

carton 2,5 mm
rigide 180
rigide 250
papier
skivertex

Boîte à couvercle

A. Découpe

Dans du carton de 2,5 mm, couper :

2 fois 11×5 cm (cotés)

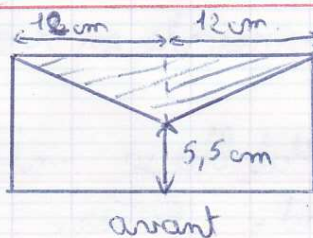
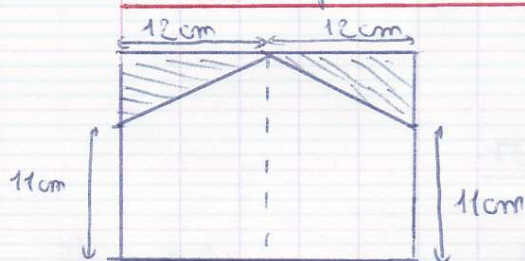
1 fois $23,5 \times 5$ cm (base)

1 fois $24 \times 16,5$ cm (dos)

1 fois $24 \times 11,1$ cm (avant)

1 fois 24×8 (partie avant)

B. Découper de l'arrière et de l'avant



couper les
parties
noires

dos

Prendre les empreintes en rigide 180 du dos et de l'avant

Préparer le bullage de l'avant en rigide 250

C. Montage

Montez la boîte ^{krafter} puis la buller face par face en rigide 250.

Couper les pointes de l'avant.

D. Habillage extérieur.

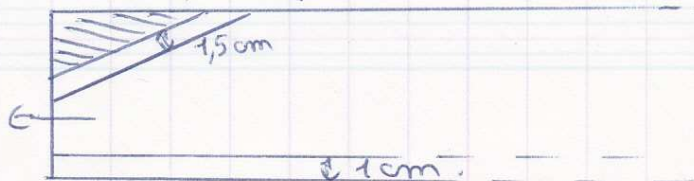
Couper une bande de skivertex de 61×19 cm.

Tracer une marge de 1 cm en bas.

Marquer le milieu bas de l'avant et le reporter sur la base.

Sur la bande de skivertex, marquer le milieu côté droit de l'avant.

milieu
devant
droit



Faire la marge du haut à 1,5 cm. Couper. Marquer l'arête du côté

2^e côté. Marquer la marge de 1,5 cm en haut. Couper. Coller

A la fin, laisser une marge de 2 mm au milieu du devant.

Faire les angles.



Coller les languettes sur les petits côtés, puis les petits côtés.

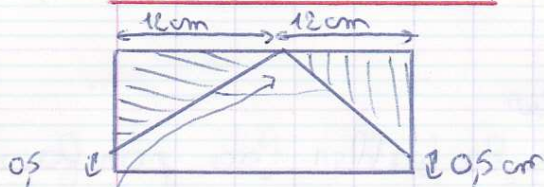
Faire une rustine devant, en utilisant l'empreinte en rigide.

E. Habillage intérieur

Fond - Côtés.

Commencer par le côté qui se voit le plus → le dos, puis les 2 petits côtés, puis le devant.

F. Partie avant



Découper.

Habillage extérieur en laines

1,5 cm tout autour.

Couper un triangle en papier pour habiller la pointe haute du triangle à l'intérieur

G. Socle

Dans du carton de 2,5 mm.

Faire dépasser de 0,5 cm de chaque côté.