

Sustituir una bañera por un plato de ducha 1

Retirar la bañera



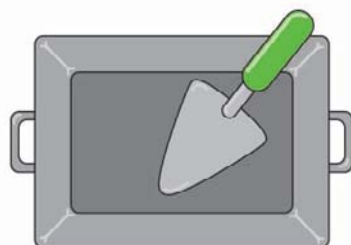
1

Herramientas y materiales

HERRAMIENTAS



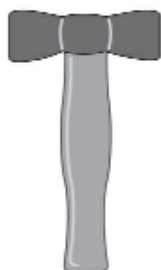
llave fija



gaveta y paleta



llave



maceta



destornillador



metro



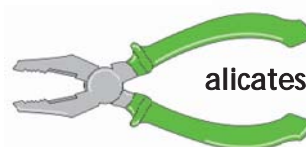
lápiz



cortafíos

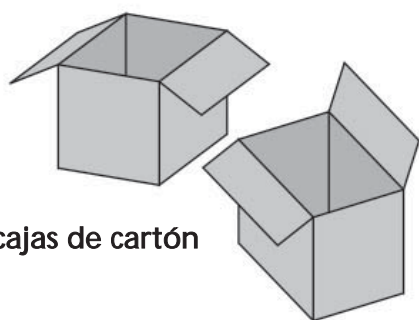


rotulador

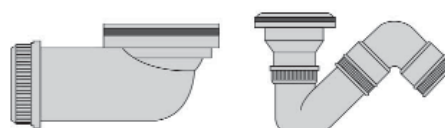


alicates

MATERIALES



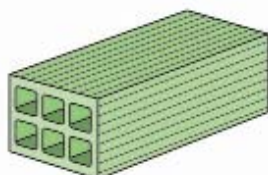
cajas de cartón



válvula de desagüe para plato de ducha (horizontal o sifónica)



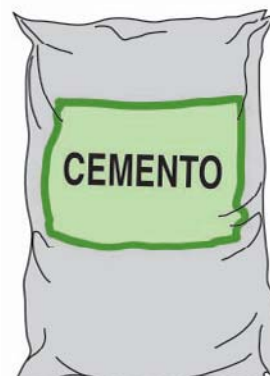
cinta de embalar



ladrillos de hueco doble



arena de río



2

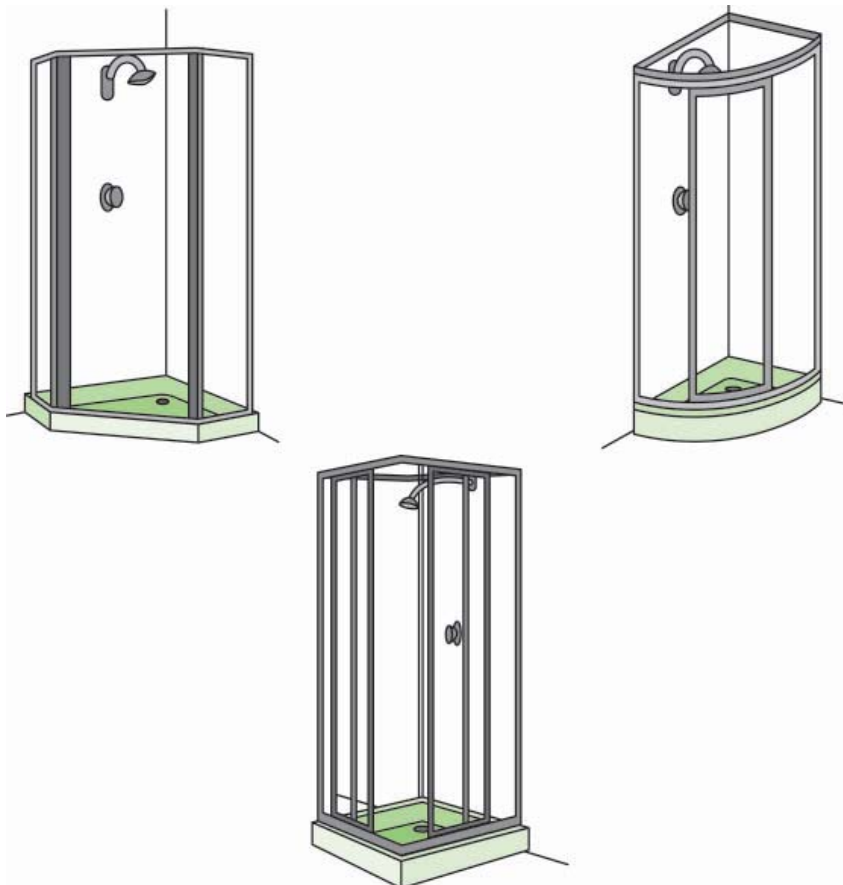
Tipos de platos de ducha

A la hora de elegir el plato de ducha tendrás que buscar el que mejor se adapte a tus necesidades pensando en la facilidad de acceso, en función de la superficie disponible y de la disposición del resto de los aparatos sanitarios en el cuarto de baño.

