

# Séminaire Tyvek

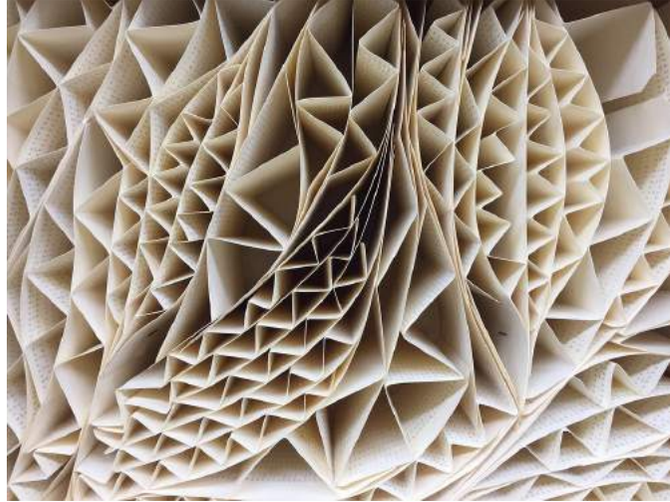
Joseph Chataigner

# Inspirations/Recherches

---



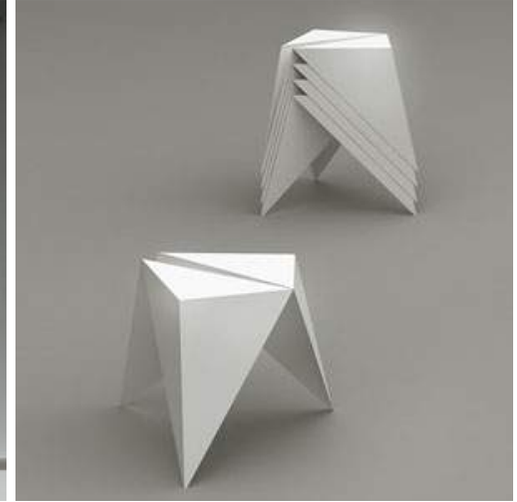
Matthew Shlian



Pixabay



Richard Sweeney



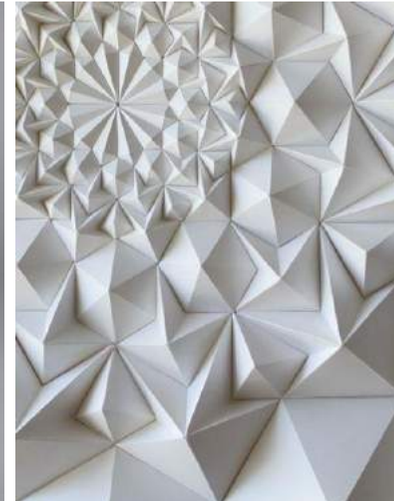
Jakub Piotr Kalinowski



Made In Design



Richard Sweeney



