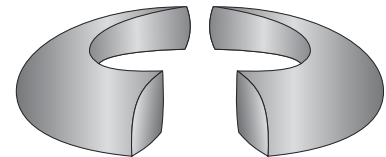
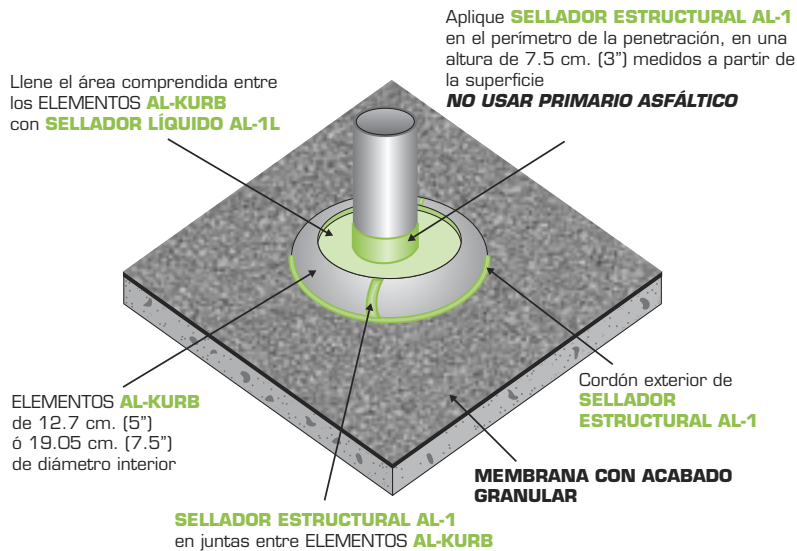


## SELLADORES Y ADHESIVOS

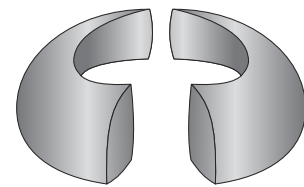
S I S T E M A

# AL-KURB<sup>®</sup>

### DETALLE ESTÁNDAR DE ELEMENTOS AL-KURB



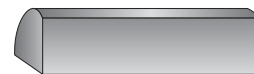
Diámetro interior 7.5"



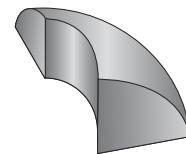
Diámetro interior 5"



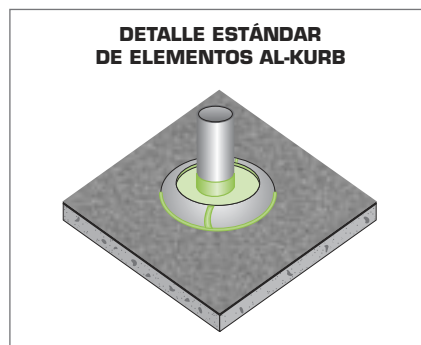
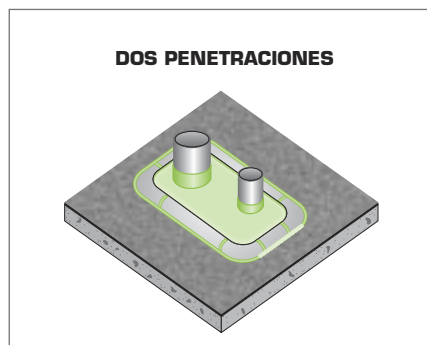
12"



6"



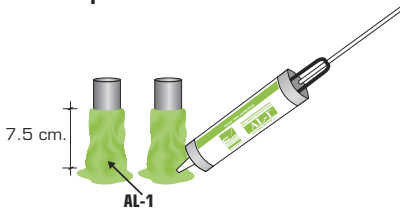
Se necesita un espacio mínimo libre de 2.5 cm. (1") entre el perímetro de la penetración y el interior de los ELEMENTOS AL-KURB