Si tienes una bañera grande y la sustituyes por un plato de dimensiones inferiores, ganas un espacio que puedes destinar a almacenamiento, o aprovecharla para incorporar algún sanitario más en tu cuarto de baño.

El mercado te ofrece muchas alternativas, pues hay platos de loza o acrílicos con formas y colores muy variados y con una amplia gama de tamaños. En las tiendas de Leroy Merlin encontrarás además platos de ducha de madera. Incluso existe también la posibilidad de poder sustituir una bañera de 1,60 m por un plato de ducha de las mismas dimensiones.

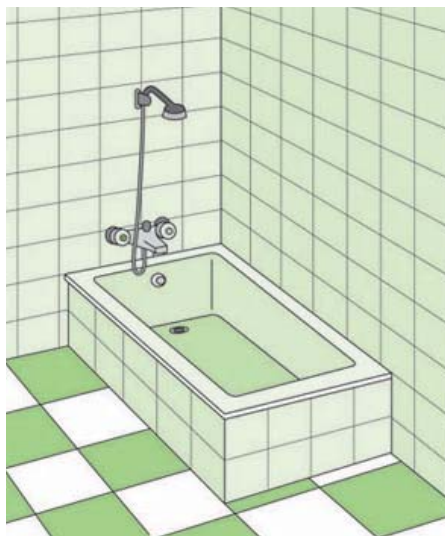
Además no olvides que, una vez instalado el plato, es muy recomendable colocar una mampara. Existen mamparas para todos los tipos de platos, que se adaptan perfectamente a su diseño creando espacios independientes para la ducha y totalmente estancos.



3

Retirada de la bañera

Una vez que hayas adquirido el plato, puedes empezar con el trabajo. Te resultará muy fácil siguiendo los pasos que se detallan a continuación.



A. DESMONTAR LA GRIFERÍA

- 1 Comienza por cerrar las llaves de corte de entrada al cuarto de baño de agua fría y caliente.
- 2 Abre los grifos de la bañera para vaciar el agua que haya quedado en la instalación.

Si no dispones de llaves de corte en el cuarto de baño, tendrás que cerrar la llave de paso general. En este caso, te conviene utilizar dos tapones de cobre (lo normal es que sean machos de ½ pulgada) para roscar en las tomas de agua. Hacerlo así te permitirá reanudar el suministro de agua en tu vivienda en cuanto hayas desmontado la grifería y puesto los tapones.

CONSEJO

Para evitar fugas de agua, aplica teflón en las roscas de los tapones antes de ponerlos en las tomas.

- 3 Utiliza una llave o una llave fija para desmontar los grifos. Comienza por girar las tuercas que están detrás del cuerpo del grifo y delante de los embellecedores de derecha a izquierda.



- 4 Una vez que hayas desmontado la batería, verás que quedan unas piezas con rosca que sobresalen de la pared unos 2 cm y que se llaman excéntricas. Estas excéntricas se instalaron en su día para poder centrar y nivelar la grifería que acabas de desmontar.

Desmonta las excéntricas con una llave o una llave fija y coloca los tapones en las roscas que han quedado embutidas en la pared.

- 5 Con un destornillador plano, afloja a continuación el tornillo que sujeta la válvula de desagüe en la base de la bañera y, con el mismo o con unos alicates, desmonta el embellecedor del tapón. Lo habitual es que este embellecedor oculte el rebosadero, que está conectado por detrás de la bañera con la válvula de desagüe.

Si empujas con el destornillador, caerán las dos piezas y quedarán huecos los dos orificios.

B. QUITAR LA BAÑERA

Cuando se construyen los cuartos de baño, normalmente no se instala revestimiento cerámico ni en las paredes ni en el suelo de la zona que ocupa la bañera.

