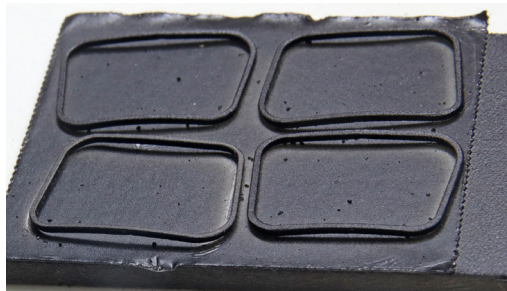




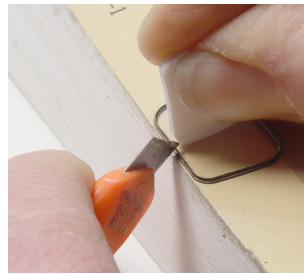
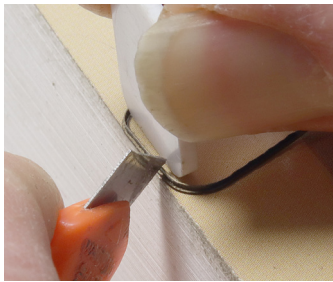
Rahmenkanten in den entsprechenden Lehren mit einer Feile abrunden, zuerst die Geraden, dann die runden Ecken.



Rahmen um ein Glas von ca 66mm Durchmesser biegen. Dazu Lehre in Rahmenmitte fest gegen das Glas drücken und eine Rahmenhälfte biegen. Rahmen um 180 Grad drehen und die andere Hälfte biegen.

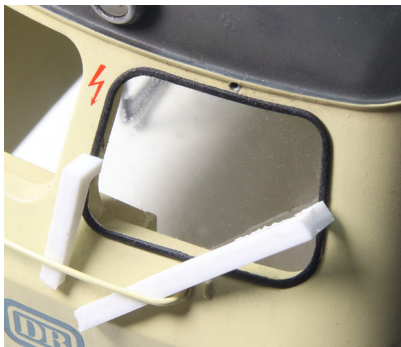


Rahmen mit Teppichklebeband aufkleben und lackieren.



Glas in den Rahmen legen und mit vier seitlichen Einkerbungen und je eine mittige untere und obere Einkerbung fixieren. Um das Messer schräg führen zu können, Rahmen an den Rand eines Buches legen.

Beim Einkerbigen mit der Feillehre das Glas gegen den Rahmen drücken (siehe nebenstehende Fotos).



Beim Kleben hat jeder so seine eigene Methode. Ich habe einen Polystrolstreifen (10x0,8mm Querschnitt) ca 1mm tief in UHU plus schnellfest getaucht, den Kleber von einer Seite abgestreift (diese Seite zeigt zum Glas) und so den Kleber dosiert zur Klebestelle verbracht.



Um den Rahmen unten an die Schräge des Fensterauschnittes anzupassen, Rahmen unten ganz wenig abschrägen, ohne die Lackierung zu beschädigen. Rahmen mit den Klebehilfen fixieren und von innen seitlich und oben ankleben.