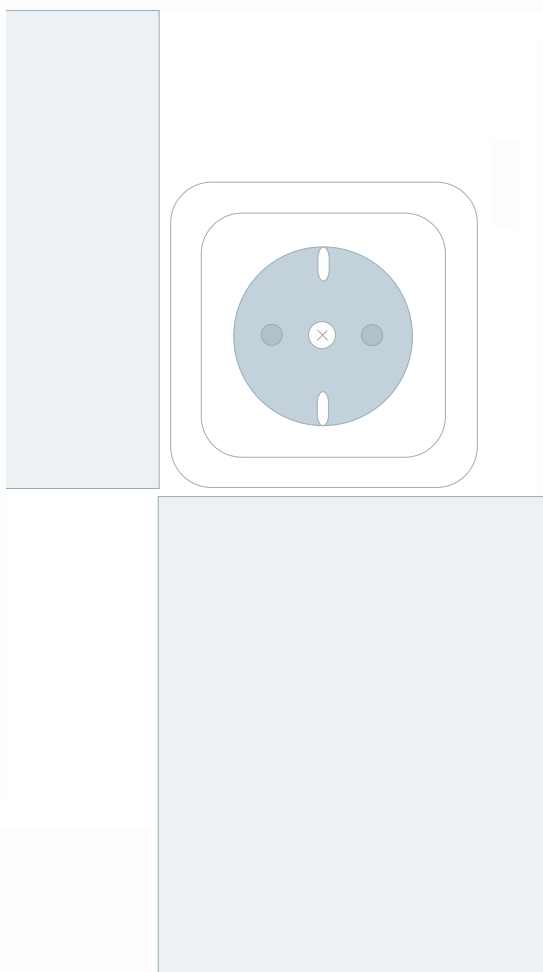


# ALICATAR ZONAS DIFÍCILES

¿Sabrías cómo cortar un azulejo para salvar un enchufe sin que se estropee el revestimiento cerámico?



## paso a paso

Los enchufes son uno de los principales obstáculos que hay que salvar al alicatar.

- Sé cuidadoso en el corte para no estropear la cara del azulejo que está a la vista.

- 1** Quita la tapa embellecedora y deja a la vista la caja empotrada.
  - Hay que llegar con los azulejos hasta el mismo borde de la caja.
- 2** Mide el hueco del enchufe con un metro y mácalo en el azulejo para realizar el corte.
  - Ten en cuenta el espacio que debes dejar para las juntas de los azulejos.
  - Realiza una plantilla de cartulina si eso te sirve de ayuda.
- 3** Recorta los azulejos.
  - Marca primero el corte con un cortador de baldosas y, a continuación, utiliza unas tenazas para eliminar los fragmentos.
  - Hazlo de una manera cuidadosa para no dañar el revestimiento cerámico. Pule los bordes con una lima.
- 4** Comprueba que los azulejos se adaptan perfectamente al hueco que hay que cubrir.
  - Haz todos los rebajes necesarios hasta que se acoplen.
- 5** Extiende con la espátula dentada el cemento cola y coloca los azulejos.
  - Tiene que quedar al ras de la caja empotrada y al mismo nivel que el resto de los azulejos.
  - Utiliza una maza de goma para que se adhieran perfectamente.
- 6** Una vez colocados todos los azulejos, espera a que se sequen y aplica el tapajuntas.
  - Debes esperar al menos un día, así te asegurarás de que los azulejos se han fijado bien.
- 7** Limpia el tapajuntas sobrante con un paño húmedo antes de que se endurezca del todo.
  - Monta de nuevo la tapa del enchufe.

## herramientas

- Cortador de baldosas
- Espátula dentada
- Lima
- Maceta de goma
- Metro
- Tenazas

## materiales

- Azulejo
- Cemento cola
- Tapajuntas