

## CONSELLS PER CANVIAR LES PRESES D'AIGUA

Les preses d'aigua, tant dels sanitaris com dels electrodomèstics, inclouen una clau que permet tallar l'aigua en cas d'avaria, sense necessitat de tancar el pas general de la mateixa.

Les claus de pas s'endureixen i impedeixen el gir de la rosca, el que evita accionar el mecanisme de les vàlvules, o bé simplement, amb el pas del temps es deterioren.

Per solucionar el problema, haurem de canviar la clau vella per una nova de les mateixes característiques.



Recorda: Bricolatge és l'estalvi i la satisfacció de fer-ho tu mateix

Si tens algun dubte en temes de bricolatge, consulta als professionals de les Ferreteries Agremiades de Catalunya



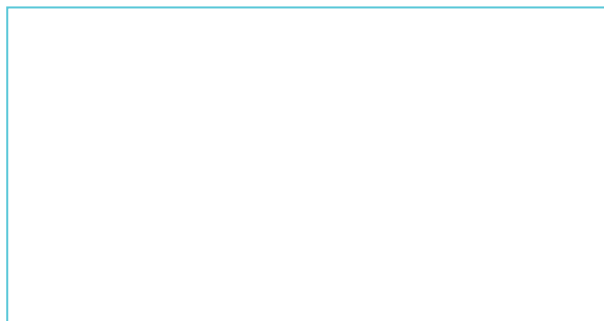
Gremi de Ferreteria de Catalunya

**CCAM**  
Consorci de Comerç,  
Artesania i Moda  
de Catalunya

 Generalitat de Catalunya



Si vols més informació  
[www.gremideferreteria.org](http://www.gremideferreteria.org)



# AMB QUÈ ET PUC AJUDAR?

## Consells pràctics LAMPISTERIA



*Experiència de qualitat*



Gremi de Ferreteria de Catalunya

[www.gremideferreteria.org](http://www.gremideferreteria.org)



- 1.** En primer lloc, tallem el pas general d'aigua i deixem anar el cable amb una clau anglesa.
- 2.** A continuació, afluixem la clau, que està enroscada a la xarxa de canonades de la casa, i la retirem.
- 3.** Assequem l'interior del conducte, afegim l'embellidor a la nova clau i segellem bé la rosca.
- 4.** Col·loquem la clau en el tub, deixant-la en la posició adequada.
- 5.** Afegim el flexo de connexió i finalment, ens assegurem que la clau està perfectament tancada.
- 6.** Ara només ens queda obrir el pas general de l'aigua i comprovar que no hi ha fugida d'aigua entre la canonada i el nou accessori.

**Per evitar que amb el temps es bloquegin, n'hi haurà prou amb obrir i tancar les claus un cop al mes.**

## CONSELLS PER CANVIAR L'AIXETA DE PAS PER RENTADORA / RENTAPLATS

Donem tefló a la rosca de la clau d'esquadra o aixeta de la "rentadora/rentaplats" aproximadament unes 15 voltes.

Col·loquem el prolongador per augmentar la longitud, atès que la rosca femella, on anem a roscar l'aixeta, normalment es troba a l'interior de la paret i està coberta per les rajoles.

Després de roscar l'allargador a la rosca amb tefló a l'aixeta i estrènyer amb la clau anglesa apropiada, donem també tefló a la rosca mascle d'aquest.

A l'interior de la paret mirem bé dins la rosca, que no tingui elements que l'obstrueixin i en la del conjunt que hem de roscar-hi, que estigui ben col·locat el tefló.

Per roscar el conjunt que hem format, a la rosca femella situada a l'interior de la paret, col·locarem el conjunt centrat i recolzat sobre aquesta rosca interior.

Girarem suaument amb la mà en el sentit de les agulles del rellotge, sense forçar, cal notar que la femella del nostre conjunt va entrant en la femella de la paret.

Un cop roscades diverses voltes a mà, procedim a roscar amb una clau apropiada, calculant abans de donar la darrera encaixada perquè l'esquadra o l'aixeta de l'aparell quedi en una posició adequada al nostre interès, no convé afluir per modificar la posició, ja que podria ser la causa d'una fugida posterior.

