



Brico 131, tema **carrocería interior**, dificultad 1

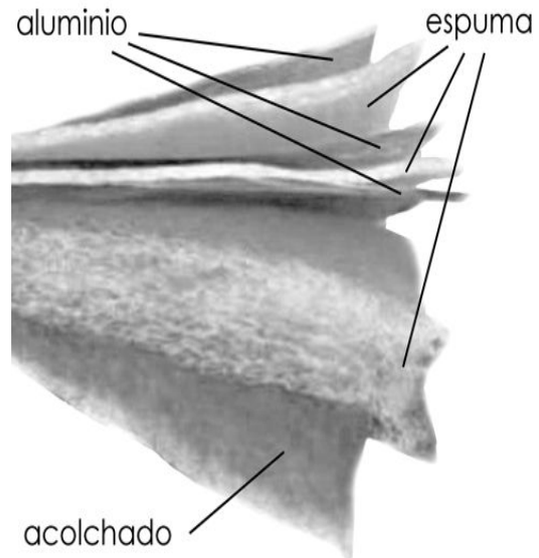
Aislante para techo elevable sin remaches



La baza más apasionante de los vehículos *camper* es precisamente la posibilidad de ganar casi **dos metros cúbicos y medio más de habitabilidad** sin necesidad de ampliar la proyección en planta mediante la elevación del techo.



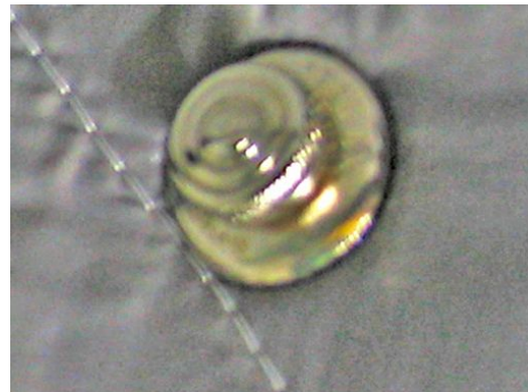
Los días de mucho frío o mucho calor o mucho ruido cercano podemos atenuar la falta de confort con respecto a la cama inferior añadiendo por la parte interior a la lona de fuelle un **set isotérmico** del mismo material *multicapa*



que el que se emplea para el parabrisas y las ventanillas delanteras, como el **900 001 504 837** o bien **288 002 248 121** de *Westfalia*.



Este accesorio original viene suministrado con *clecs* o **corchetes automáticos integrados** a lo largo de los bordes para ser fijados al junquillo de aluminio perimetral del techo



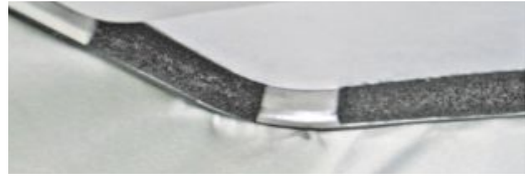
mediante otros tantos **machos** que **deben atornillarse o remacharse.**



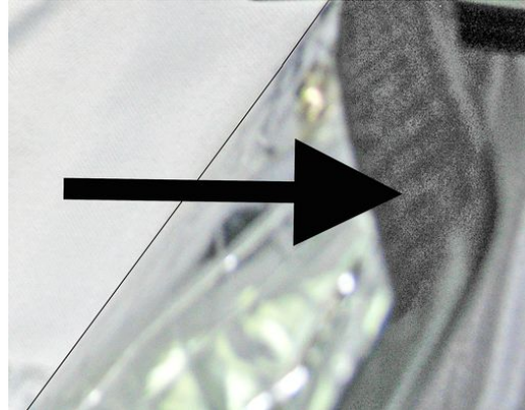
Ahora ni siquiera hace falta saber **remachar** ni tener pinza remachadora. Es otra de las aplicaciones de los rollos de **velcro autoadhesivo.**



Basta pegar la parte aterciopelada del velcro **a la carrocería**



y la de ganchos **a la pieza textil.**



Luego no hay más que acercarlas y se queda perfectamente fijado.

