

Ducha de 1 pieza con canaleta de desagüe V3

(Para modelos con plato estándar)

PRECAUCIÓN: SI NO SE INSTALA CORRECTAMENTE, LA DUCHA PUEDE NO FUNCIONAR CONFORME A SU DISEÑO Y LA GARANTÍA NO LA CUBRIRÁ.

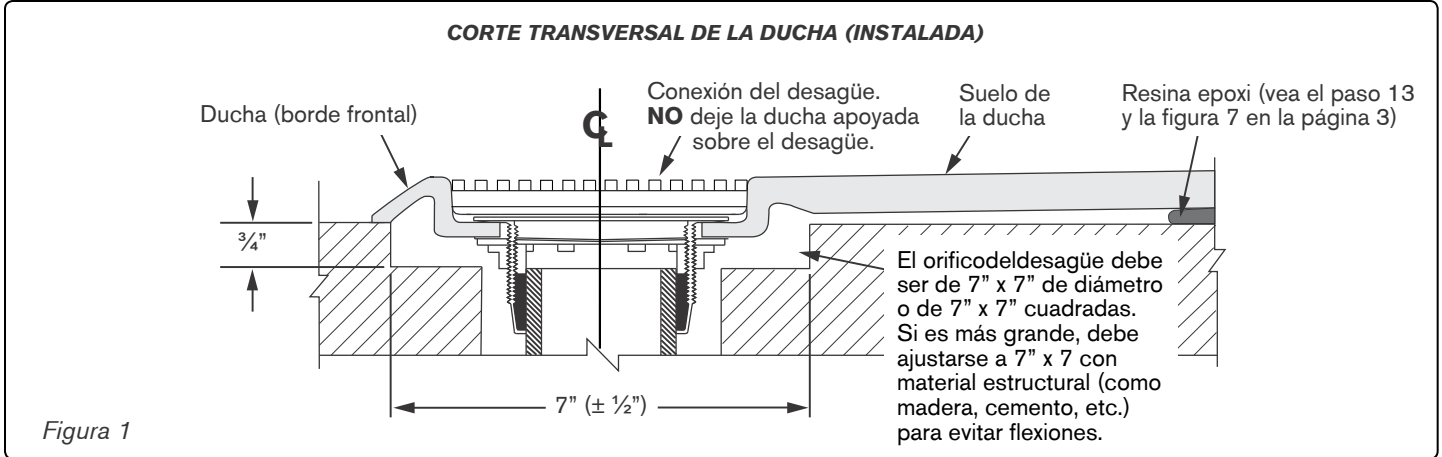


Figura 1

1 Revise el área de la cavidad de la ducha para obtener el nivel y las dimensiones correctas. Asegúrese de que el agujero de desagüe en el piso esté a la distancia correcta de los pernos y que tenga un diámetro de 7" (o 7" x 7" cuadradas). El piso debe estar dentro de 1/8" de nivel, en especial alrededor de la caja del drenaje. (Figura 2)

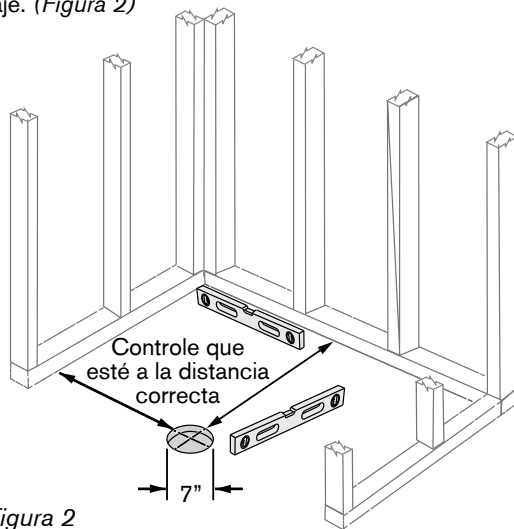


Figura 2

! El orificio del desagüe debe ser de 7" de diámetro o de 7" x 7". La tubería de drenaje debe estar centrada en el orificio.

