

Pellicola su oblo Hymer MLT 580 4x4

Nel camper ho un maxioblo e altri due oblo 40x40, 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, specialmente dal maxioblo, 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. Ho deciso di applicare esternamente al maxioblo una pellicola da wrapping bianca, e agli oblo piccoli una pellicola traforata One Way di colore nero interno (lato adesivo) e bianco esterno, ordinate su Amazon. Ora, anche al sole, il camper si scalda molto meno. Per applicarla bene e con comodità, ho smontato la cupola del maxioblo mentre ho lavorato sul tetto per quelli piccoli, dove l'applicazione è semplice. Per togliere la cupola del maxioblo si devono rimuovere le quattro rondelle di fermo, che poi converrà sostituire con delle nuove inox. Una volta appoggiata la cupola su cavalletti, la si lava, pulisce e sgrassa molto bene, controllando che non rimangano macchie o aloni. Poi, molto piu facilmente in due persone, si applica la pellicola piano piano incominciando da un lato, tenendola tesa, aiutandosi con una apposita spatola, e attenzione che non faccia pieghe ne bolle. Non è semplice e serve tanta manualità e pazienza. Se rimanesse qualche piccola bollicina, comunque il materiale poi nei giorni la espelle. Alla fine, con una riga e un cutter, senza calcare troppo, la si rifila al bordo . Meglio anche tagliare a 45° gli angoli, così che non rischi di staccarsi.

