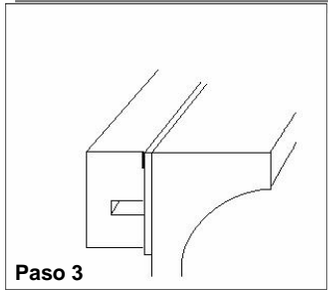


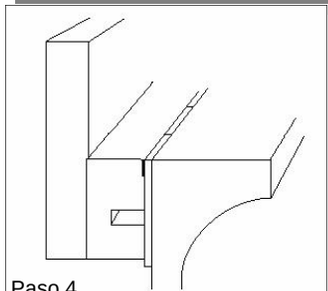
Paso 1. La baldosa debe colocarse desde el punto más alto de la viga de unión y nivelarse. Raspe la parte superior de la loseta para eliminar cualquier residuo que pudiera causar que la tira de las losetas encajara de manera desigual alrededor del perímetro.

Paso 2. Limpie la baldosa con un paño limpio para eliminar la humedad o el polvo.

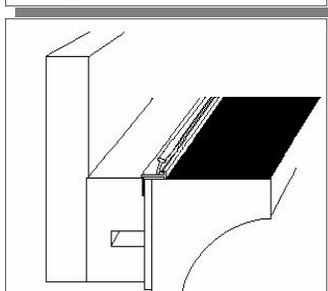


Nota: Durante el clima frío, puede ser necesario calentar la loseta antes de pegar la forma.

Paso 3. (Extensor) Pele el papel de la cinta de doble cara (un pie a la vez). Luego, alinee la parte superior del extensor con la parte superior de la loseta.



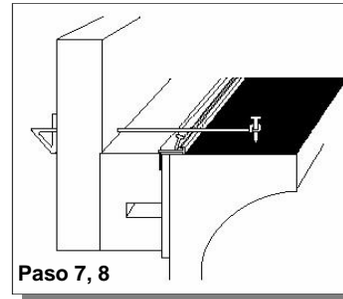
Paso 4. (Forma de la cara) Pele el papel de la cinta de doble cara (un pie a la vez). Luego, alinee la parte inferior de la cara con la parte inferior del extensor. Pega la forma de la cara al extensor.



Paso 5. Inserte la tira de baldosas en la muesca proporcionada en la forma, asegurándose de que esté bien presionada contra la baldosa. Asegúrese de unir las uniones a tope, ya que esta tira será visible en el producto terminado.

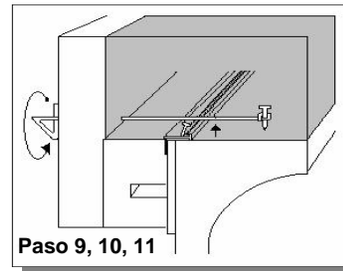
Paso 6. Cubra la parte superior de la viga de unión con fieltro de 15 libras para actuar como un "rompedor de unión", permitiendo que la plataforma de concreto se expanda y contraiga sin alterar la loseta.

Consideraciones estructurales: Si la instalación es un coping, NO aplique un rompedor ya que es necesario adherir el concreto a la viga de unión.

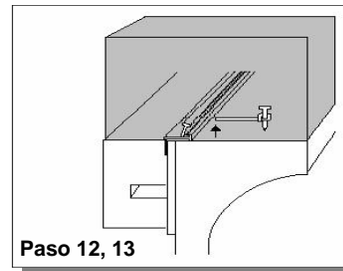


Paso 7. Introduzca los clavos para concreto en la viga de unión a una distancia de 14 "y 8" de loseta.

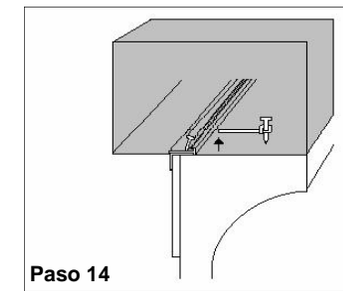
Paso 8. Coloque la rondana de plástico (incluida) en el alambre de amarre. Empuje el alambre de amarre a través de la forma incluso con la tira de azulejos. El alambre de amarre debe quedar al ras de la tira de azulejos. Sostenga la forma con una ligera presión y ate la cola del alambre alrededor del clavo.



Paso 9. Mientras vierte, golpee la forma para liberar burbujas de aire. Esto ayudará a prevenir la formación de panales.



Paso 10. Una vez que el concreto es lo suficientemente fuerte para soportar su propio peso, se pueden quitar las formas de la cara. Para quitar la forma, gire la cabeza del alambre de amarre, se romperá el cuello del alambre de amarre dentro del concreto. Retire la forma de la cara. Deje los extensores en su lugar hasta el día siguiente.



Nota: Quitar las formas una pieza a la vez ayudará a mantener la humedad en el concreto para permitir el tiempo adecuado para el acabado.

Soporte técnico (800) 382-5430

DESCARGUE LA ÚLTIMA APLICACIÓN STEGMEIER, DISPONIBLE PARA IOS Y ANDROID