2 Haga que un plomero prepare la tubería de drenaje para que reciba el desagüe; la tubería debe estar centrada en el orificio de 7".

3 AJUSTE LA DUCHA EN SECO: Desenrosque y extraiga todos los bloques de elevación del frente y/o la parte posterior. Instale la unidad de ducha en la cavidad. **DEBE** usar un nivel para asegurarse de que la ducha esté nivelada, no tenga depresiones y se haya colocado de forma correcta. Utilice cuñas si es necesario. Dibuje una línea en el piso a lo largo del borde frontal de la ducha. (Figura 3)

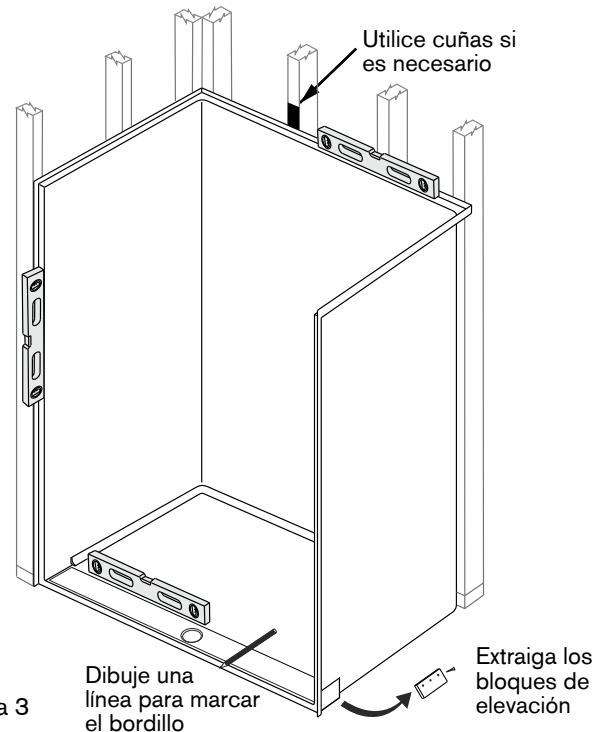


Figura 3

4 Remueva la unidad de ducha de la cavidad.

5 INSTALE EL DESAGÜE EN LA DUCHA (vea la página 2).

! Para evitar deformar el suelo de la ducha, **NO** deje la unidad apoyada sobre el desagüe después de haberlo instalado.

(continúa en la página 2)

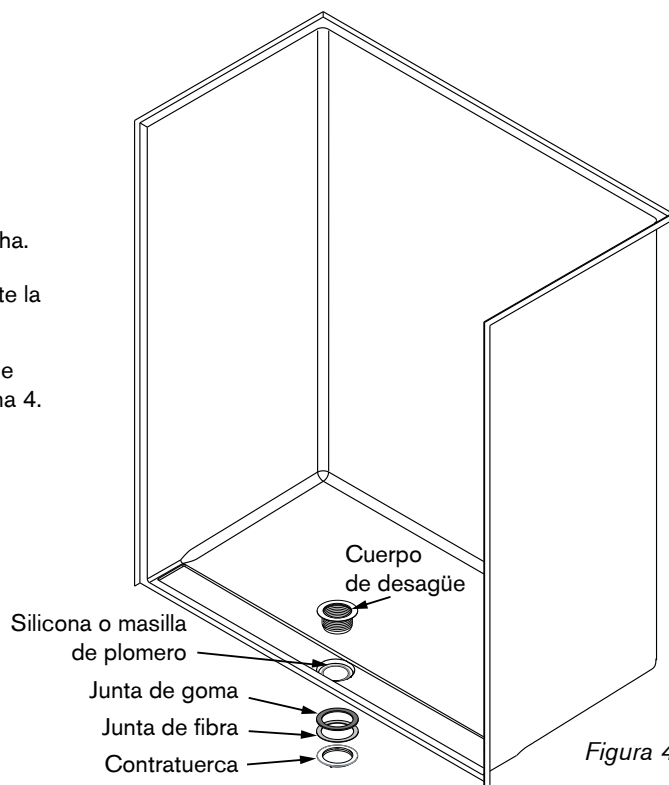
INSTALACIÓN DE DESAGÜE SIN ENMASILLAR

NOTA: No complete los pasos de instalación del desagüe a continuación hasta que esté listo para instalar la ducha en seco (vea el paso 3 en la página 1). Apoyar la unidad de ducha sobre el desagüe puede deformar la base y producir huecos entre el piso y la ducha cuando se la instale.

