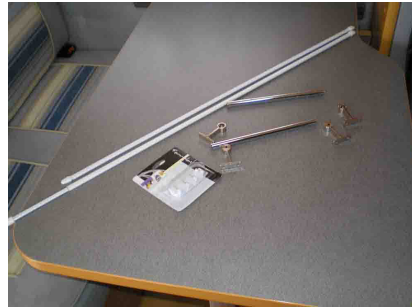


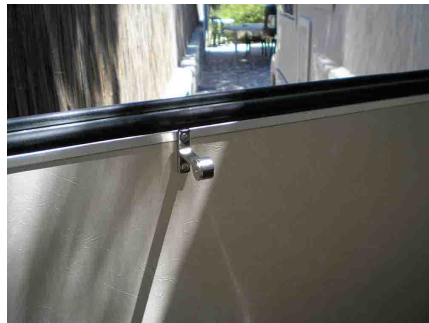
¿No os ha pasado que tenemos que llevar ropa impermeable y/o de abrigo y que ésta ocupa medio armario?
 Como luego no queda sitio para el resto de la ropa, la tenemos que meter "a capón" y, claro, se arruga mas que una breva.
 Por eso se me ocurrió que como esa ropa hay que llevarla por si "aca" y no se usa siempre, se podía llevar en el garaje. Además,
 como la mayoría de los garajes están calefactados, cuando nos la ponemos en invierno "da gustirrinin" al estar calentita.
 La idea es poner cosas de bulto pero poco peso, para que no sufran las bisagras de los portones.

Materiales necesarios:

- Barra de colgar en armarios (fina, los hay de al menos 2 diámetros).
- Soporte con terminal (2 por barra).
- Tornillos de rosca chapa (1 ó 1,5 cm)
- Barra telescópica para cortinas
- Soportes adhesivos para las barras



Se comienza taladrando sobre el bastidor de aluminio.



Después se pone el tornillo de abajo.

Aspecto una vez montado



Pegamos el soporte para la barra telescópica.

Detalle de la barra telescópica sobre su soporte



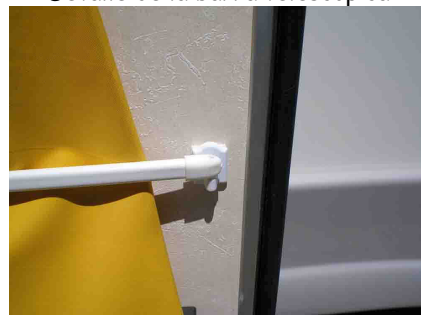
Ponemos unas perchas adhesivas para las mochilillas.

El invento visto desde dentro con la puerta cerrada



Lo mismo en el otro portón

Detalle de la barra telescópica



Ropa colgada y sujeta