

# ARDEX TLT™ Drenaje lineal

## Guía de instalación del lecho de mortero

### ENSAMBLAJE DEL DRENAJE:

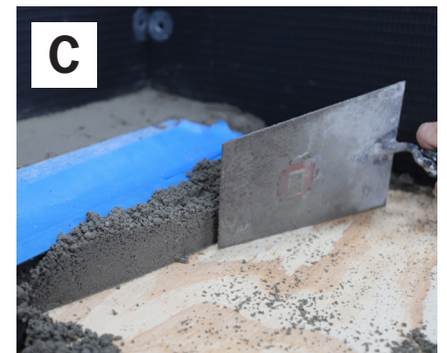
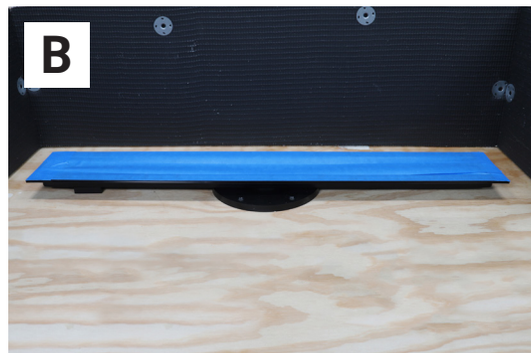
- (A) Insertar el tubo de drenaje roscado hacia abajo a través del orificio en el canal
- (B) Colocar el tubo de desagüe con junta de goma debajo de la canaleta y enroscar en el tubo de desagüe roscado. Utilizar la herramienta roja de apriete de la instalación del tubo de desagüe y apretarla desde arriba.
- (C) Dejar la herramienta roja de ajuste en su lugar hasta que se complete el trabajo con el lecho de mortero.
- (D) Cortar la tubería de drenaje existente de 5 cm (2") al ras del piso existente.
- (E) Instalar el disco de soporte central redondo sobre el orificio del tubo de 5 cm (2"). Centrar el disco de soporte sobre la tubería. Fijar al subsuelo con tornillos usando agujeros taladrados previamente.
- (F) Instalar para despegar y pegar en la parte inferior de la canaleta a 3.8 cm (1 1/2") desde ambos extremos. Si es necesario, agregar un poco de ARDEX TLT™ 700.



### MEZCLAR EL MORTERO DE LA CUBIERTA DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE

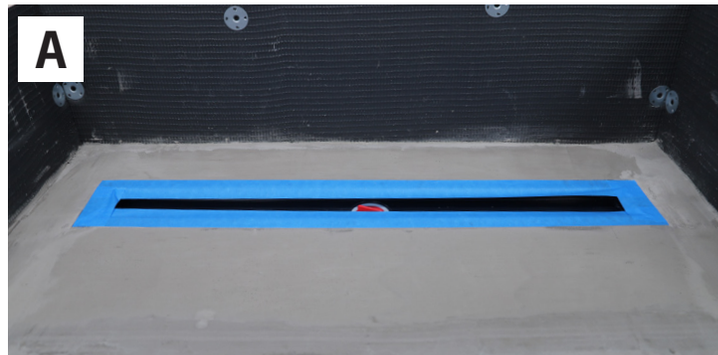
### INSTALAR DRENAJE LINEAL

- (A) Insertar el canal de drenaje lineal en la tubería de 5 cm (2"). Asegurar que el canal esté nivelado en ambas direcciones
- (B) Como protección, instalar cinta azul alrededor del perímetro de la brida del canal.
- (C) Empacar el mortero de la plataforma (como ARDEX A 38™ Enrasado de fraguado rápido) debajo de la canaleta para confirmar que esté bien apoyada y verificar el nivel.



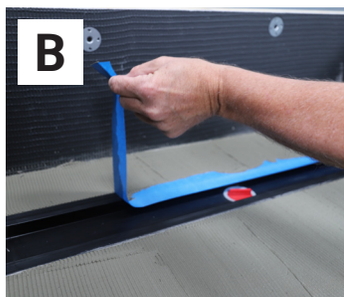
## INSTALAR EL MORTERO Y EL ENRASADO:

- (A) Usando la parte superior de la brida, alise el mortero (ARDEX A 38™ Enrasado de fraguado rápido) al ras con la brida de la canaleta al espesor deseado, asegurando una pendiente de 6 mm por cada 2.5 cm (1/4" por pie)
- Dejar que el mortero se asiente y se cure.



