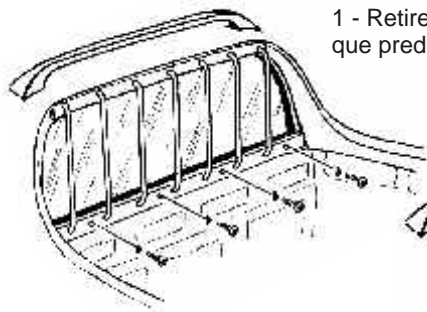




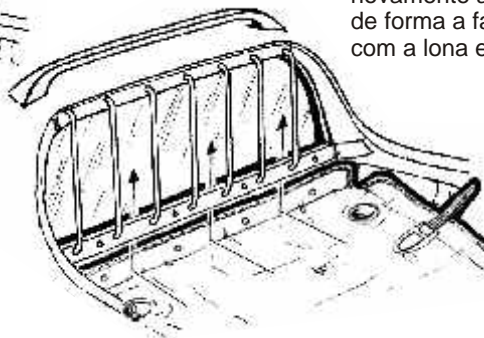
# CAPOTA MARÍTIMA

## Guia de montagem - Chevrolet Corsa

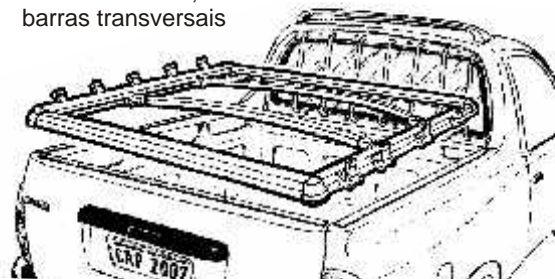
1 - Retire os quatro parafusos que prendem a grade na cabine



2 - Coloque a frente da lona (lado da barra de ferro com quatro furos embutida) entre a cabine e a grade. Fixe novamente a grade na cabine de forma a fazer um "sanduiche" com a lona e a barra



3 - Monte o quadro da armação da capota. Barras dianteira, laterais e traseira e barras transversais



### INSTRUÇÕES DE USO

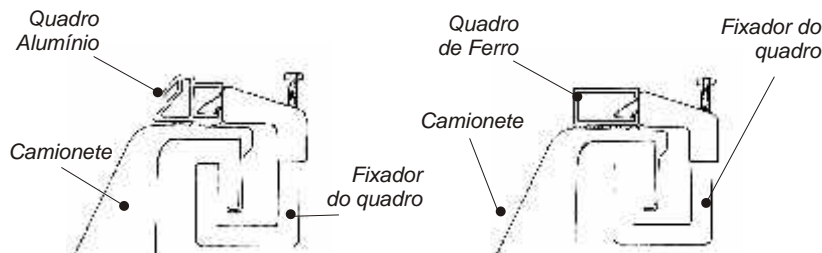
- É obrigatório o uso das travessas centrais para facilitar o escoamento de água da lona e evitar deformações pela pressão do vento em velocidade.

- Nunca ande com a lona solta na caçamba, mesmo que seja só uma parte da mesma. A força do vento irá danificá-la. Enrole a parte frontal e prenda-a com velcro.

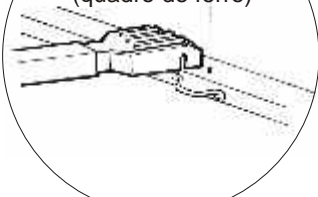
- Lave a capota com sabão neutro. Produtos químicos e abrasivos ressecam a lona e diminuem a vida útil da capota.

- Estique a lona, primeiro na traseira e depois as laterais. Não amarre nada nos prisioneiros da capota e não deixe que a carga ultrapasse o limite da altura da caçamba. Tomar cuidado com objetos cortantes e pontiagudos.

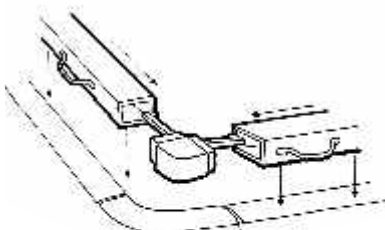
4 - Prenda os fixadores da armação, na carroceria



Detalhe da barra central (quadro de ferro)



Encaixe das cantoneiras do quadro



Quadros de ferro



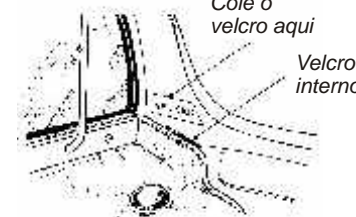
Quadros de alumínio

5 - Encaixe a mangueira do ladrão da lona nos furos originais da carroceria ou por dentro do protetor (Não Furar!)



Orifício de escoamento da camionete

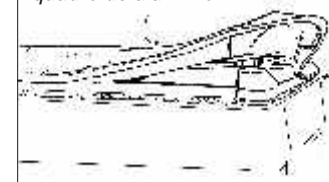
Cole o velcro aqui



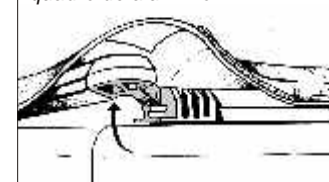
Velcro interno

6 - Cole os velcros da frente da lona, nas paredes laterais internas da carroceria na altura da borda superior e espere secar.

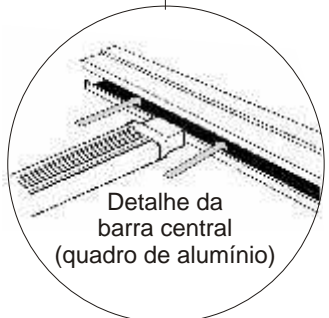
Modelo Encaixe quadro de alumínio



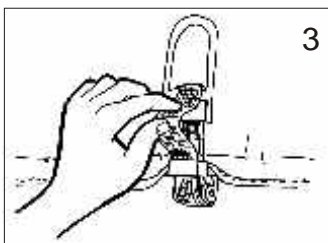
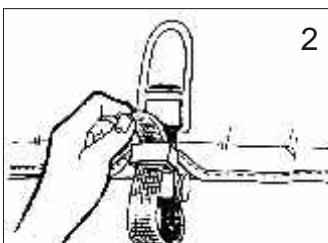
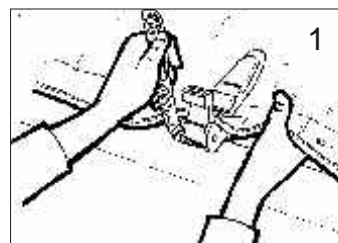
Modelo Click quadro de alumínio



Detalhe da barra central (quadro de alumínio)



Modelo Presilha - Processo para fixar amarras em quadro de alumínio



Modelo Fivela - Processo para fixar amarras em quadro de ferro

