

# ARDEX TLT™ SISTEMAS PARA DUCHAS

## Guía de instalación para base de ducha con desagüe integrado\*

### INSTALACIÓN DEL ANILLO DE ABRAZADERA

#### PREPARACIÓN DEL CONTRAPISO

Se debe comenzar con un contrapiso seco y estructuralmente sólido. Si hay daños por agua, pudrición o cualquier otro defecto estructural, se DEBE reparar antes de instalar la nueva base de ducha. Para una instalación exitosa, se requiere un contrapiso limpio y nivelado. Después de limpiar el contrapiso, usar un nivelador para revisarlo. El contrapiso DEBE estar nivelado para que la base de la ducha se drene correctamente. **Nota:** se puede utilizar un mortero autonivelante para nivelar el contrapiso.

#### PASO 1

Retirar los cuatro tornillos y liberar el anillo blanco de sujeción. Instalar una gota de ARDEX TLT™ 700 en el anillo de la abrazadera y alrededor de cada tornillo como se muestra en la imagen dos. Atornillar el adaptador con los tornillos del anillo de sujeción.



#### PASO 2

Ajustar la base de la ducha antes y, si es necesario, cortarla para que encaje en el área de la ducha. Puede cortar la tabla de espuma con un cuchillo o una sierra circular. Instalar el cono sobre la base de la ducha.



#### PASO 3

Mezclar un mortero ARDEX adecuado para el contrapiso, que sea modificado y de capa delgada y siguiendo las especificaciones del fabricante. Para asegurar un rendimiento completo, usar una llana dentada cuadrada de 9.5 mm (3/8") y aplicar el mortero de capa delgada al piso y en el respaldo de la base de la ducha. Hay que asegurar que el adhesivo se haya aplicado con llana en la misma dirección. Colocar la base de la ducha en su lugar.

#### PASO 4

Proteger el plato de ducha con una capa de cartón doble. Aplicar presión o peso adicional en la base de la ducha para asegurar que la pendiente de la base se mantenga en un mínimo del 2%. La tapa de drenaje se atornillará a la base justo antes de la instalación de las losetas.

\*ARDEX TLT™ Bases de ducha para sistemas de ducha + Los desagües integrados están pendientes de patente

# INSTALACIÓN DE LOS ACCESORIOS CONNECTITE® DWV (VENTILACIÓN/DRENAJE/DESPERDICIOS)

## PREPARACIÓN DEL CONTRAPISO

Hay que comenzar con un contrapiso seco y estructuralmente sólido. Si hay daños por agua, pudrición o cualquier otro defecto estructural, se DEBE reparar antes de instalar la nueva base de ducha. Para una instalación exitosa se requiere un contrapiso limpio y nivelado. Después de limpiar el contrapiso, use un nivelador para revisar el contrapiso. El contrapiso DEBE estar nivelado para que la base de la ducha se drene correctamente. Nota: se puede utilizar un mortero autonivelante para nivelar el contrapiso.

### PASO 1

Cortar la tubería de PVC a 28.5 – 31.7 mm (1 1/8" - 1 1/4") por debajo del contrapiso utilizando una broca cortatubos de PVC interna. De la caja del kit de drenaje, usar un CONNECTITE® de 5.8 cm (2") y seguir las fáciles instrucciones de instalación de CONNECTITE®.



### PASO 2

Ajustar la base de la ducha antes y, si es necesario, cortarla para que encaje en el área de la ducha. Puede cortar la tabla de espuma con un cuchillo o una sierra circular. Instalar el adaptador al CONNECTITE®, siguiendo las fáciles instrucciones de instalación de CONNECTITE®. Conecte el adaptador al CONNECTITE® asegurando un buen ajuste. El adaptador debe colocarse a 6 mm (1/4") por encima del nivel del contrapiso.



### PASO 3

Mezclar un mortero ARDEX modificado y de capa delgada que sea adecuado para el contrapiso según las especificaciones del fabricante. Para asegurar un rendimiento completo, usar una llana dentada cuadrada de 9.5 mm (3/8") y aplicar el mortero de capa delgada al piso y al respaldo de la base de la ducha. Hay que asegurar que el adhesivo se haya aplicado con llana en la misma dirección. Colocar la base de la ducha en su lugar.

### PASO 4

Proteger el plato de ducha con una capa de cartón doble. Aplicar presión o peso adicional en la base de la ducha para asegurar que la pendiente de la base se mantenga en un mínimo del 2%. La tapa de drenaje se atornillará a la base justo antes de la instalación de las losetas.

# LA JUNTA DE GOMA DEBE TENER ACCESO DESDE LA PARTE INTERIOR

## PREPARACIÓN DEL CONTRAPISO

Hay que comenzar con un contrapiso seco y estructuralmente sólido. Si hay daños por agua, pudrición o cualquier otro defecto estructural, se DEBE reparar antes de instalar la nueva base de ducha. Se requiere un contrapiso limpio y nivelado para una instalación exitosa. Después de limpiar el contrapiso, use un nivelador para revisar el contrapiso. El contrapiso DEBE estar nivelado para que la base de la ducha se drene correctamente. Nota: se puede utilizar un mortero autonivelante para nivelar el contrapiso.

### PASO 1

Cortar la tubería de PVC por debajo del contrapiso hasta 5.8 cm (2") utilizando una broca interna cortatubos de PVC. Usar una junta de goma de 5.8 cm (2") para conectar a la tubería de desagüe de 5.8 cm (2") y al adaptador.



### PASO 2

Ajustar la base de la ducha antes y, si es necesario, cortarla para que encaje en el área de la ducha. Puede cortar la tabla de espuma con un cuchillo o una sierra circular. Instalar el adaptador en la junta de goma. El adaptador debe colocarse a 6 mm (1/4") por encima del nivel del contrapiso.



### PASO 3

Mezclar un mortero ARDEX adecuado de capa delgada y modificado para el contrapiso según las especificaciones del fabricante. Para asegurar un rendimiento completo, usar una llana dentada cuadrada de 9.5 mm (3/8") y aplicar el mortero de capa delgada al piso y al respaldo de la base de la ducha. Hay que asegurar que el adhesivo se haya aplicado con llana en la misma dirección. Colocar la base de la ducha en su lugar.

### PASO 4

Proteger el plato de ducha con una capa de cartón doble. Aplicar presión o peso adicional en la base de la ducha para asegurar que la pendiente de la base se mantenga en un mínimo del 2%. La tapa de drenaje se atornillará a la base justo antes de la instalación de las losetas.

\*ARDEX TLT™ Bases de ducha para sistemas de ducha + Los desagües integrados están pendientes de patente



tile & stone  
Installation Systems

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

CONSTRUIDO  
**POR TI**  
respaldado por **ARDEX**