Matthew Shlian



Essey

# Inspirations/Recherches

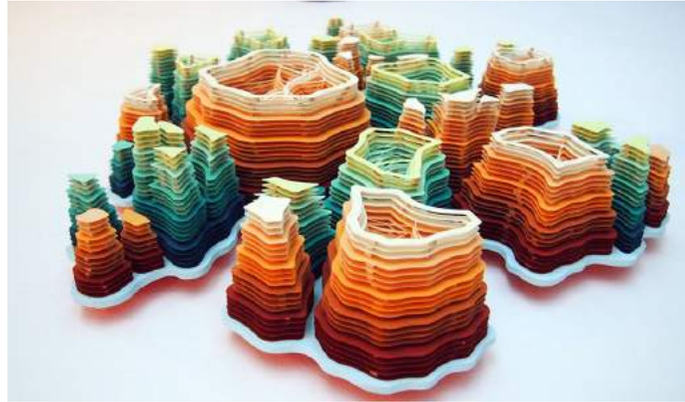
---



Peter Callesen



Jen Stark



Charles Clary



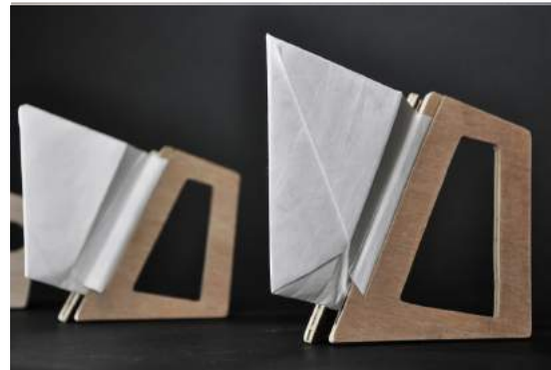
Zhang Lei



Jen Stark



Elisa Strozyk



Paulin Giret



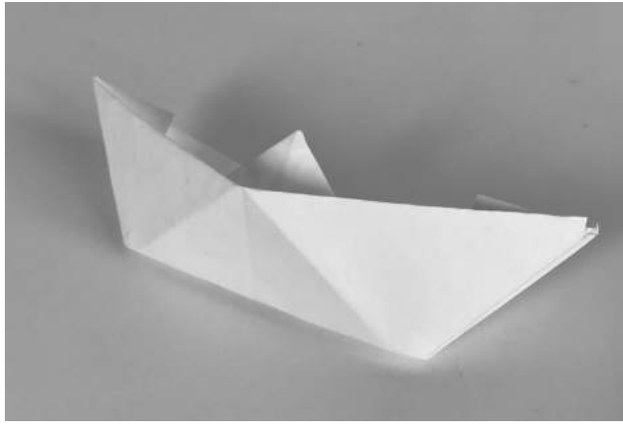
Bouroullec