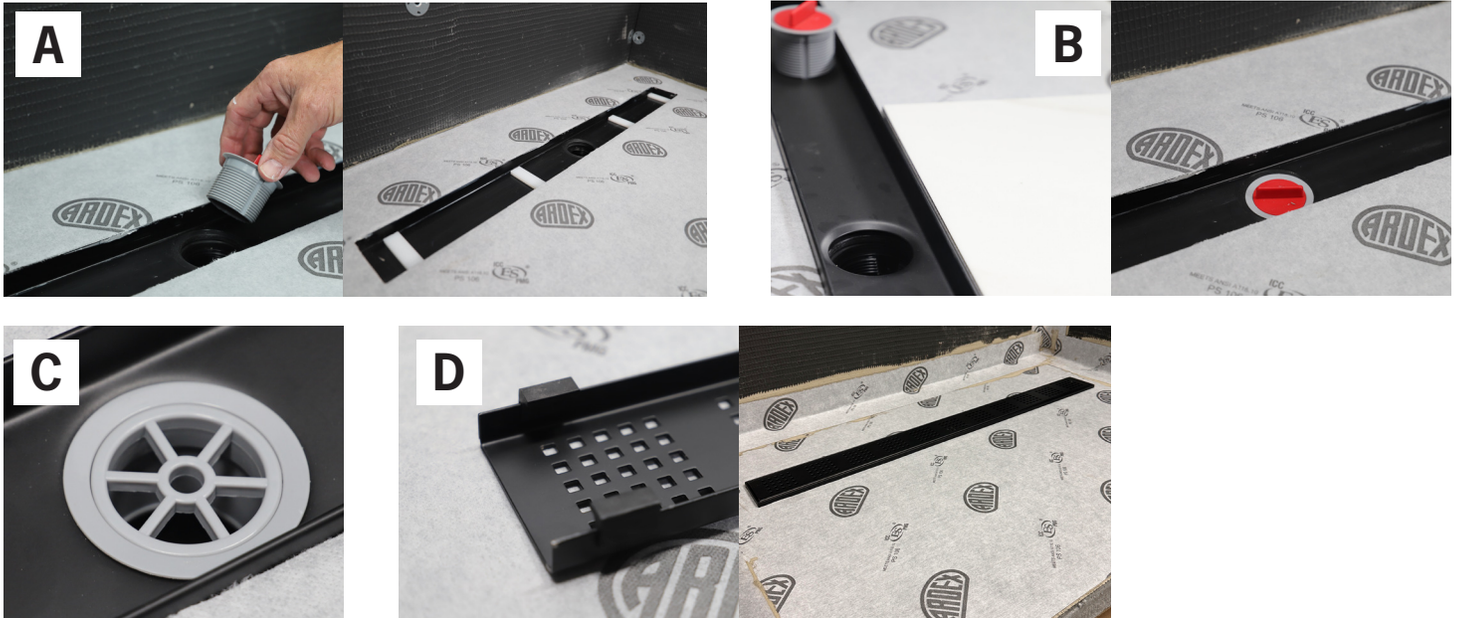
## INSTALAR LA MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE ARDEX TLT™ 716:

- Asegurar que la superficie del lecho de mortero esté plana y lisa.
  - Mezclar el mortero ARDEX para losetas hasta el nivel apropiado de agua.
  - Medir y cortar al tamaño adecuado de la membrana impermeabilizante ARDEX TLT™ 716
- (A) Aplicar con una llana dentada de 6 mm x 4.7 mm (1/4" x 3/16") el mortero ARDEX sobre el lecho de lodo curado
- (B) Quitar la cinta azul del perímetro de la brida
- (C) Instalar un cordón de ARDEX TLT™ 700 en la parte superior del perímetro sobre la brida del canal
- (D) Colocar la membrana ARDEX TLT™ encima del mortero aplicado con llana y sobre el drenaje lineal
- (E) Usar el lado plano de la llana o una herramienta para barro para paneles de yeso para aplanar la membrana y eliminar las bolsas de aire.
- (F) Usar un cuchillo multiusos y cortar el interior de la canaleta alrededor del perímetro interior. Desechar la pieza cortada de ARDEX TLT™ 716



## INSTALACIÓN DE LA REJILLA DE DRENAJE:

- (A) Con la herramienta de ajuste roja, aflojar y sacar (retirar) el tubo inferior roscado. Colocar los espaciadores de ajuste autoadhesivos apropiados en el canal. Colocar en seco la cuna de la rejilla y ajustar los espaciadores autoadhesivos para obtener la altura adecuada de acuerdo con el grosor de la loseta.
- (B) Una vez que la altura y los espaciadores estén ajustados, atornillar el tubo de drenaje roscado a través de la base y el canal de la rejilla y apretarlos firmemente.
- (C) Retirar la herramienta de ajuste roja e instalar el filtro.
- (D) Instalar la rejilla de desagüe utilizando los clips de soporte adecuados de la rejilla de desagüe.



\*La patente de los platos para duchas ARDEX TLTTM junto a los desagües integrados está en trámite



tile & stone  
Installation Systems

[www.ardexamericas.com](http://www.ardexamericas.com)

CONSTRUIDO  
**POR TI**<sup>TM</sup>  
respaldado por **ARDEX**