

## Réalisation d'une voile souple d'initiation pour le pilotage acrobatique et tractif

### Matériaux utilisés

- Bâche armée polyéthylène de 200 x 300 (bleue ou verte)
- 6 brides polyester +/- 45 kg de 300
- 6 brides polyester +/- 45 kg de 280
- Adhésif toilé
- lignes en polyester de 100 kg (2 X 25 m)
- Sangles (volets) ou drisse polypropylène de 10 mm

Coût estimé unitaire 5.00 €

### Outillage

- Ciseaux
- Briquet
- Emporte pièce 4 mm / Martyr et marteau
- Plaquette pour enrouler les lignes
- Sacs plastiques pour les housses de rangement

### Les étapes de la construction

1. Tracer les points de bridages et percer la voile à l'emporte pièces
2. Coller le renfort adhésif au centre du bord de fuite de la voile
3. Réaliser la fente de 25 cm au cutter
4. Fixer les brides de 300 sur les points A/D/F. .
5. Fixer les brides de 280 sur les points B/C/E. Utiliser le double nœud coulant pour la fixation des brides
6. Réunir au moyen d'un nœud les brides A/B/C/D/E/F gauche et droite