# Expérimentations

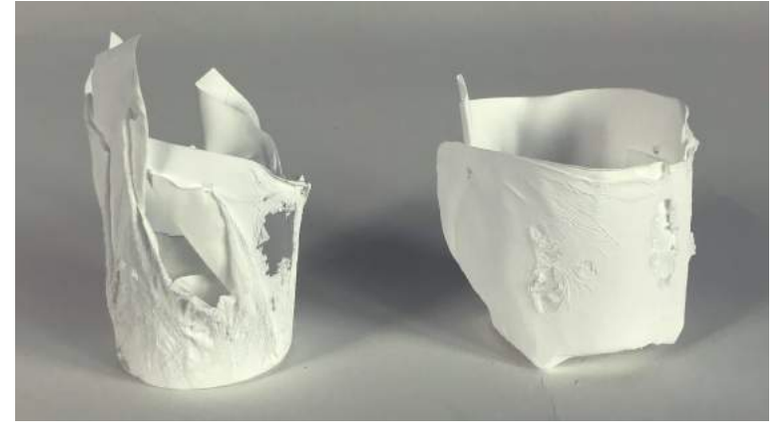
---



Association d'un ressort au Tyvek



Test de rigidité en comparaison au papier classique



Exposition à différentes températures



Test de résistance couture + collage



Association de deux test

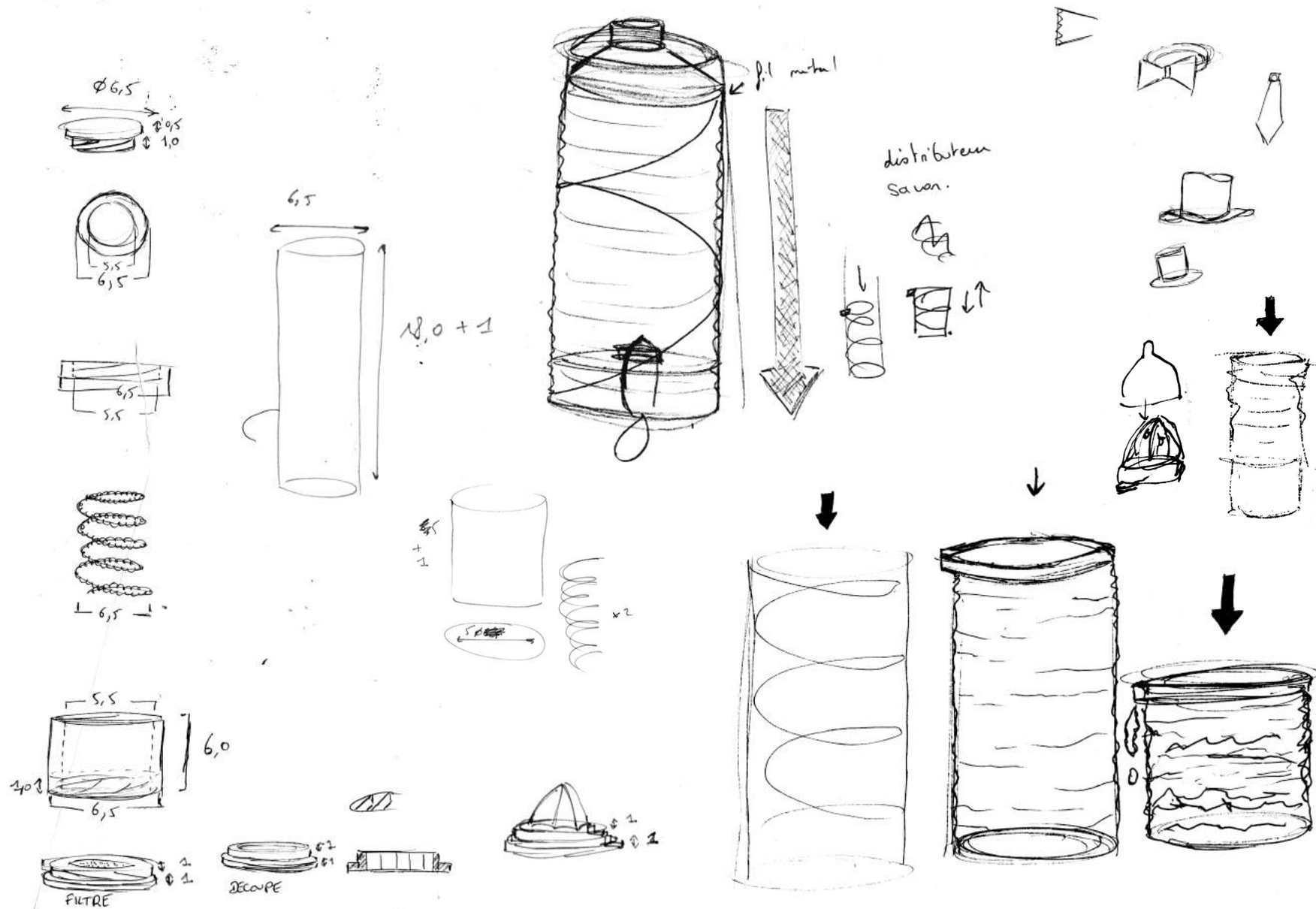