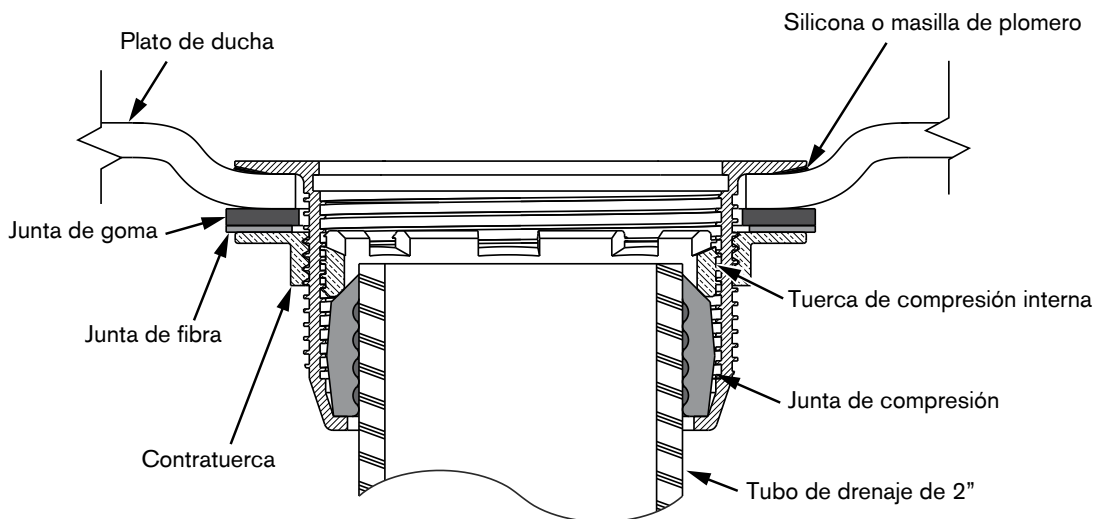
- 6 Retire la tuerca de compresión interna y la junta de compresión.
- 7 Aplique silicona o masilla de plomero alrededor del agujero de desagüe solamente en el interior de la ducha. (Figura 4)
- 8 Instale el cuerpo del desagüe en el agujero de desagüe de la ducha.
- 9 Instale la junta de goma, la junta de fibra y la contratuerca; y apriete la contratuerca.

Nota: El balanceo de la instalación del desagüe se hará después de que se instale la unidad de ducha. Vea el paso 16 en la página 4.

! Para evitar deformar el fondo de la ducha, **NO** apoye la unidad sobre el desagüe. Esto ayudará a prevenir huecos entre el piso y la ducha durante la instalación.



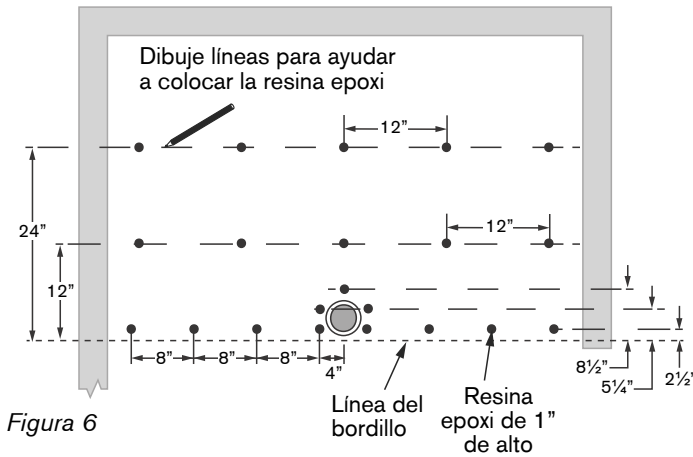
CORTE TRANSVERSAL DEL DESAGÜE SIN ENMASILLAR (INSTALADO)



