

## Montage des propulseurs

Former un cylindre avec les propulseurs et les coller.

Laisser sécher en les maintenant avec des élastiques ou des pinces à linge.

Pièces 2a et 3a



2e et 3e

4a et 4b



2a et 3a

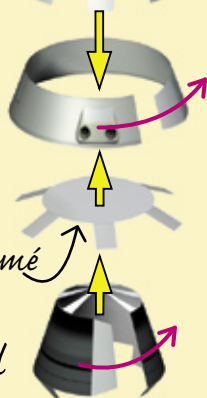


2b et 3b

2c et 3c

côté imprimé

2d et 3d



Former un cylindre et coller les parties basse et haute des propulseurs. Coller les pièces en veillant à aligner les limites de collage. Commencer de préférence par le haut (pièces 4a et 4b).



Le corps du propulseur assemblé : les limites de collage doivent être alignées afin d'orienter correctement les pièces

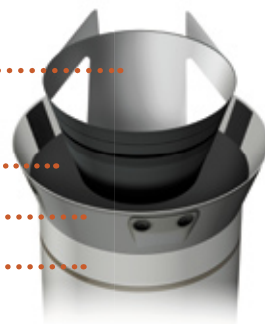
Détail du fond de propulseur monté:

2d, 3d.....

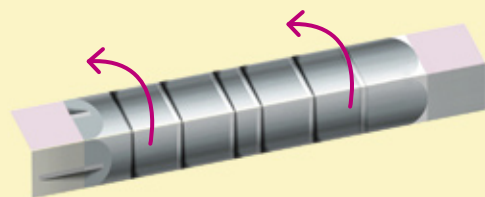
2c, 3c.....

2b, 3b.....

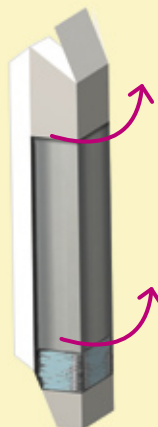
2a, 3a.....



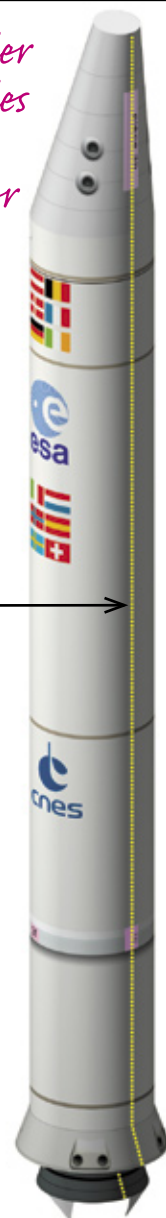
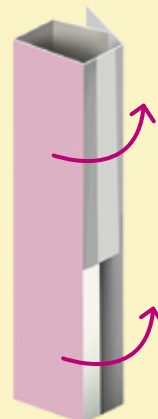
Pliage et collage des pièces 2f et 3f