Différentes manipulations  
coutures / collage / tressage



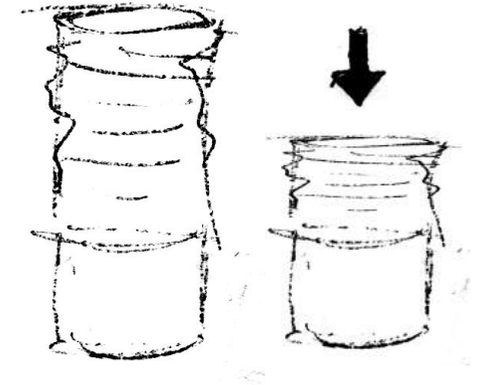
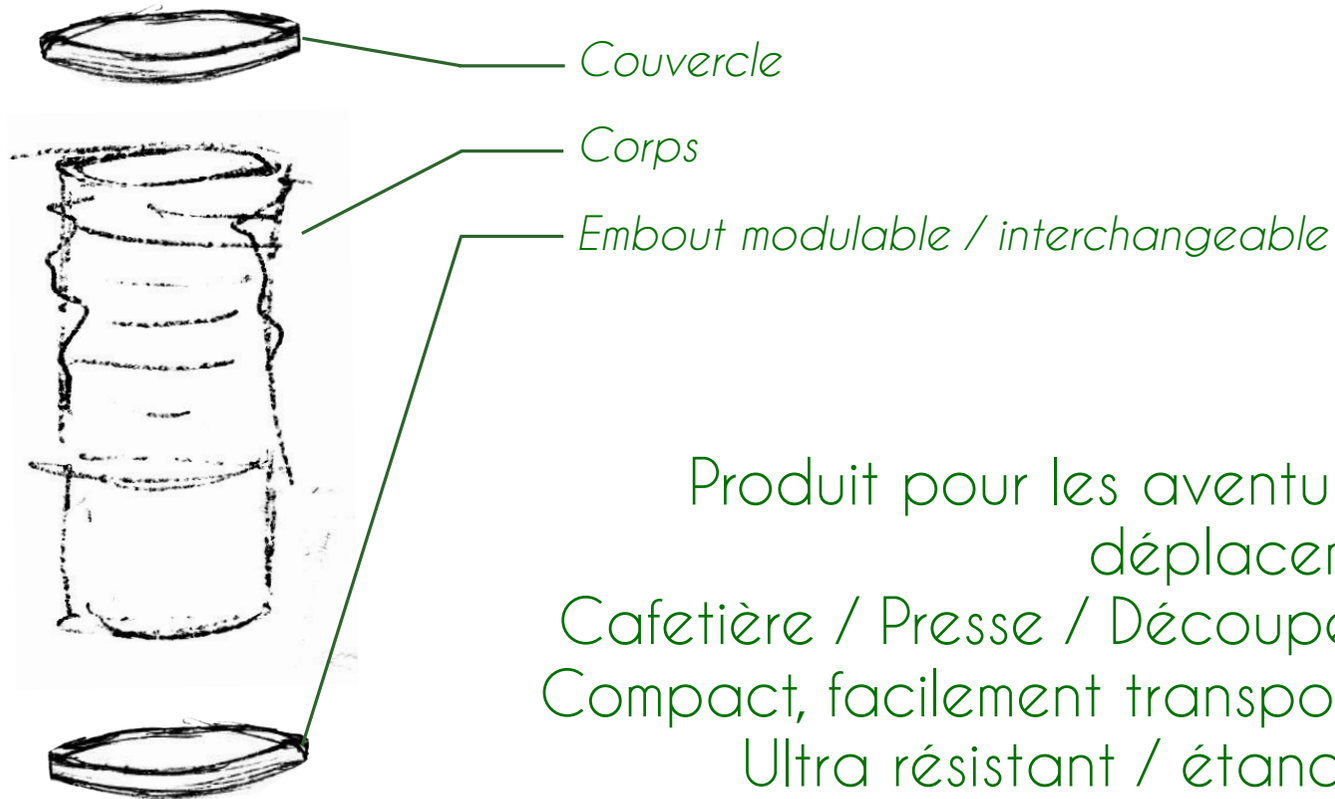
Test d'étanchéité  
couture / collage / pliage  
dans différentes formes

# Premiers croquis



Idée d'une forme modulable / manipulation / torsion / froissements...