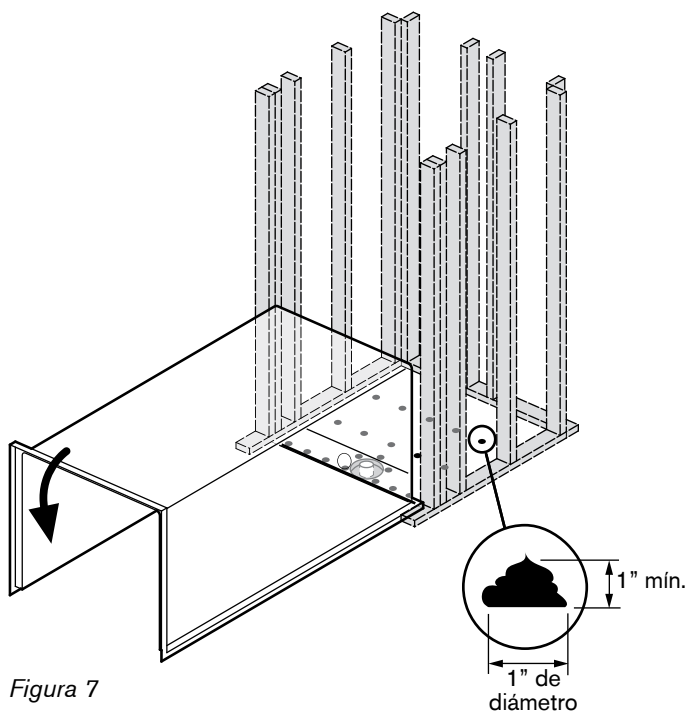
INSTALACIÓN DE LA UNIDAD DE DUCHA

- 10** Barre el piso y remueva todos los escombros del área de la cavidad para que el adhesivo se adhiera al piso adecuadamente. El piso puede estar húmedo pero no debe haber agua estancada.
- 11** Limpie la parte inferior de la ducha para remover cualquier escombros que se haya atascado.
- 12** Antes de aplicar la resina epoxi provista, marque el piso con el patrón y los espacios de epoxi que se muestran a continuación. (Figura 6)

! Para un correcto rendimiento, es importante que la resina epoxi se coloque exactamente como se indica.



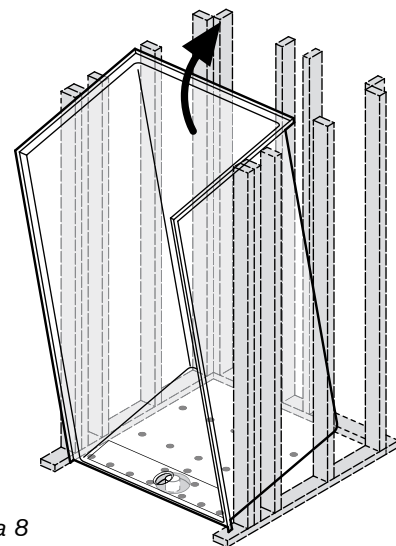
- 13** Coloque la unidad de ducha en la cavidad e inclínela hacia adelante para que el frente repose sobre el piso mientras usted aplica la resina epoxi. Coloque porciones gruesas (mínimo 1" de alto) siguiendo el patrón que marcó en el piso. La resina epoxi llenará el vacío tanto para asegurar el plato como para ayudar a sostenerlo. (Figura 7)



! La resina epoxi provista por Bestbath se utiliza para unir la base de la ducha al contrapiso. No debe usarse para nivelar el contrapiso. Si el contrapiso no cumple con los requisitos establecidos, utilice un producto apropiado (no provisto) para nivelar el contrapiso antes de la instalación.

