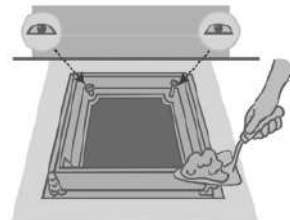


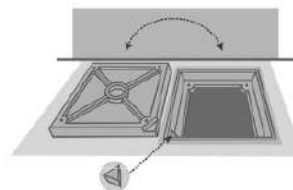
TAPAS DE REGISTRO ESTANCAS

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- La tapa de arqueta es un elemento que debe ser independiente de la arqueta propiamente dicha. Para instalar el marco a la altura deseada, coloque el marco sobre una capa de mortero estructural sin retracción (tipo R3 ó R4) de forma que asiente perfectamente, cuidando que quede nivelado y sin alabeo. Termine de recibir el marco por todo su perímetro utilizando el mismo tipo de mortero.



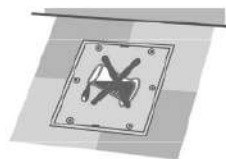
- Al recibir el marco, evite que entre cemento o suciedad en sus agujeros roscados, a fin de que los tornillos entren y se extraigan fácilmente. Una forma de evitarlo, puede ser manteniendo los tornillos en los agujeros del marco aunque haya quitado la tapa.



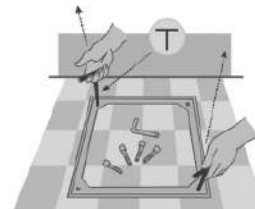
- Algunos de nuestros productos tienen una guía que hace que la tapa no encaje de cualquier forma en el marco. Por ello, vigile que el saliente del marco coincida con el entrante de la tapa para garantizar un perfecto ajuste de ambos elementos.

- Cuando el registro deba soportar una gran presión de agua, recomendamos instalar el modelo con tapa reforzada y emplear hormigón o cemento impermeabilizante. Además, es aconsejable poner especial atención en la adherencia del marco, evitando que se produzcan filtraciones entre éste y el cemento.

- Es muy importante tener en cuenta la compatibilidad del aluminio con las posibles sustancias químicas que puedan entrar en contacto. Si el producto va a ser instalado en ambientes especialmente agresivos, consúltenos para posibles soluciones.



- En el caso de elegir los modelos más pesados, utilice las llaves de extracción suministradas para poder sacar la tapa con mayor comodidad.



RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO

El mantenimiento de nuestros productos es sencillo, siendo muy recomendable de cara a garantizar su durabilidad:

- Dar periódicamente un poco de aceite o grasa a los tornillos y agujeros roscados de los marcos, para que puedan soltarse con facilidad.
- Comprobar el buen estado de la junta y los tornillos, sustituyéndolos si es preciso.
- Cuidar que no se introduzcan elementos extraños en las roscas de los marcos, para asegurar que el tornillo siempre entre y salga con facilidad.