# Idée retenue

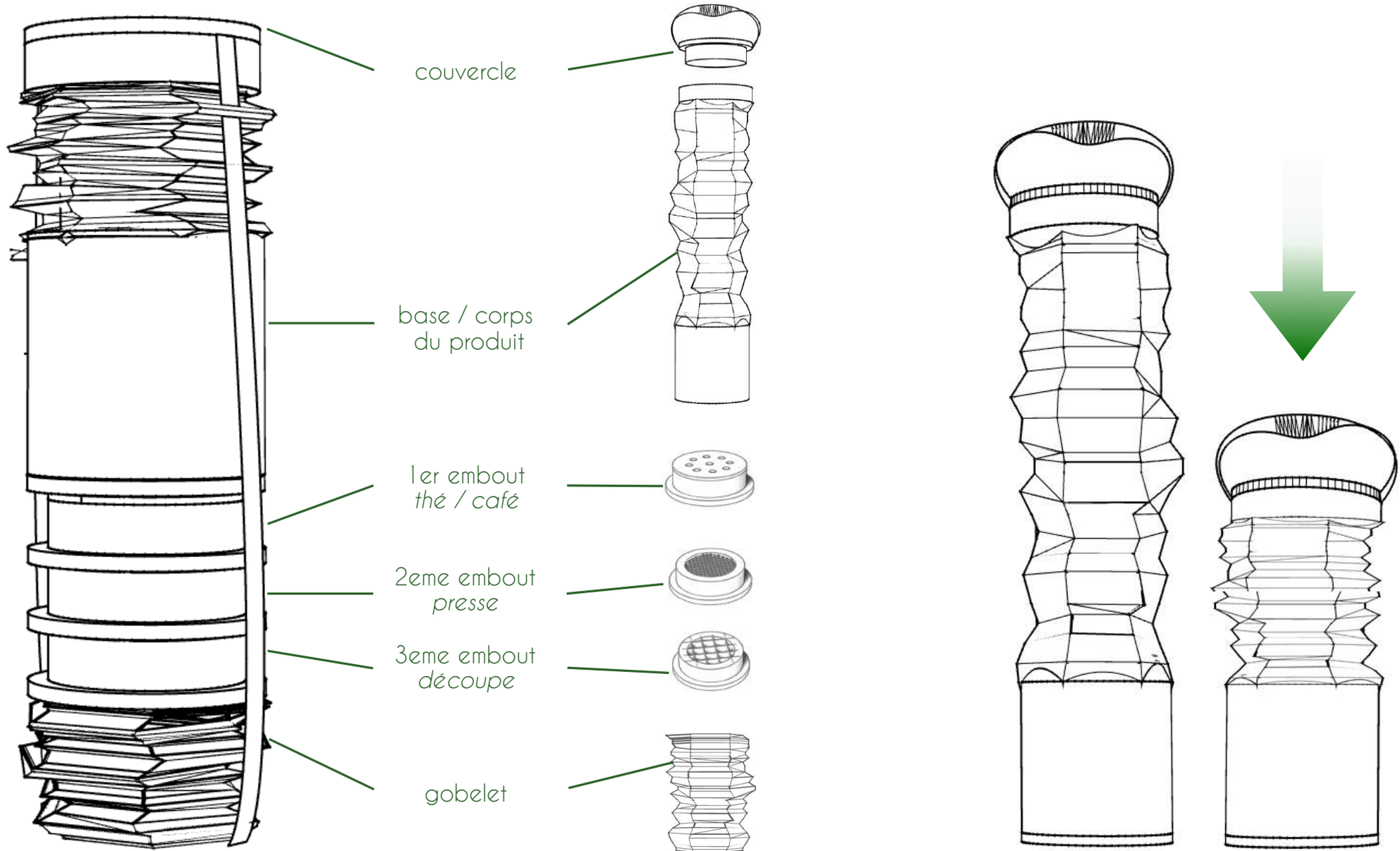


Produit pour les aventuriers/ les personnes en déplacements...

Cafetière / Presse / Découpe légumes - fruits probable  
Compact, facilement transportable et simple d'utilisation  
Ultra résistant / étanche / imperméable...



