



¿CÓMO HACER?

UNA REPISA EN LA LOGGIA

Si juzgamos la utilidad de una loggia por la superficie destinada a ella, podría pensarse que se trata de un lugar de menor importancia dentro del hogar. Pero al examinar el tema con visión práctica y funcional, no podemos negar que estamos hablando de un área clave dentro de la rutina de la vida doméstica, especialmente en viviendas muy ajustadas. Vea cómo en este proyecto le enseñamos a ordenar su loggia, solamente con la instalación de una simple repisa, que a la larga, le facilitará todo su trabajo en su interior. →

Herramientas a utilizar

- Destornillador eléctrico
- Taladro
- Broca de 6 a 8 mm (para muro)
- Nivel de 120 cm
- Lápiz
- Huincha de medir

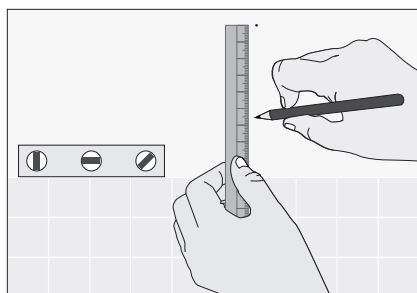
Materiales a utilizar

- Soportes barra para repisa ajustable (las que sean necesarias)
- Escuadras (para repisa)
- Tarugos plásticos de 6 a 8 mm
- Tornillos de 6 a 8 mm
- Repisas: tablas de madera o de MDF (medida variable)

Sin lugar a dudas, la loggia es uno de los lugares de la casa donde más desorden se acumula. Detergentes, botellas de plástico, ropa sucia, comida para los perros y juguetes, hacen que la loggia se convierta en un lugar muy concurrido y utilizado en las labores diarias del hogar. Por esto es que no está demás poder ordenar correctamente todos los elementos utilizado en una loggia, al instalar, con sus propias manos y sin grandes dificultades, una simple y práctica repisa.

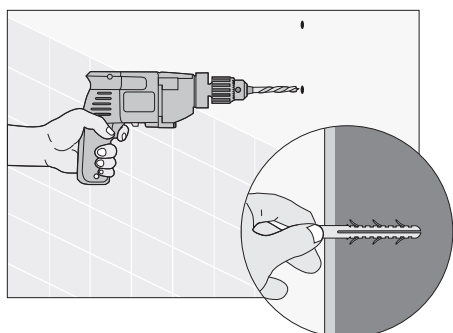
PASOS A SEGUIR

1 Marcar los puntos para los tornillos



- Usar un nivel para marcar correctamente con lápiz mina los puntos donde se harán los hoyos donde irán los tornillos, para que la estructura de la repisa quede derecha y no tenga ningún declive.
- Normalmente las líneas de las cerámicas están a nivel, y siempre son una buena referencia.
- Utilizar la huincha para medir correctamente la distancia de un tornillo con el otro.

2 Hacer los hoyos y poner tarugos

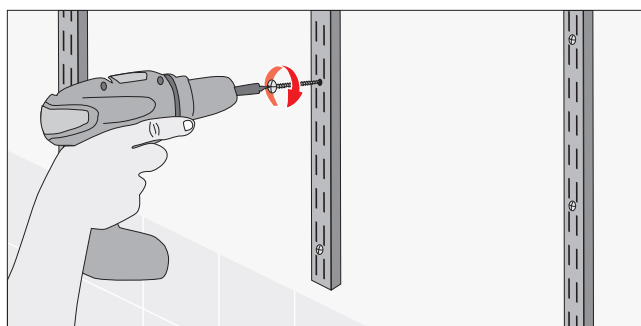


- Utilizando el taladro eléctrico, perforar en los puntos marcados y hacer los hoyos donde irán instalados los tarugos para posteriormente introducir los tornillos.
- Introducir los tarugos de plástico en cada una de las perforaciones.



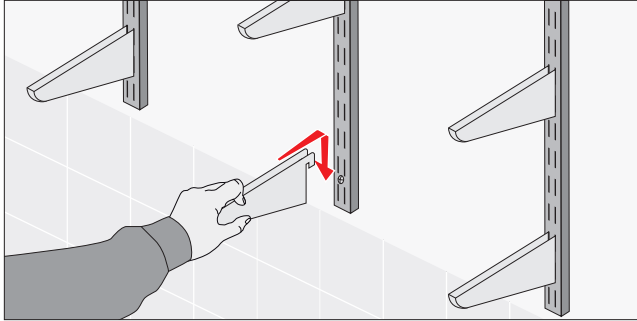
Tarugo de plástico

3 Instalar los soportes



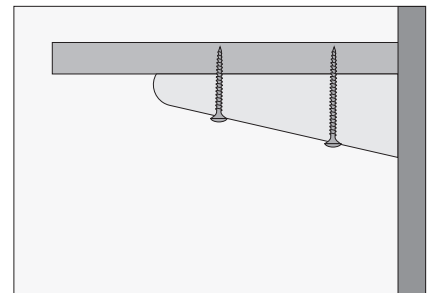
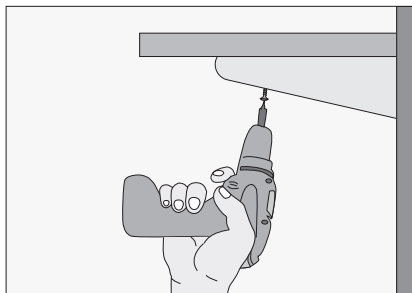
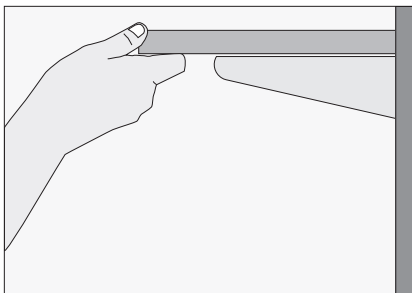
- Instalar los soportes barra contra la pared, utilizando el destornillador eléctrico para introducir los tornillos en cada tarugo. Fijarse de que queden firmes.
- Usar los que sean necesarios para dejarlo lo más firme posible.
- Cuando ponga tres o más soportes barras en la muralla, se recomienda poner siempre los de los extremos primero, para posteriormente terminar con los del centro.

4 Poner las escuadras



- Poner o enganchar ordenadamente las escuadras de la repisa a la distancia o altura que usted prefiera.
- Puede tomar la medida de una caja o de algún elemento que vaya a utilizar, para marcar la altura entre cada repisa.

5 Poner las tablas



- Poner las tablas, que pueden ser de madera, trupán o MDF sobre cada escuadra, para posteriormente atornillarlas a la escuadra.
- Utilizando el atornillador eléctrico, atornille la tabla de madera a la escuadra metálica para darle firmeza a la repisa.
- Generalmente estas escuadras vienen provistas de dos tornillos ya dimensionados, lo que le permite dejar la repisa perfectamente sólida.