

DIFICULTAD ❀❀❀

Resulta fácil para personas acostumbradas a otro tipo de instalaciones y, quien no esté habituado, deberá respetar cuidadosamente todos los pasos de instalación.

1. DIAGNÓSTICO

Junto con el lavabo, la mampara es el elemento más visible del cuarto de baño. Además de su aspecto decorativo, incorpora funcionalidad al conjunto, tanto por su sistema de cierre como por su accesibilidad.

2. INFORMACIÓN PARA LA COMPRA

Para elegir la mampara adecuada, hay que tener en cuenta dos variables: el tamaño y la forma del plato y de qué modo queremos que se realice la apertura, si batiente o corredera. En la actualidad, aunque hay algunos modelos en acrílico, el material más común es el cristal. Este cristal está fabricado de manera que garantiza que, aún en caso de rotura, no hay riesgo de cortarse.

3. CRITERIOS TÉCNICOS

La forma del plato determina la forma de la mampara. Su acceso, frontal o angular, y el espacio que queda libre alrededor condicionan la elección de la forma de apertura. Así, las puertas correderas son las que menos espacio requieren. Asegúrate en la tienda de elegir un modelo que tenga un cierre cómodo y que garantice una perfecta estanqueidad.

4. CRITERIOS ESTÉTICOS

La gran variedad de acabados de los perfiles de aluminio así como los diferentes tratamientos a que son sometidos los cristales te proporcionan una amplia gama de diseños para elegir.

5. OTROS CRITERIOS

Para las personas con dificultades de movimiento, conviene elegir entre los diseños con aperturas más amplias para que accedan con más comodidad. Existen también modelos geriátricos destinados a personas que necesiten ayuda en el momento del baño.

6. PUEDES APROVECHAR PARA...

Convertir el baño en tu spa privado cambiando la ducha tradicional por una columna de hidromasaje. Su instalación es sencilla y en la ficha "Instalar una columna de hidromasaje" encontrarás las orientaciones necesarias para hacerlo.



www.bricor.es

Nadie nace sabiendo

Montar mamparas de baño



QUÉ NECESITAS

LO ENCONTRARÁS EN:

HERRAMIENTAS BÁSICAS

Nivel de burbuja HERRAMIENTAS

Taladro HERRAMIENTAS

Broca para cerámica HERRAMIENTAS

MATERIALES

Mampara SANITARIO

Tacos y tornillos FERRETERÍA

Silicona especial baños PINTURA

Espátula para silicona PINTURA

TEN EN CUENTA QUE...

Que para estos trabajos tienes que utilizar siempre silicona especial baños. Para asegurarte de que quede bien fija puedes ayudarte de una espátula de alisado.

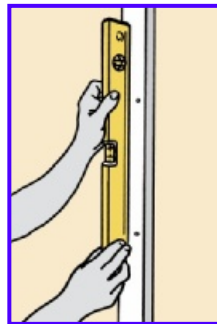
TE SERÁ MÁS FÁCIL SI...

Utilizas una broca especial para cerámica a la hora de taladrar sobre los azulejos.

NOTAS

passo a passo

1. Presenta los perfiles de compensación y nivelalos. Ponlos exactamente sobre el borde del plato y marca dónde deben ir los taladros. Se llaman perfiles de compensación porque su profundidad permite inclinar un poco los laterales donde van las puertas y compensar así cualquier desnivel de las paredes.



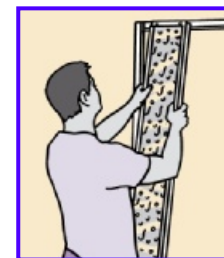
2. Taladra los azulejos utilizando una broca especial para cerámica y desactivando el percutor. Mete los tacos que sujetarán los perfiles de cada lado. Coloca los perfiles, comprobando con el nivel que estén a escuadra con el plato.

3. Presenta la estructura en la que van a ir las puertas y, nivelando la unión entre los montantes, atorníllala. Sigue las instrucciones del fabricante y asegúrate con el nivel de que los montantes quedan perfectamente alineados para que las puertas corran bien.

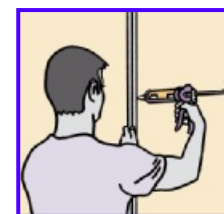
4. Ajusta la posición de los laterales dentro del perfil. Éstos deben quedar perfectamente verticales. Aunque la pared no lo esté, los perfiles de compensación disimularán cualquier pequeña desviación. Atorníllalos sin apretar completamente hasta que estés seguro de su posición.



5. Coloca las puertas. Si es un modelo que corre sobre ruedas, tienen un tornillo de regulación de la altura que te permite ajustarlas. Ponlas más altas o más bajas hasta encontrar su posición correcta.



6. Aplica un cordón de silicona a lo largo de los encuentros de la perfilería tanto con la pared como con el plato de ducha.



7. Los biombos para bañera se montan con un procedimiento similar. Llevan también un perfil de compensación a la pared y se deben colocar de modo que la apertura se realice manteniendo el contacto del biombo con el borde de la bañera. Debes calcular perfectamente el eje del borde para que no haya riesgo de que el agua acumulada se vierta hacia el exterior.