

**DIFICULTAD** ❀❀❀❀  
**Básico. No requiere más habilidad que la de manejar el taladro para fijar los perfiles a la pared y al suelo.**

### 1. DIAGNÓSTICO

Los tabiques de bloques de vidrio son una solución ideal para separar ambientes sin privarlos de la luz. También son muy adecuados para llevar luz natural a habitaciones interiores empotrándolos en uno de los tabiques. En esta ficha se describe un sistema de construcción a base de perfiles de aluminio que es muy limpio, rápido de montar y no requiere hacer obra.

### 2. INFORMACIÓN PARA LA COMPRA

Sólo tienes que llevar a la tienda las dimensiones del hueco que quieres cubrir con vidrio. El vendedor te ayudará a calcular los bloques de vidrio que necesitas y te facilitará el kit de montaje donde están incluidos los perfiles perimetrales, los separadores verticales, las traviesas horizontales y toda la tornillería.

### 3. CRITERIOS TÉCNICOS

Este sistema de aluminio se puede colocar también en el exterior y en los cuartos de baño. En ambos casos es necesario sellar con silicona la junta perimetral de cada bloque para evitar que se acumule agua entre el bloque y el perfil.

### 4. CRITERIOS ESTÉTICOS

Los bloques de vidrio están disponibles en diferentes colores y los perfiles de aluminio en distintos acabados. Combinando unos con otros puedes adaptarlo plenamente al estilo decorativo del ambiente en el que lo vayas a ubicar.

### 5. OTROS CRITERIOS

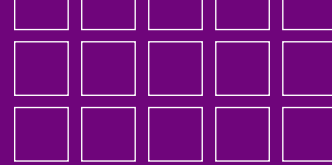
En el kit de montaje están incluidos los tornillos para fijarlo a la pared y al suelo y, también, unas garras de fijación por si vas a empotrarlo en un tabique.

### 6. PUEDES APROVECHAR PARA...

Colocar alguna lámpara de apoyo que te ayude a sacarle el máximo partido a los efectos decorativos que el vidrio va a proporcionar a la habitación.

# BriCor

Nadie nace sabiendo



## Montar bloques de vidrio



[www.bricor.es](http://www.bricor.es)



## QUÉ NECESITAS

## LO ENCONTRARÁS EN:

### HERRAMIENTAS

Taladro y brocas .....	HERRAMIENTAS
Atornillador de batería .....	HERRAMIENTAS
Nivel de burbuja .....	HERRAMIENTAS
Flexómetro .....	HERRAMIENTAS
Lápiz .....	HERRAMIENTAS
Escalera de mano .....	FERRETERÍA
Tacos y tornillos .....	FERRETERÍA

### MATERIALES

Bloques de vidrio .....	CERÁMICA
Kit de montaje (perfiles metálicos, soportes y tortillería) .....	CERÁMICA

## TEN EN CUENTA QUE...

Que, como los bloques no se fijan con adhesivo y los perfiles van atornillados, en cualquier momento puedes desmontar el tabique y colocarlo en otro lugar.

## TE SERÁ MÁS FÁCIL SI...

- Estás combinando bloques de colores, hacerte un dibujo esquemático del lugar que ocupa cada uno e irlo siguiendo a medida que vas colocando las distintas filas.
- Utilizas una escalera de mano para colocar los bloques de las filas más altas y el perfil de cierre superior del tabique.

## NOTAS

# passo a passo

1.

Empieza por comprobar que el suelo forma un ángulo recto perfecto con la pared. Si existe algún tipo de desviación tendrás que resolverla con unas cuñas o, si es muy grande, construir un pequeño murete que la absorba. También es importante que verifiques que la pared no presenta irregularidades.

2.

Monta ahora los perfiles laterales y el inferior. El sistema de ensamble es muy sencillo. Encaja uno dentro del otro y aprieta los tornillos con la llave de Allen que viene en el kit para hacerlo.

3.

Una vez que tienes esta "U" montada con los tres perfiles, colócala en su posición definitiva en el suelo. Utiliza un nivel de burbuja para asegurarte de que el perfil que apoya en la pared está correctamente nivelado y traza una línea con el lápiz a lo largo de todo el perfil. Manteniendo el perfil en esa posición, ya puedes empezar a hacer los taladros. Uno a 5 cm de cada extremo y los demás repártelos dejando unos 40 o 50 cm de separación entre ellos. Procede de la misma manera con los taladros del perfil inferior.



4.

Cuando hayas hecho todos los agujeros, retira la "U" de perfiles e introduce los tacos correspondientes en la pared y en el suelo. Vuelve a colocar la "U" y atorníllala a la pared y al suelo.

5.

Ahora ya puedes ir poniendo bloques de vidrio. Coloca el primer bloque en el ángulo del tabique pegado a la pared. Intercala un separador vertical y pon el segundo bloque. Sigue trabajando de la misma manera hasta completar la primera fila.

6.

Una vez terminada la primera fila de bloques, pon encima una traviesa horizontal y ya puedes instalar la segunda fila siguiendo los mismos pasos que para la primera. Continúa trabajando de esta manera hasta que llegues a la última fila de bloques.



7.

Cuando hayas colocado la última fila de bloques del tabique, la tienes que cubrir con el perfil perimetral superior. Para hacerlo, encaja los extremos de este perfil en los perfiles laterales y utiliza una vez más la llave de Allen para apretar los tornillos.



8.

Si has construido el tabique en un interior, ya está terminado. En el caso de que lo hayas colocado en el exterior o en un cuarto de baño, tienes que sellar las juntas perimetrales entre los bloques y los perfiles con silicona. Consulta con el vendedor el tipo de silicona más aconsejable en cada caso.