

FRONTIER DECK DRAIN INSTRUCTIONS

Instrucciones aplicables a todos los productos de desagües de cubierta superior extraíbles de Stegmeier LLC

PREPARACIÓN DEL SITIO: SUBSUELO DE GRADO CON CAÍDA APROPIADA HACIA EL ÁREA DE DRENAJE



A. Con una cuerda, coloque estacas de 3 pulgadas a lo largo del camino del drenaje cada 30 pulgadas.



B. Usando P.V.C. imprimación y cemento tanto en el drenaje como en los coples, pegelos en una sola pieza.

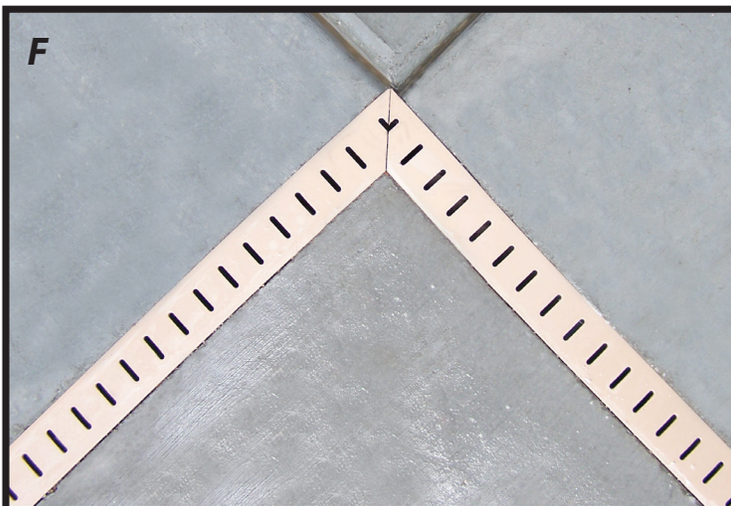


C. Con clavos o tornillos para placas de roca, fije el drenaje a las estacas de 3 pulgadas que se han colocado a nivel.

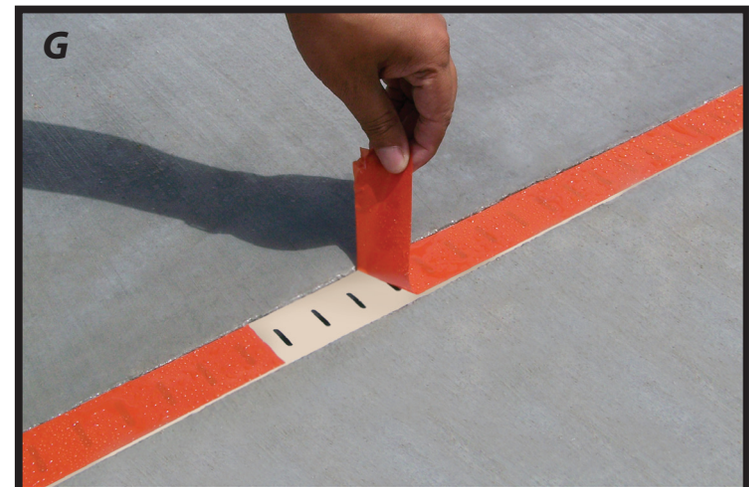


D. Instale la tapa superior, asegurándose de "traslapar" la parte superior más allá de las juntas para asegurar la rigidez. Agregue estacas adicionales a cada lado del drenaje para apoyar temporalmente el drenaje durante el vertido.

E. Usando una clavija de drenaje Stegmeier de 3/8", taladre y fije (a la mitad de la base) cada 3 pies para evitar posibles daños al drenaje debido al movimiento de la plataforma.



F. Los accesorios (90 grados, 45 grados, etc.) se suministran como "base solamente". Durante la instalación, las tapas superiores (10 pies de largo) corren continuamente sobre los accesorios que sirven como un dispositivo de montaje, dejando los accesorios prácticamente invisibles.