# Dessins techniques



# Fiche techniques

## Surface Tyvek

0,0330 m<sup>2</sup>

0,50€

## Volume Mousse PU

0,00020 m<sup>3</sup>

0,30€

## Surface Contre plaqué

0,00018 m<sup>3</sup>

0,20€

## Autres composants

~ 0,50€

## Composants

Tyvek

Mousse PU

Contre Plaqué

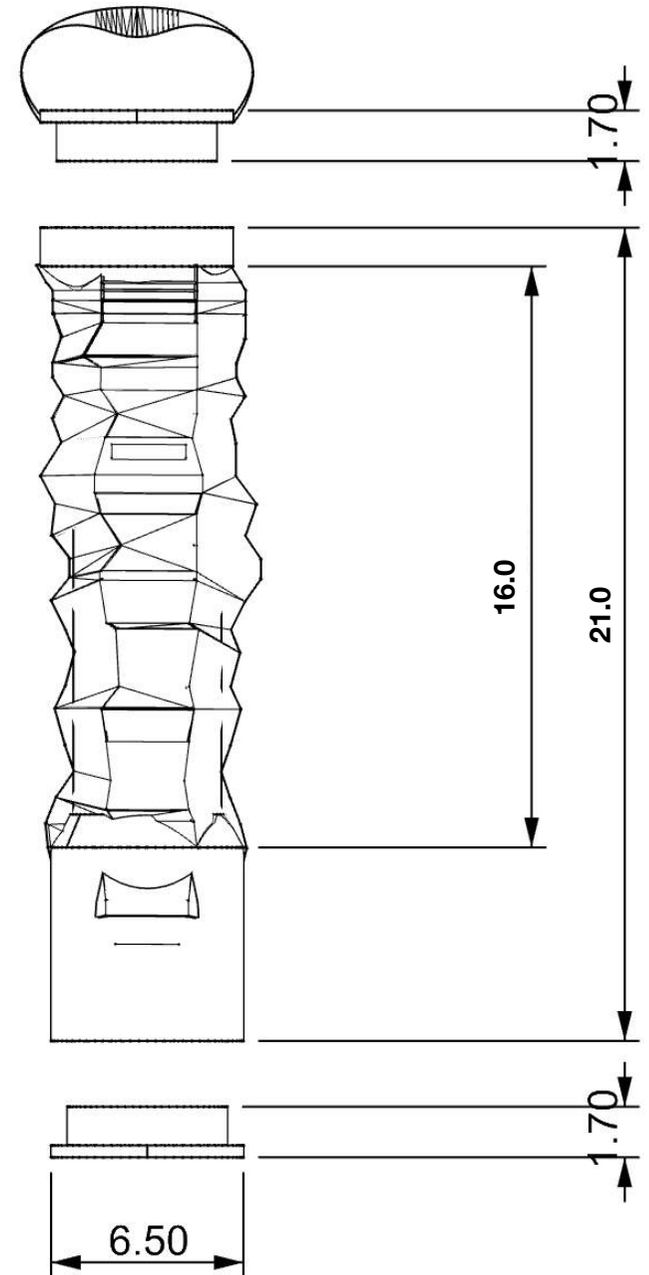
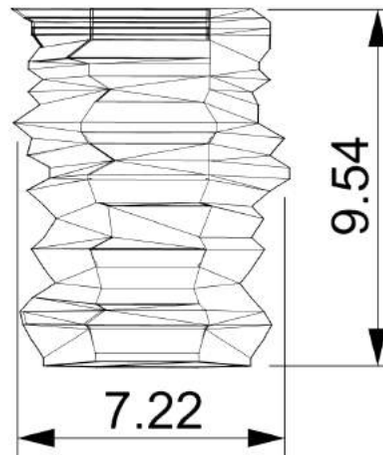
Caoutchouc

Élastique

PVC

Acier

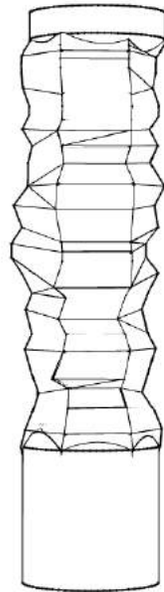
Inox



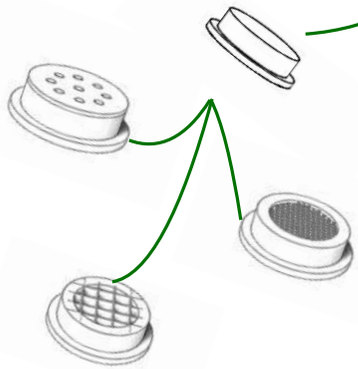
# Fonctionnement

3 étapes

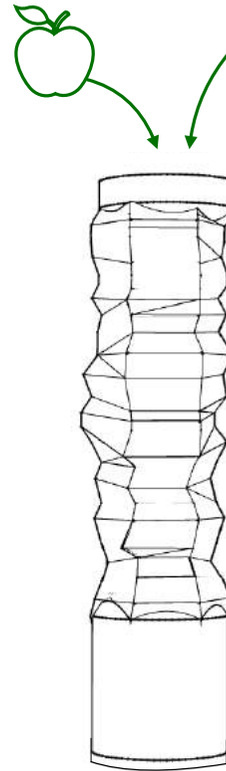
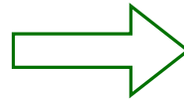
1ère étape



choisir l'embout

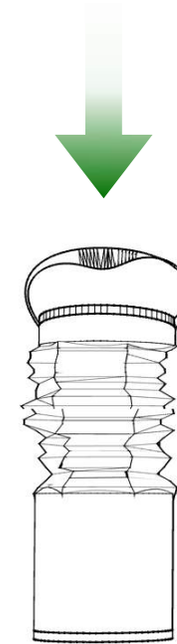
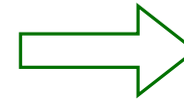


