

Schermatura Maxioblo Hymer Grand Canyon S 4x4 MY2024

Nel camper ho due maxioblo Midi Heki Style, molto comodi per avere luce e aria, e li ritengo indispensabili per una confortevole vita a bordo, in estate e inverno. Il lato negativo è che in estate, al sole, entra anche un calore tremendo, sia quando sono chiusi, ma anche se in fessura, e ciò crea molto disagio, accumulando internamente un calore esagerato che poi si mantiene anche dopo il tramonto. Volevo quindi ridurre il passaggio di calore, ma senza ridurre troppo la luminosità, e potere mantenere la visione verso l'esterno. Ho deciso di applicare esternamente agli oblo una pellicola traforata One Way di colore nero su entrambi i lati, ordinata su Amazon (almeno 50x170 per due oblo). In teoria all'esterno sarebbe stata meglio bianca, mentre all'interno deve essere nera, ma ho deciso nera anche esternamente per questione estetica visto che la cornice dell'oblo è nera e una pellicola bianca sarebbe stato un pugno in un occhio. Comunque anche nera funziona benissimo riducendo il calore in maniera veramente molto importante, pur mantenendo sufficiente luce e la vista verso l'esterno. Ora, anche al sole, il camper si scalda molto meno. Per applicarla bene e con comodità, ho smontato le cupole degli oblo, si fa dall'interno del camper salendo su una scaletta per mettere la testa fuori dall'oblo. Poi si deve forzare con prudenza la barra di comando per farla fuoriuscire dalle guide, prima da un lato e poi dall'altro. Una volta sollevato in verticale l'oblo, con una pinza a becchi si stringono le punte dei quattro perni e li si sfilava abbastanza facilmente. La cupola la si cala verso l'interno del camper, attraverso l'oblo, mettendola in diagonale. Una volta appoggiata su cavalletti, la si lava, pulisce e sgrassa molto bene, controllando che non rimangano macchie o aloni. Poi, molto più facilmente in due persone, si applica la pellicola piano piano incominciando da un lato, tenendola tesa e che non faccia pieghe. Non c'è il problema delle bolle perché è traforata. Alla fine, con una riga e un cutter, senza calcare troppo, la si rifila vicino al bordo del plexiglas. Meglio anche tagliare a 45° gli angoli, così che non rischi di staccarsi.

