

## Der Schirm für Raketiers ohne Nähmaschine

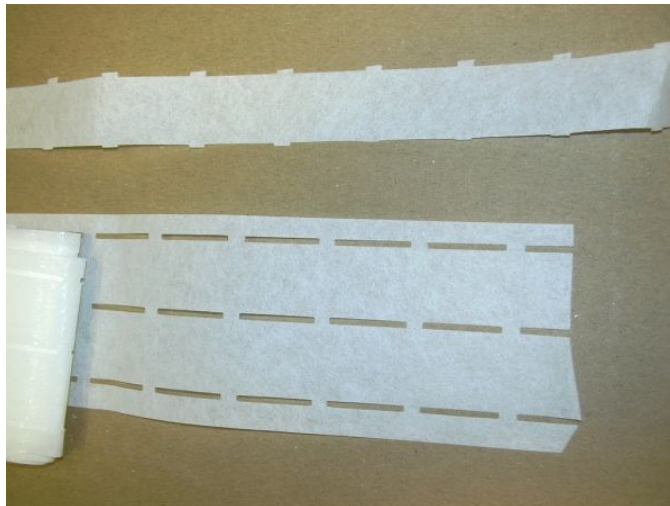
Autor : Bäckchen (Andreas Becker)

Die einfachste Methode einen Fallschirm für leichte Raketen zu bauen ist der Taschenschirm. Dazu benötigt man ein Seidentuch der Größe 90 \* 90 cm

Saumband oder Kantenverstärkung zum aufbügeln aus dem Nähladen und Schnur mit ca 0,5mm Durchmesser und einer Länge von ca 16m.

Je nach Saumbandsorte teilt man das Band so das man einen einfachen Streifen erhält. Die Leinen schneidet man in 4 gleich lange Stücke und markiert jeweils die Mitte.

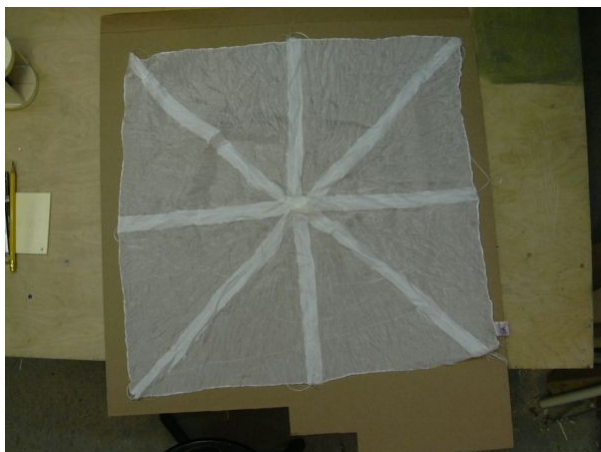
Dann legt man sich alles zurecht und heizt das Bügeleisen an, das Seidentuch auf einen eben Unterlage legen und sich auch hier die Mitte ausmessen und markieren. Dann die erste Leine auflegen so das die Markierungen von Leine und Tuch übereinstimmen und mit dem Bügeleisen das Kantenverstärkungsband auf die Leine auf bügeln. Das ganze jetzt noch 3 mal wiederholen.



Es kann nicht schaden wenn man noch ein paar Stiche mit der Nähmaschine über die ersten 4-5cm macht.

Wichtig bei dieser Art des Schirmes ist das die Leinen alle gleich lang sind d.h. das die Leinen außerhalb des Tuches alle die gleiche Länge haben hier müßt ihr jetzt also die Leinen der geraden Kanten des Schirmes so kürzen das sie so lang wie die der Leinen an den Ecken sind !

An allen Enden dann eine gleich große Schlaufe machen und fertig ist der Schirm.



Diese Art der Leinebefestigung hat den Nachteil das durch die Kantenverstärkungsbänder der Schirm etwas steif ist und sich nicht so leicht öffnet. Wenn man doch etwas nähen kann dann bügelt man von beiden Seiten nur einen kurzen Streifen des Verstärkungsbandes auf so ca 5 cm jeweils oben und unten, knotet eine Schlaufe in die Leine und näht die Schlaufe auf die Verstärkungsbänder auf.

