el área marcada y que corresponde con la zona que requiere adhesivo como se indica en la parte posterior de la placa.
- Limpie el polvo con una sopladora de hojas, después limpie la parte posterior de la placa y el concreto con un trapo remojado en acetona.

- Aplique adhesivo a la parte posterior de la placa (como se indica en la placa). La primera aplicación debe ser delgada, a 1/2" del perímetro del borde y la segunda aplicación debe ser más gruesa y 1" al interior de la primera. (Vea Diagrama 2)

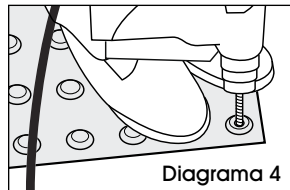


 **La temperatura ambiente debe estar entre 14 y 49°C (40 y 120°F) para que el adhesivo se seque de manera adecuada.**

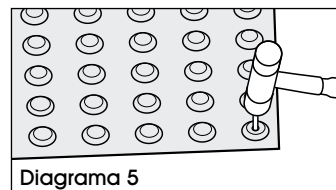
- Coloque la placa en su lugar y alinee con la rampa de la banqueta y presione con firmeza. (Vea Diagrama 3)



- Mientras presiona cualquier lado de los orificios para instalación, utilizando un taladro percutor con una broca de carburo de 1/4" haga un orificio de 3" de profundidad en el concreto. (Vea Diagrama 4)



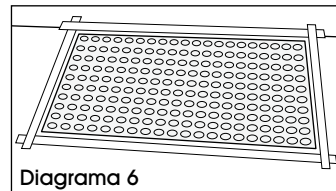
- Mientras sigue presionando, retire el polvo y cualquier adhesivo excedente y cuidadosamente coloque el anclaje del mismo color que se incluye. (Vea Diagrama 5)



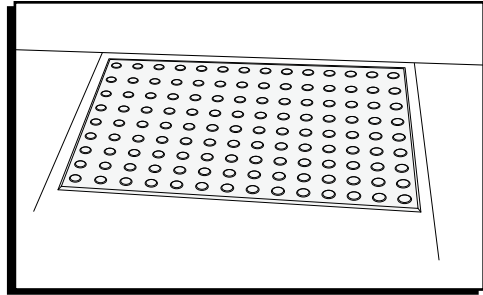
- Repita los pasos 6 y 7 mientras trabaja en el otro lado de la placa desde un extremo hasta que todos los anclajes hayan sido colocados en su lugar.

- Limpie con acetona el perímetro de la placa y las áreas circundantes inmediatas al concreto, asegurándose de retirar cualquier adhesivo que haya emergido de la parte posterior de la placa.

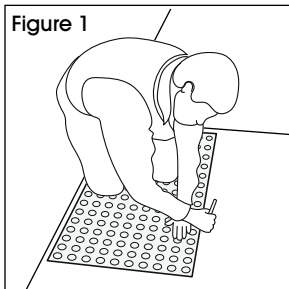
- Coloque cinta masking en las orillas de la placa y el concreto, dejando 1/2" de distancia del perímetro de borde de la placa. (Vea Diagrama 6)



- Aplique el sellador del perímetro.
- Utilizando un aplicador de plástico o espátula, coloque el sellador en la cavidad entre la placa y el concreto adyacente.
- Retire con cuidado la cinta masking inmediatamente después de terminar con el sellador del perímetro.

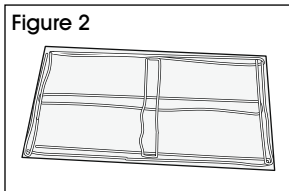
**INSTALLATION**

1. Placez la dalle sur l'emplacement désigné et délimitez le périmètre avec un marqueur permanent mince. (Voir Figure 1)



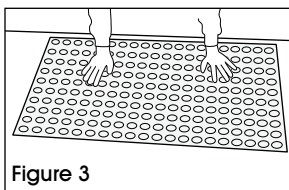
2. Mettez la dalle de guidage de côté et en vous servant d'une meule à profil diamantée de 4 po, récurez le béton à l'intérieur du périmètre précédemment délimité, et en correspondance avec la zone nécessitant l'application de colle, comme indiqué sur l'endos de la dalle.
3. Enlevez la poussière avec une souffleuse à feuilles, puis nettoyez le dos de la dalle et le béton avec un chiffon imbibé d'acétone.

4. Appliquez la colle au dos de la dalle (comme indiqué sur celui-ci). Une première couche fine doit être appliquée à 1/2 po du bord du périmètre. Une deuxième couche plus épaisse doit être appliquée à 1 po de la première. (Voir Figure 2)

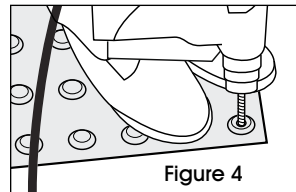


 **REMARQUE :** La température ambiante doit être comprise entre 14 et 49 °C (40 et 120 °F) pour que l'adhésif durcisse correctement.

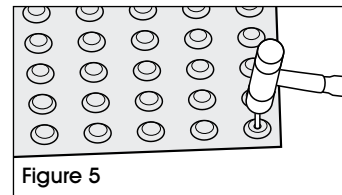
5. Installez la dalle dans l'emplacement précédemment configurée, ajustez-la par rapport à la rampe de trottoir, et appuyez fermement. (Voir Figure 3)



6. Tout en étant positionné sur chaque côté du trou préformé, percez un trou de 3 po dans la dalle de béton à l'aide d'un marteau perforateur et d'un foret carbure de 1/4 po de diamètre. (Voir Figure 4)



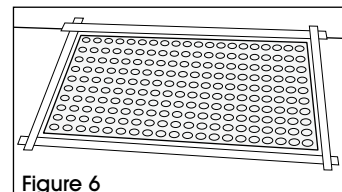
7. Tout en continuant d'exercer une pression, retirez la poussière et tout résidu de colle. Installez soigneusement le dispositif de fixation de couleur assortie fourni à l'aide d'un marteau. (Voir Figure 5)



8. Répétez les étapes 6 et 7 tout allant d'un bout de la dalle à l'autre jusqu'à ce que les dispositifs de fixation ne soient installés dans les trous préformés.

9. Nettoyez le périmètre de la dalle, et le béton qui l'entoure, avec de l'acétone pour vous assurer d'enlever toute colle qui aurait débordée par en dessous de la dalle.

10. Appliquez le ruban-cache sur le bord de la dalle et du béton, tout en laissant un écart de 1/2 po à partir de la bordure du périmètre de la dalle. (Voir Figure 6)



11. Appliquez le produit d'étanchéité tout le long du périmètre.
12. À l'aide d'un applicateur en plastique ou d'une spatule, lissez le produit d'étanchéité entre la dalle et le béton qui l'entoure.
13. Retirez le ruban-cache avec précaution immédiatement après avoir appliqué et lissé le produit d'étanchéité.