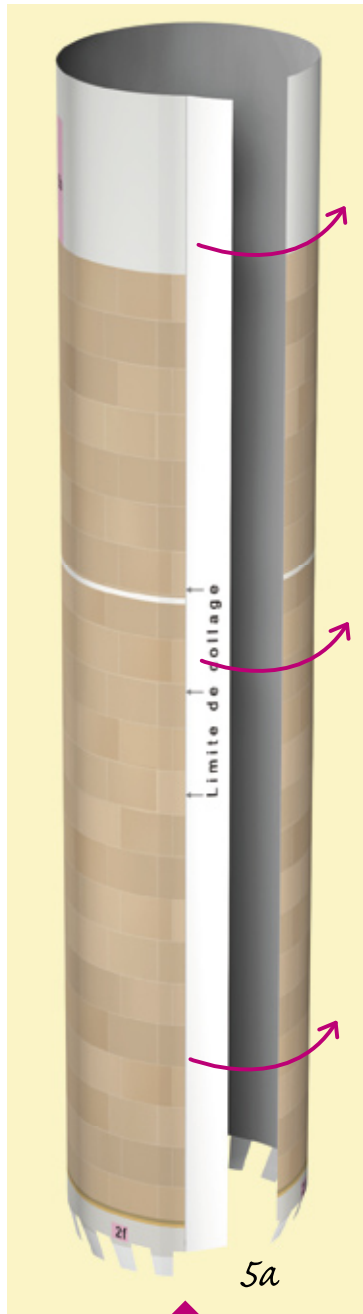
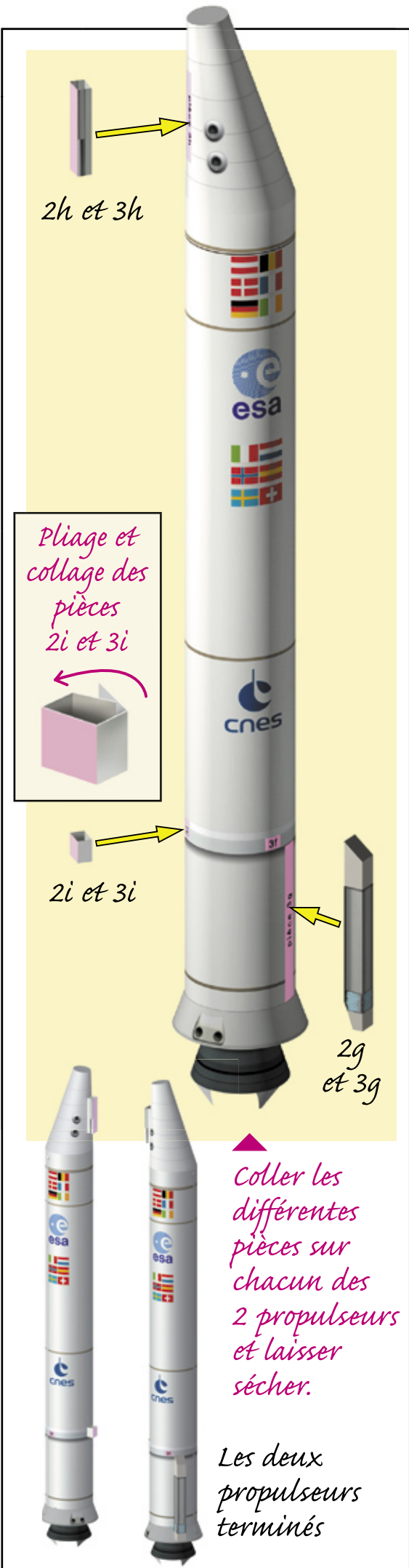