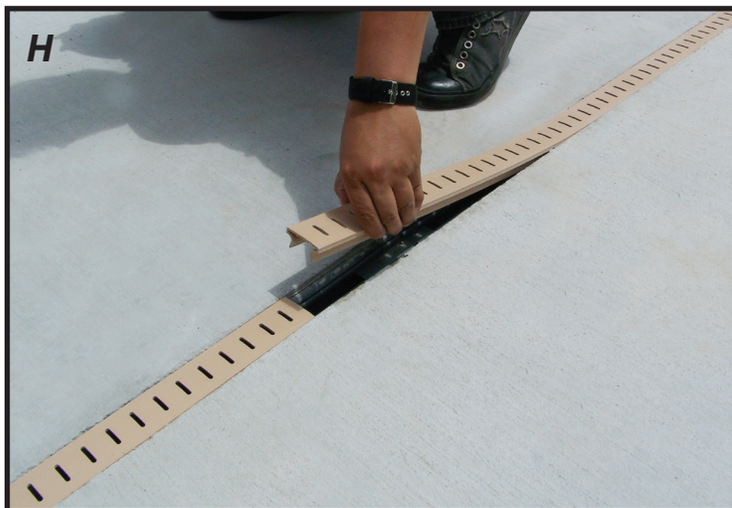
G. Retire la cinta protectora después de que se complete la instalación de concreto.

Precaución: Si deja la cinta protectora en su lugar durante un período de tiempo prolongado, puede resultar en que la cinta sea difícil de quitar.

FÁCIL ACCESO / MANTENIMIENTO

TAPAS AJUSTADAS

LIMPIE EL ACCESO



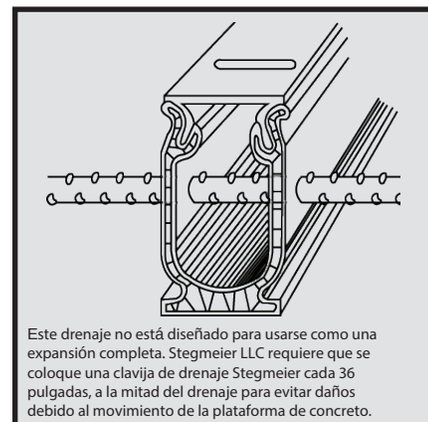
H, I. Las tapas superiores se pueden quitar fácilmente para limpiarlas o reemplazarlas. La tapa superior se abre y se abre mediante el fl exo de las patas de la tapa superior. Este accesorio único no tiene sujetadores externos (tornillos) que restan valor a la apariencia atractiva.

La opción de almohadilla húmeda

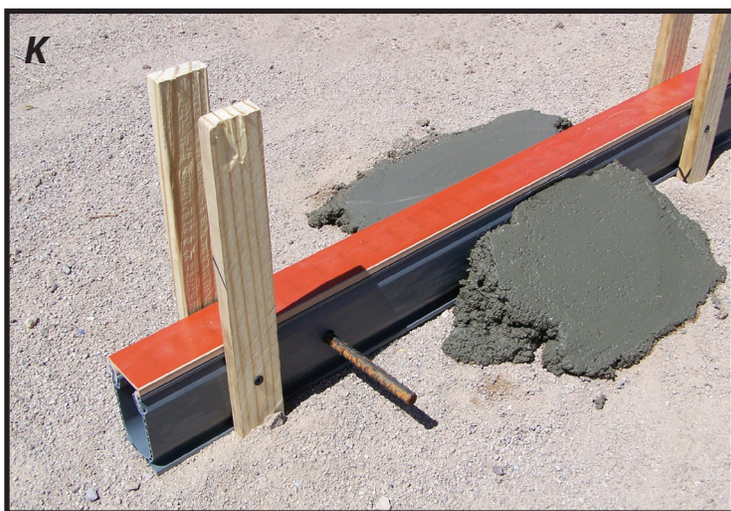
J. Usando una cuerda, coloque el drenaje en su lugar. Fije el drenaje a la elevación temporalmente, utilizando tornillos o clavos según sea necesario. Vea la Fig. JK. Usando arena y cemento (mezclado en el sitio), aplique una pala llena de mezcla a cada lado del desagüe a 3 pies en el centro o según sea necesario. Consulte la Fig. K Con una paleta, empuje la mezcla contra el desagüe, asegurándose de que la mezcla no se extienda por encima de la parte superior del desagüe. Ver Fig. K

Muchos contratistas prefieren usar el método de almohadilla húmeda debido a las siguientes ventajas:

1. Proporciona una superficie más estable para enrasar.
2. Muchos municipios prohíben dejar estacas de madera en el subsuelo.



Este drenaje no está diseñado para usarse como una expansión completa. Stegmeier LLC requiere que se coloque una clavija de drenaje Stegmeier cada 36 pulgadas, a la mitad del drenaje para evitar daños debido al movimiento de la plataforma de concreto.



STEGMEIER[®]

LLC

1111 W. Harris Rd. Arlington TX, 76001
Servicio al Cliente - 800-382-5430 • Fax sin cargo - 800-356-3602
www.stegmeier.com