# INSTALACION Y GARANTIA DEL PLATO DE DUCHA

**UNE 14527** 























#### ANTES DE COMENZAR DEBE TENER EN CUENTA LO SIGUIENTE:

- Desembalar el producto con extrema precaución para evitar accidentes o posibles golpes y desperfectos.
- · Almacenar siempre en posición horizontal sobre una superficie acorde a su tamaño para evitar cualquier daño o deformidad.
- · Comprobar las pendientes del producto y verificar que no tenga ningún desperfecto.
- En caso de que se quiera cortar utilizar una sierra radial con disco de diamante, de este modo no alterará su estabilidad estructural.
- · Durante el proceso de instalación proteger siempre que sea posible la parte superior del plato con el embalaje para evitar desperfectos en la superficie.

### **INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:**

- · Preparar una base perfectamente nivelada y lisa, se recomienda terrazo, mortero o similares (debe estar seca para continuar con la instalación).
- En la base se dajará el espacio necesario para la fontanería y la valvula de desagüe. Durante la colocación, asegúrese de verificar que la vávula no quede por encima del nivel de la base, pues si queda por encima impediría el correcto desalojo del agua y el perfecto encaje sobre la base del plato de ducha, pudiendo incluso provocar la rotura del mismo.
- · Verificar que la caida entre el desagüe y el bote sifonico (válvula) es la necesaria para un buen caudal de selalojo de agua.
- · Aplicar una gran catidad de sellante de poliuretano (del tipo SIKA FLEX o POLIMERO MS) en la base nivelada y limpia para asegurar la correcta adherencia del plato de ducha, seguidamente aplicar sellante en todas las paredes de encuentro con el plato para evitar posibles filtraciones de aqua.
- Para asegurar la fijación aplicar tambien masilla de poliuretano sobre la parte inferior del plato de ducha.
- · Colocar sobre la superficie haciendo coincidir el hueco calado de desague sobre la válvula y verificar la correcta nivelación
- Una vez colocado el plato de ducha, repasar el sellado del mismo con un cordon de masilla de poliuretano o silicona neutra (no usar nunca siliconas ácidas).
- Dejar secar 24 horas antes de colocar materiales fijos (como mamparas o alicatados).

IMPORTANTE: Antes de colocar materiales fijos (como mamparas o alicatados) se debe verificar la correcta instalación del plato de ducha, comprobando pendientes y correcta evacuación del agua, ya que la garantía cubre única y exclusivamente el cambio o reparación del plato de ducha siempre que haya defecto de fabricación.

Queda excluido cualquier montaje o desplazamiento.

#### **INSTRUCCIONES PARA SU CORRECTA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:**

Utilizar jabón con una esponia o trapo no abrasivo aclarando con abundante aqua.

No utilizar productos agresivos que contengan alcohol, ácidos o disolventes.

No utilizar estropajos metálicos.

No derramar desatascadores sanitarios sobre el plato de ducha.

## **QUEDAN EXCLUIDOS DE LA GARANTIA:**

Los daños causados por el mal uso del producto.

Los daños causados por su inadecuado almacenamiento.

Los daños causados por la utilización de materiales no adecuados para su limpieza.

Los daños causados por la mala instalación del mismo en el caso de no seguir las instrucciones descritas.

Los gastos de desintalación y montaie de cualquier material fijo sobre el plato, sin antes verificar que

todo esté acorde con lo explicado.

La instalación sin haber comprobado antes que el plato de ducha estuviera en perfecto estado.

Su manipulación por instaladores no cualificados, ajenos a nuestro servicio técnico.

Una vez cortado el producto no se aceptarán devoluciones.

Una vez instalado el procucto no se aceptarán devoluciones.

En caso de no haber seguido las instrucciones póngase en contacto con su distribuidor.

#### INSTALACION DE PLATO DE DUCHA DE RESINA MINERAL





Desembalar el plato de ducha, colocar sobre una superficie plana horizontal y comprobar las pendientes del mismo en todos sus lados.



Para una correcta instalación la base sobre la que se va a colocar el plato de ducha debe estar PERFECTAMENTE NIVELADA y SECA ( se recomienda terrazo, mortero o similares). Se debe respetar el hueco de la válvula segun medidas tecnicas del plato de ducha a instalar. Conectar la válvula al tubo de PVC v comprobar que no hav fugas y que la válvula no sobresale de la superfie nivelada. Rellenar los huecos para que la válvula quede totalmente macizada.



Para comprobar que la superficie esta totalmente nivelada y que la válvula no queda por encima de la misma colocar el plato de ducha sobre la superficie y comprobar que desagua correctamente.



Aplicar sobre la base de terrazo o mortero una gran cantidad de masilla de poliuretano ( de tipo SIKAFLEX o POLIMERO MS )Aplicar dicha masilla tanto en la superficie como en las paredes de encuentro con el plato de ducha a instalar.



Para asegurar la fijación aplicar tambien masilla de poliuretano sobre la parte inferior del plato de ducha y colocar sobre la superficie haciendo coincidir el hueco calado de desague sobre la válvula.

Durante la instalación verificar la correcta nivelación del plato.



Una vez colocado el plato de ducha, repasar el sellado con un cordon de masilla de poliuretano o silicona neutra para evitar la fuga de agua.



Dejar secar 24 horas antes de colocar materiales fijos (como mamparas o alicatados).