2ème étape



insérer les aliments  
puis refermer

3ème étape



presser et déguster

# Photos

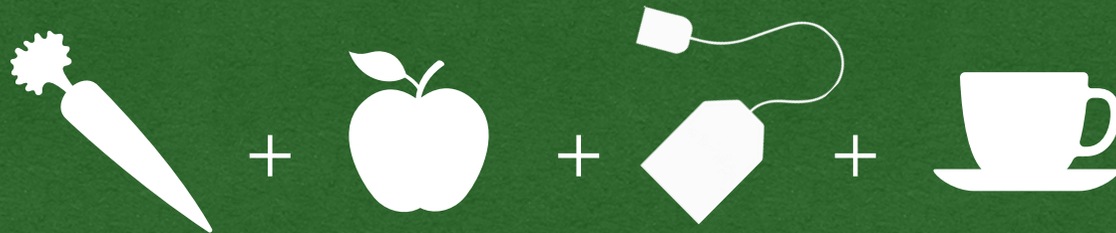
---



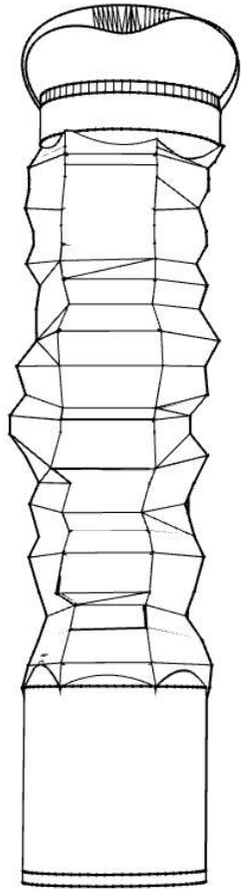
Présentation du produit

# NESCAFÉ®

Spring



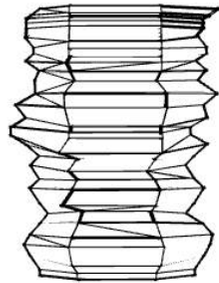




Tyvek  
Ressort acier  
Contre plaqué  
Élastique  
Mousse PU

1 base

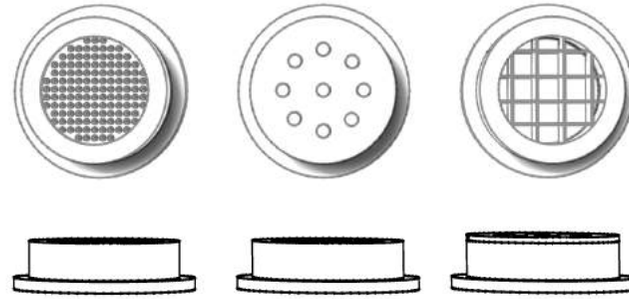
+



Tyvek  
Ressort acier  
Contre plaqué

1 gobelet

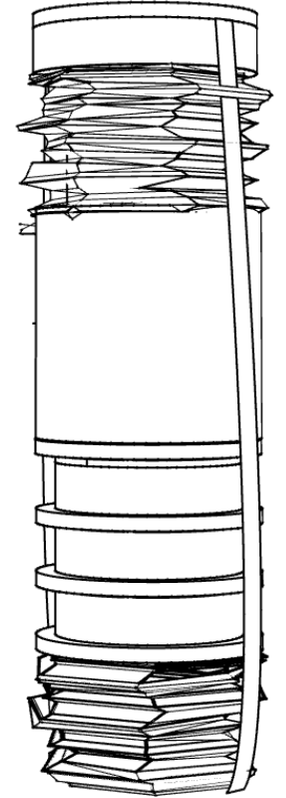
+



Inox  
PVC  
Contre plaqué  
Caoutchouc

3 embouts modulables

=



1 module  
facilement  
transportable

# NESCAFÉ<sup>®</sup>

Spring



L'outil de cuisine ultra compact  
Préparez de quoi boire ou manger  
où et quand vous voulez.

Grâce à ses trois embouts interchangeables,  
un choix infini de préparations s'offre à vous.





# NESCAFÉ<sup>®</sup>

Spring

Grâce à son système de pliage innovant,  
transportez votre NESCAFÉ Spring partout, facilement.  
90 % de matériaux d'origine naturelle, et recyclables  
Respectez l'environnement, et votre santé.