

carton de 1mm
rigide 320
papier
skivertex

Etu à mouschions

① Couper dans le carton de 1mm,

2 fois $11\text{ cm} \times 5,8\text{ cm}$



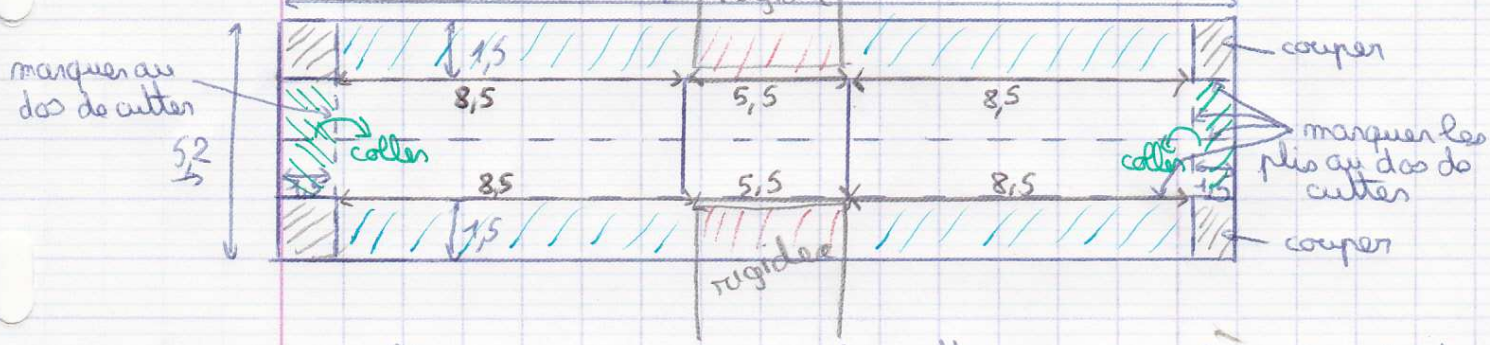
Habiller les cartons avec du skivertex en laissant une marge de 1cm tout autour. Rembourrer et coller.

② Dans le rigide 320, couper 2 fois $10,8 \times 5,4\text{ cm}$

Recouvrir de papier, en laissant 1cm sur 3 cotés, et araser le 4^e côté, un petit côté.

Rembourrer et coller.

③ Dans le skivertex, couper 1 fois $25,5 \times 5,2\text{ cm}$
puis faire le dessin suivant:



--- plis à marquer au dos de cutter : marges de 1,5 cm tout autour et milieu de la bande (2,6 cm)

/// couper.

/// endroit où vient se coller le ~~rigide~~ rigide, côté arasé sur le pli du skivertex à 1,5cm.

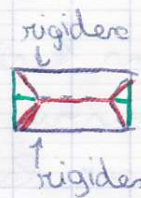
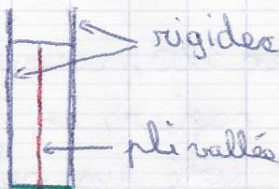
Coller le petit côté arasé du rigide le long du pli à 1,5cm
rigide collé contre l'envers du skivertex, pour que le papier se retrouve à l'intérieur de l'étu

Rabatte les languettes du bout (tachées en vert //) et coller.

Coller les skivertex // sur les 2 grands côtés du rigide

Plier sur le milieu du skivertex en le rentrant à l'intérieur. Plier d'abord les grands côtés puis le petit

Vue d'un côté de l'étau



Vue du fond de l'étau
- plis vallée
- plis montagne

Coller les cartons sur les rigides