Esto quiere decir que lo más probable es que, cuando retires la bañera, te encuentres las paredes sin alicatar y un desnivel de aproximadamente 10 cm con respecto al suelo del cuarto de baño. Esto es debido a que en esos 10 cm se encuentran enterradas las conducciones de los desagües y el bote sifónico.

Por tanto, tendrás que adquirir cerámica para alicatar la pared y, si las dimensiones del plato son inferiores a las de la bañera, baldosas para solar la parte de suelo que queda al descubierto.

Si no encuentras la misma un revestimiento cerámico que está instalada en el cuarto de baño, puedes colocar las baldosas nuevas formando un zócalo que haga contraste con la pared y una alfombra que cause el mismo efecto en el suelo. Cuanto más se diferencien las baldosas nuevas de las antiguas, mejor será el efecto decorativo.

Al desmontar la bañera, descubrirás también que está apoyada sobre unos tabiques de ladrillo en todo su perímetro. Otra posibilidad es que en el encuentro con las paredes haya canutos de ladrillo pegados a la pared con yeso a modo de saliente o poyete donde descansan los bordes de la bañera.

CONSEJO

Antes de empezar a derribar es importante que protejas el suelo con unas cajas de cartón plegadas y un poco de cinta de embalar.

Para arrancar la bañera, sigue estos pasos:

- 1 Rompe con una maceta una de las baldosas del faldón de la bañera, golpea en el centro y, con la ayuda del cortafríos, limpia totalmente este hueco.

Intenta ir sacando el resto de las baldosas del faldón haciendo palanca con el cortafríos por el lateral. De esta forma, puede que algunas piezas salgan enteras. Consérvalas por si tienes que reutilizarlas más tarde.

Arranca a continuación la fila de baldosas que queda justo por encima del borde de la bañera en todo su perímetro.

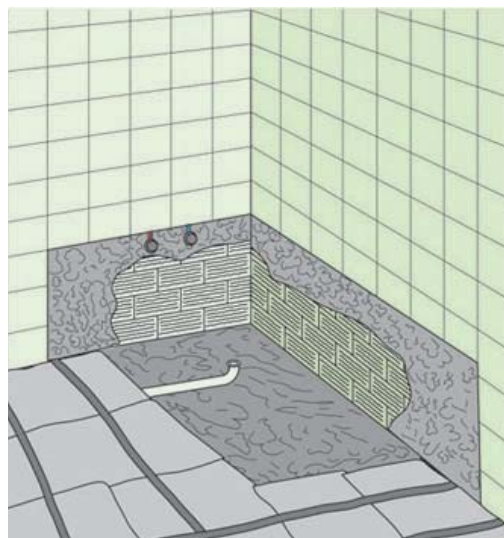


- 2 Una vez que has retirado las baldosas con la maceta, rompe los tabiques de apoyo sobre los que estaban sujetos los bordes de la bañera.



- 3 Lo normal es que te encuentres debajo de la bañera una base central de ladrillos sobre la que apoya y el desagüe, que estará conectado a una bajante o al bote sifónico del cuarto de baño.

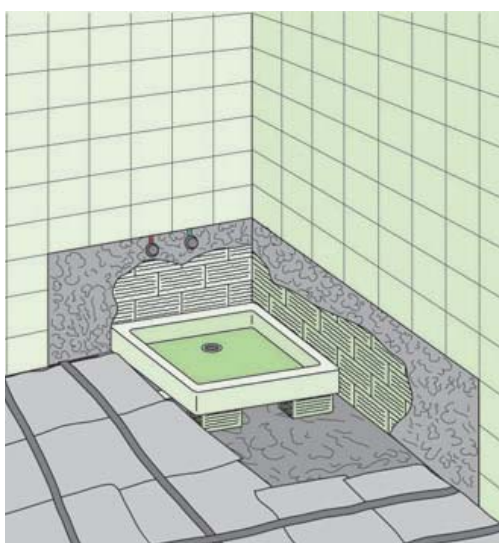
Rompe este soporte de ladrillos y retira la bañera y todo el escombros que hayas generado de manera que te quede la superficie totalmente limpia.



C. PREPARAR LA ZONA PARA COLOCAR EL PLATO DE DUCHA

Una vez que has despejado el área de trabajo, presenta el plato de ducha, siguiendo las indicaciones que se dan a continuación.

