

"CE QUE LA BARE
DE FER NE PEUT PAS
FAIRE, LA CHAMBRE
A AIR PEUT LE
FAIRE" J.B. BOTUL
la métaphysique du mou
Vol 2.

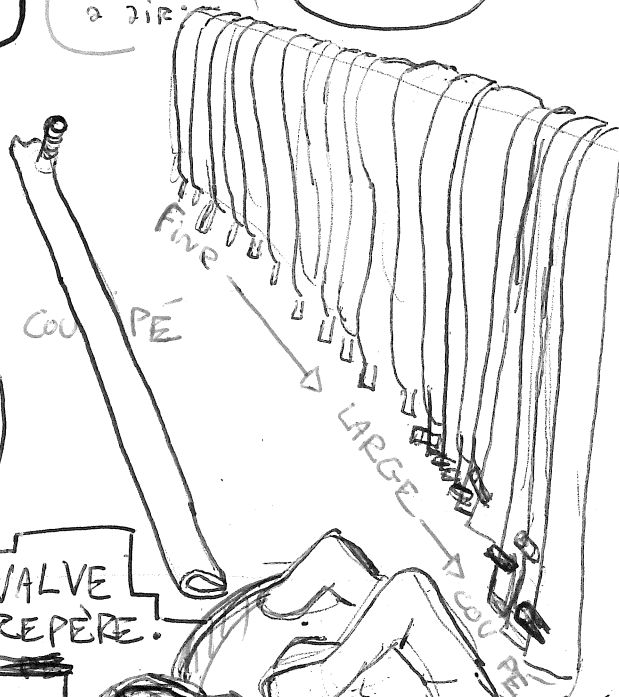
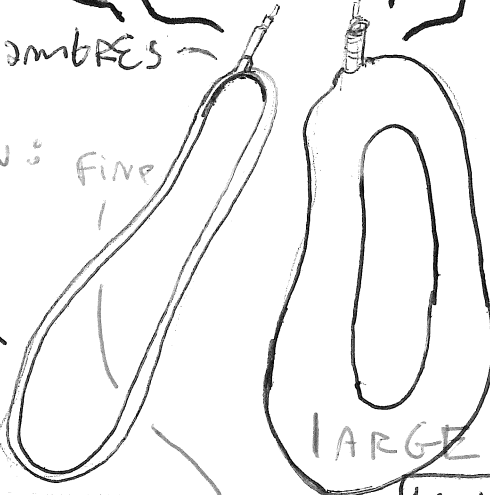
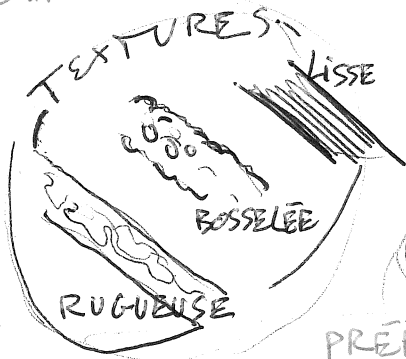
LA SOUDURE MOLE TUTO PARTIE I

NE JAMAIS COUPER
UNE CHAMBRE A
AIR NON COUPEE
POUR UNE DURABILITE
ET REUTILISATION MAXIMUM

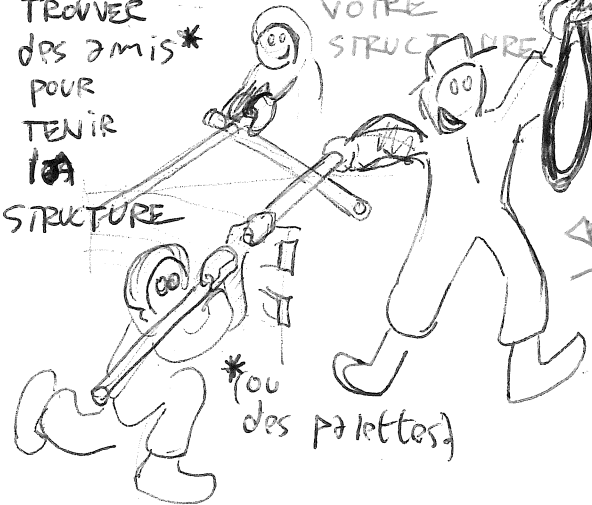
2) PREPARATION
TRI/PLACEMENT
DES PIECES
ZONE DE TRAVAIL
des chambres
à air

LES
DIFFERENTES CHAMBRES
à AIR :

CHACUNE SON UTILISATION :



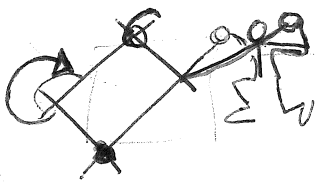
TROUVER
DES AMIS*
POUR
TENIR
LA
STRUCTURE



PREFIXER
VOTRE
STRUCTURE

LA VALVE
REPÈRE.

POUR
LES
FINE
POUS
RENFORCER
VOS
FIXATION
AVEC
LES
LARGES



FINISSEZ
EN TIRANT
AU
MAXIMUM
LA CHAMBRE
A AIR
COUPEE

6) ENROULEMENT
des
chambres
à air
autour
des piéces

