

## Instrucciones:

### Requisitos de colocación de azulejos

La baldosa debe colocarse desde el punto más alto de la viga de unión y nivelarse. Raspe la parte superior de la loseta para eliminar cualquier residuo que pudiera causar que la tira de las losetas encajara de manera desigual alrededor del perímetro. Ver Fig. A

### Configuración de la forma

Despegue el papel de la cinta de doble cara (un pie a la vez) y pegue la forma a la baldosa con la parte inferior del borde del perfil decorativo a nivel de la parte superior de la baldosa. La baldosa debe estar limpia y libre de polvo antes de colocar formar. Ver Fig. B

**Instrucciones para doblar:** Se incluyen instrucciones detalladas para doblar formas con el kit lateral de alambre de amarre.

**Nota:** Durante el clima frío, puede ser necesario calentar la loseta con una pistola de calor justo antes de pegar la forma.

### Colocación de la tira de azulejos

Inserte la tira de azulejos en la muesca proporcionada en la forma, asegurándose de que esté apretada firmemente contra el azulejo. Asegúrese de unir las uniones a tope, ya que esta tira será visible en el producto terminado. Ver Fig. C

### Rompe Enlaces

Cubra la parte superior de la viga de unión con fieltro de 15 libras para que actúe como un "rompedor de unión", permitiendo que la plataforma de concreto se expanda y contraiga sin tocar la loseta. Ver Fig. D

\* **Consideraciones estructurales:** Si la instalación es un coping, NO aplique un rompedor ya que es necesario adherir el concreto a la pared de la piscina.

### Colocación de los alambres de amarre

Introduzca los clavos de concreto (incluidos) en la viga de unión a 6 pulgadas de distancia, 8 pulgadas hacia atrás de la loseta. Asegúrese de dejar la parte superior de los clavos expuesta para sujetar los cables de amarre. Empuje los alambres de amarre a través del encofrado, nivele con la parte superior de la tira de azulejos, aplicando presión mientras envuelve firmemente los clavos. Ver Fig. D

**Nota:** Además de apuntalar la forma, los alambres de amarre también aseguran que la tira de azulejos permanezca firmemente en su lugar.

### Torrencial

Asegúrese de golpear o hacer vibrar la forma mientras vierte para ayudar a eliminar cualquier bolsa de rocas o "panal".

### Decapado / Acabado

Una vez que el concreto es lo suficientemente fuerte para soportar su propio peso, se pueden quitar las formas. Retire los alambres de amarre girando la "cola de cerdo", cortando los alambres debajo de la superficie del concreto. Ver Fig. E

**Nota:** Retirar las formas de una sección a la vez retiene la humedad en la superficie, lo que permite el tiempo adecuado para terminar el concreto.

Patentado

043013

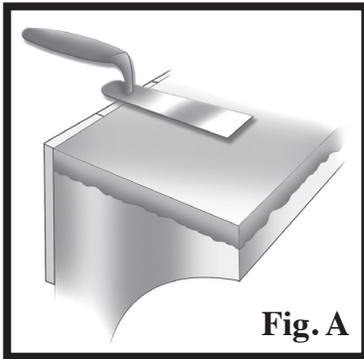


Fig. A

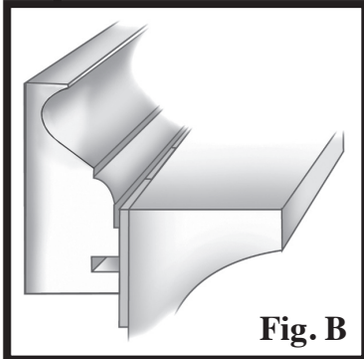


Fig. B

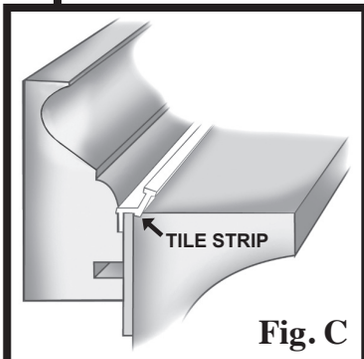


Fig. C

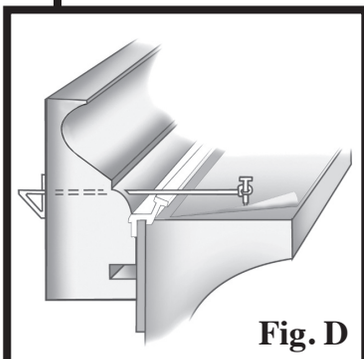


Fig. D

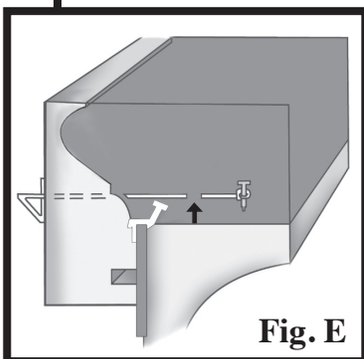


Fig. E

**STEGMEIER**  
LLC  
www.stegmeier.com