- 1 El plato se puede instalar a distintas alturas con respecto al nivel del suelo terminado, pero es importante que lo coloques a una altura prudencial que te permita hacer correctamente la conexión con el desagüe. Es posible que para realizar este trabajo con comodidad tengas que levantar alguna baldosa del suelo.
- 2 Presenta el plato en su ubicación. Debe quedar centrado con respecto a las tomas de agua de la pared y remetido con respecto a la línea de baldosas. Así, cuando alicates, la cerámica apoyará sobre el borde del plato, evitando que el agua filtre en ese punto hacia el suelo.



- 3 Calza el plato con ladrillos en todo su perímetro, hasta que alcance la altura deseada. Ten en cuenta que con el espesor del mortero los ladrillos ganarán en altura.

Cuando pongas los ladrillos, déjalos remetidos unos 3 cm respecto al borde del plato. Situados de esta forma, te servirán de soporte para pegar el revestimiento cerámico que colocarás entre el suelo y los faldones del plato.

- 4 Haz unas marcas de referencia sobre la pared, retira el plato y marca también la posición de los ladrillos sobre el suelo.

Ahora que ya te has asegurado de cuál va a ser la posición definitiva del plato, ya puedes preparar el mortero para pegar los ladrillos al suelo. Para ello, adquiere un mortero preparado y añádele agua o bien prepáralo tú mismo con una parte de cemento, seis de arena de río y agua.



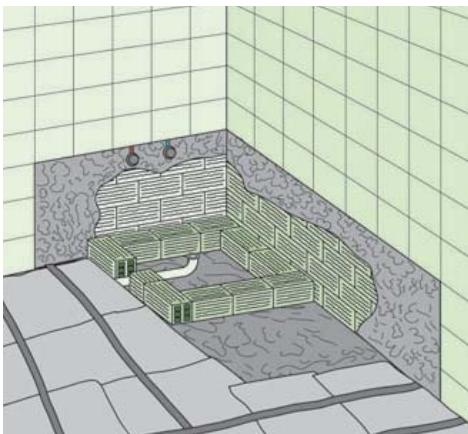
Si optas por esta última fórmula, echa arena en una gaveta, añade el cemento, mézclalos bien y luego incorpora agua poco a poco sin dejar de batir la mezcla.

Para pegar los ladrillos al suelo, sigue estos pasos:

- 1 Con ayuda de la paleta, coloca mortero sobre las marcas que has realizado en el suelo y pon el primer ladrillo. Unta el mortero sobre el lado más corto del segundo ladrillo y de los ladrillos sucesivos. Puedes utilizar ladrillos de hueco doble puestos de canto.
- 2 Sigue colocando ladrillos por el mismo procedimiento a lo largo del perímetro del plato sin dejarlo totalmente cerrado, pues tienes que crear un hueco en la zona del desagüe, para poder hacer la conexión final desde el exterior.

CONSEJOS

- Para cortar los ladrillos, apóyalos en un calzo y golpéalos con la paleta de canto.
- Si colocas más de una hilada de ladrillos, desplaza las juntas de la segunda, de manera que queden trabados y no uno encima del otro.



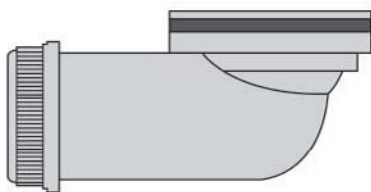
- 3 Cuando hayas terminado con los ladrillos, tienes que montar la válvula de desagüe en el plato. Recuerda que debes poner una válvula sifónica, si el desagüe va directo a la bajante, y una válvula de salida horizontal, si el desagüe está conectado al bote sifónico.

CONSEJO

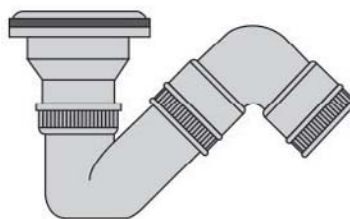
Lo normal es que, después de haber desmontado la bañera, puedas ver hacia dónde sale el desagüe. Si la bañera desaguaba bien, no lo dudes, monta una válvula de las mismas características que la que has desmontado, pero para plato de ducha.

Para que te resulte más cómoda la instalación de la válvula, pon el plato de canto. Coloca la rejilla y el tornillo de sujeción por un lado y, por el lado no visto, la junta de asiento y el cuerpo de la válvula.

Antes de apretar definitivamente la válvula, comprueba que su salida está orientada hacia el desagüe existente. Si intentas girar la válvula una vez fijada, corres el riesgo de deformar la junta de asiento y provocar escapes de agua en ese punto.



válvula de salida horizontal



válvula sifónica