## SELLADORES Y ADHESIVOS

### Instrucciones de aplicación

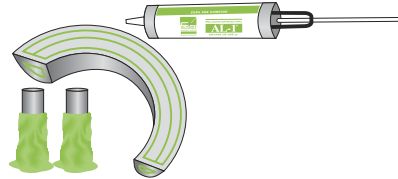
#### 1. Preparación



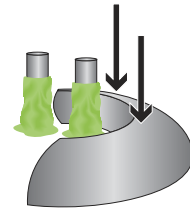
Remueva con cepillo de alambre todos los sellos que se hayan hecho previamente (calafateo, mastique, cemento, asfalto). Cepillense las gravillas o material que estén sueltas. Selle la base de cada penetración con **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1**.

Recubra las penetraciones con **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** en una altura de 7.5 cm. sobre la base de la penetración.

#### 2. Aplicación de ELEMENTOS AL-KURB

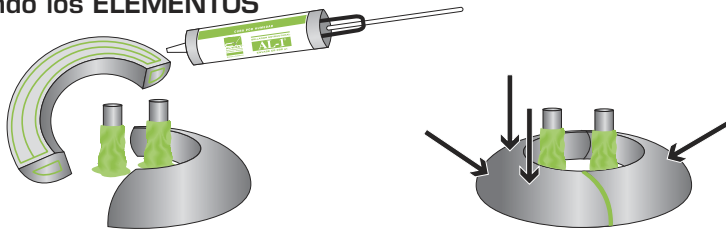


Aplique un cordón de 6.4 mm. de ancho del **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** en el perímetro y en el centro de la base del **ELEMENTO AL-KURB**, sin aplanar los cordones.



Coloque el **ELEMENTO AL-KURB** sobre la superficie para formar un semicírculo alrededor de la penetración. Presione firmemente hacia abajo hasta que el **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** sea expulsado fuera de la base.

#### 3. Fijando los ELEMENTOS

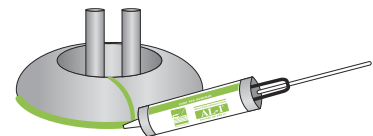


Aplique **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** a la segunda sección de **AL-KURB** en forma semejante a como se hizo con la primera, al igual que en las caras en los extremos del **ELEMENTO**. Coloque la segunda sección sobre la superficie para completar el círculo.

**NOTA:** Para proveer un sello adecuado, mantenga una distancia mínima de 2.5 cm. (1") entre el perímetro de la penetración y el borde interior del **ELEMENTO AL-KURB**.

Presione firmemente hacia abajo hasta que el **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** sea expulsado fuera de los bordes de la base del **ELEMENTO AL-KURB** y de las juntas entre las dos secciones. Alise las juntas con alguna herramienta.

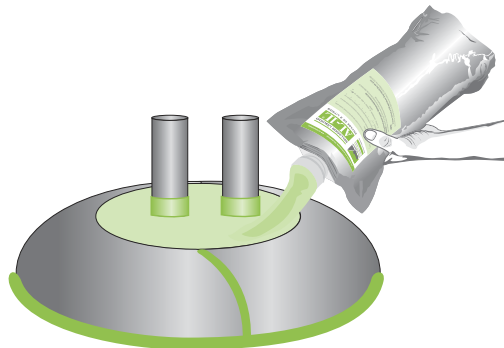
#### 4. Acabado



Aplique un cordón de **SELLADOR ESTRUCTURAL AL-1** en el perímetro exterior del **ELEMENTO AL-KURB** y pásese una herramienta para alisarlo.

#### 5. Colocación del SELLADOR LÍQUIDO AL-1L

Remueva el tapón de la bolsa de **SELLADOR LÍQUIDO AL-1L** y vierta su contenido hasta llenar el volumen contenido entre las secciones de **AL-KURB**. Elimine el exceso de aire de la bolsa y vuelva a colocar el tapón.



#### Precaución:

El material no curado irrita los ojos. En caso de que el producto entre en los ojos, deberá lavarse con agua y contactar un médico. Debe evitarse el contacto prolongado con la piel.