

# Dossier de Fabrication d' une HOUSSE ETANCHE protège fauteuil roulant

Pour Odyssée (section handi plongée) Par Carole 06/22/88/26/35

### 1 - Modèle





### 2- Materiel utilisé

Piqueuse Surjeteuse Aiguille Schmetz universal 90/14

### 3- Matière première et métrage

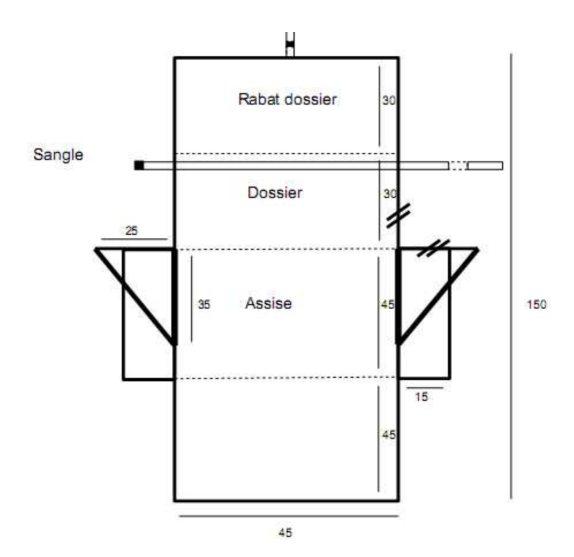
Tissu étanche (bache, tissu silliconné): 150 x 150

Sangle : 2 mètres 2 Boucles pour sangle

### 4- Plan de Coupe

Pièce principale : 150 x 45 Rabats d' assise : 2 x (45 x 15) Triangles de côtés : 2 x (25 x 35)





## 5- Assemblage

L'emploi du tissu silliconné implique la nécessité de doubler entièrement la housse, pour pouvoir être assmblée.

Surfiller l'ensemble des pièces.

Piquer les côtés de l'assise, en supperposant dans l'ordre, l'assise, le triangle de côté, et le rabat rectangle (endroit contre endroit).

Piquer la hauteur du triangle, sur la partie supérieur (dossier), ce qui donne l'angle droit d'assise.

Piquer les sangles