

## Reparación de carenado (Por TransTor)

Después de daros el tostón y preguntar mucho he empezado a hacer pequeñas reparaciones a mi abuelita!!! En el capítulo de hoy de brico-TA vamos a reparar el lateral derecho que estaba de pena!!!

Estado inicial:



Rotura en la parte izquierda de la foto que se aprecia mejor en la siguiente y que para sorpresa faltaba un trozo que habría que parchear.



En esta se ve el arrastrón del centro y una fisura en la parte superior



Primero repare la esquina izquierda donde en esta foto se aprecia bien el trozo que faltaba, para ello le voy a fabricar una pieza de las dimensiones lo mas parecidas y del mismo tipo de plástico, presente la pieza y medi



A continuación soldé con calor la pieza existente



Una vez soldado presente el recorte para el agujero que teníamos y a soldarlo con calor



Una vez soldado todo y reforzado de todas las uniones con brida negra derretida:



A continuación me puse con la reparación de la fisura de la parte derecha, igual que antes aplicamos calor con el secador decapante, unimos la fisura y reforzamos con brida derretida:



El resultado lo podemos ver a continuación todo lijado y alisado:



Ya por ultimo lijamos el arrastrón del medio:



Y el resultado de todo igualado y lijado:



Por ultimo lijado de toda la parte blanca para en unos días pintarla junto con el resto de piezas que voy a pintar!!!



La verdad que ha quedado todo muy lisito y muy fuerte!!

Saludos