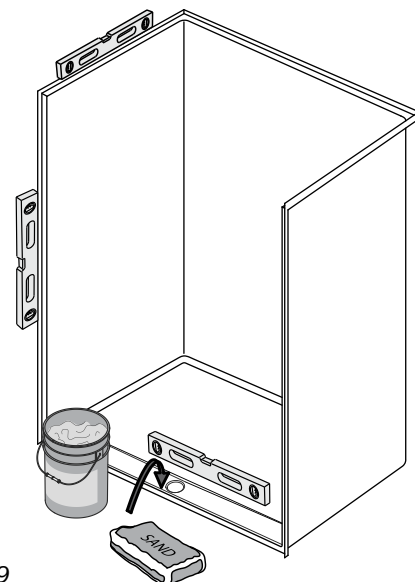
- 14** Ponga la ducha en posición; **no la arrastre ni la deslice.** Asegúrese de que el frente esté alineado con la línea dibujada en el Paso 3. Evite pisar el interior de la ducha hasta que el adhesivo se haya secado. Revise los laterales y el frente con un nivel. (Figura 9)

Para controlar el tiempo de secado, ponga adhesivo entre dos piezas de madera y presione a $\frac{1}{16}$ " de distancia, aproximadamente. Apártelo hasta el paso 18.



- 15** Coloque un peso (un balde de agua o arena) sobre el área de drenaje para asegurarse de que la resina epoxi surta efecto. (Figura 9)

! NO pise el interior de la ducha hasta que el adhesivo se haya secado.



INSTALACIÓN DE LA UNIDAD DE DUCHA (CONTINUACIÓN)

- 16** **INSTALACIÓN DEL DESAGÜE FINAL:** Deslice la junta de compresión interna hacia el cuerpo del desagüe y deslice sobre la tubería. **Asegúrese de que el extremo biselado de la junta de compresión interna esté hacia arriba y al ras con la superficie de la tubería.** (Figura 10)
- 17** Apriete la tuerca de compresión interna al cuerpo del desagüe usando la herramienta provista.
- 18** Revise la muestra de tiempo de secado del paso 14. Cuando las piezas de madera desechable estén unidas, retire el peso y atornille las bridas al marco.
- 19** La rejilla se instala por lo general después de terminar el espacio. Para evitar daños, guarde la rejilla en un lugar seguro hasta su instalación.

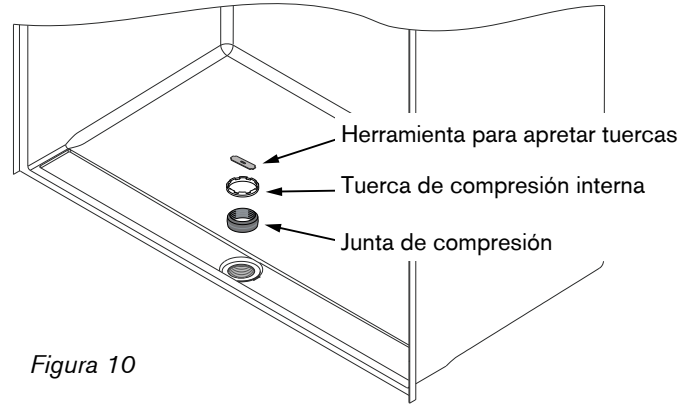


Figura 10

INSTALACIÓN DE LA REJILLA DE LA CANALETA

- 20** **Coloque la rejilla sobre el desagüe con suavidad. No se requiere instalación para la rejilla.**

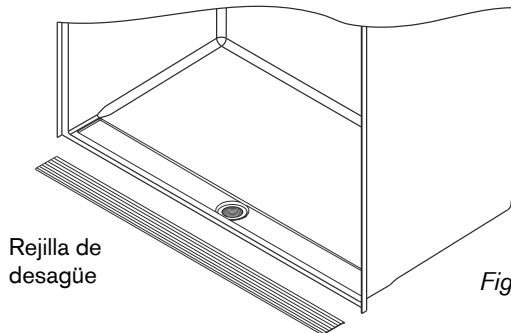


Figura 11