Pliage et collage des pièces 2g et 3g



Pliage et collage des pièces 2h et 3h

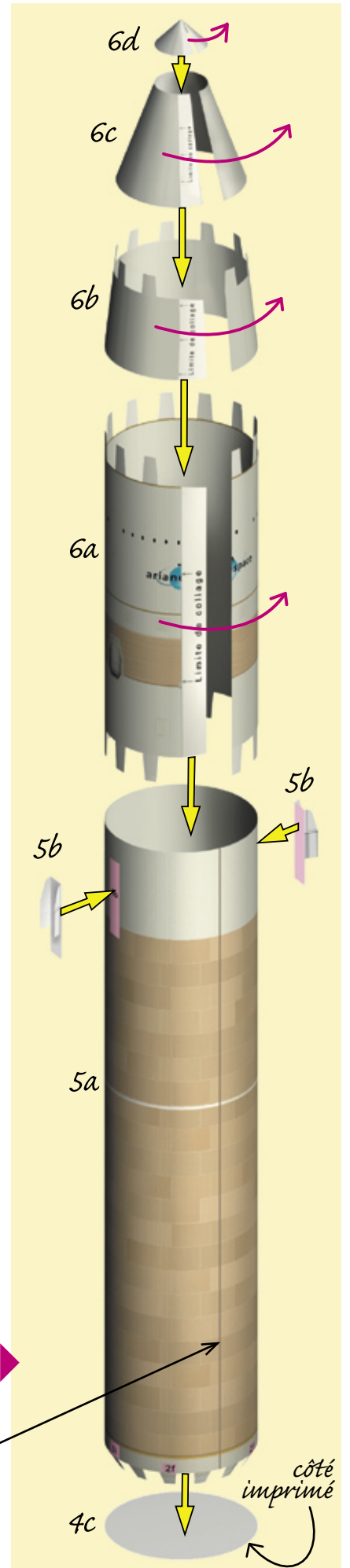




Former un cylindre avec l'étage principal 5a. Laisser sécher en le maintenant avec des élastiques ou des pinces à linge.

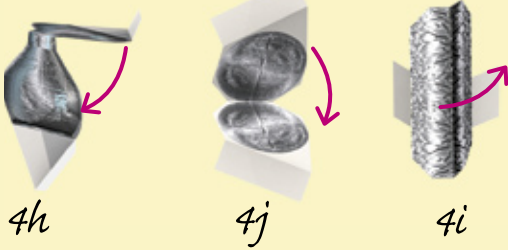
Assembler ensuite les différentes parties de l'étage principal.

Aligner les limites de collage des différentes pièces

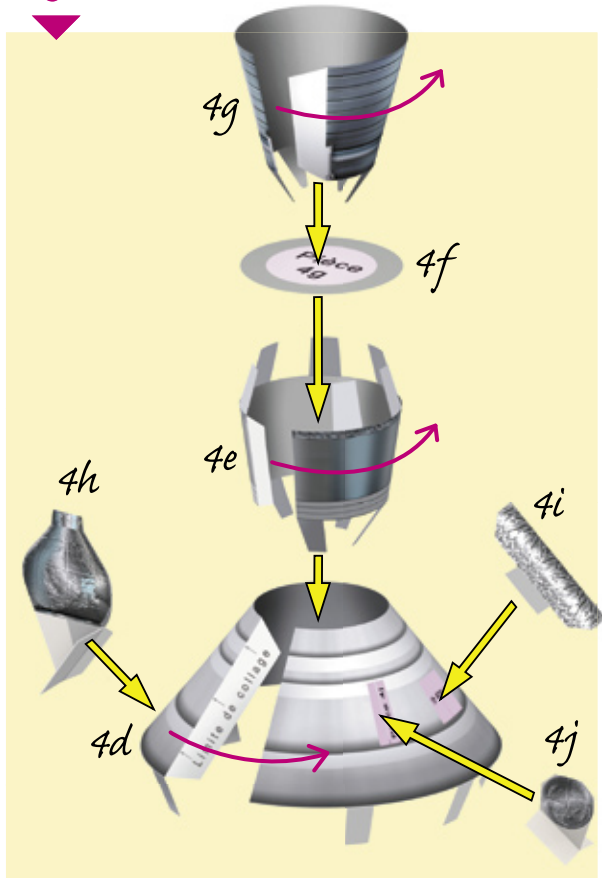


## 4 Montage du bâti bas

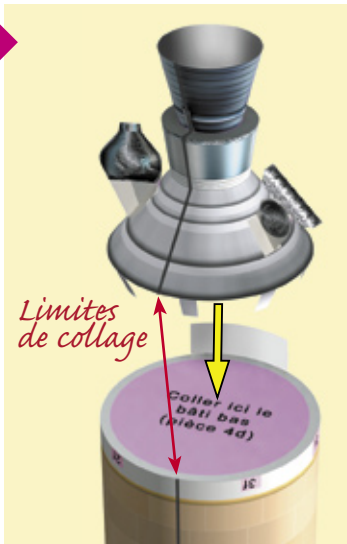
Plier et coller sur eux-mêmes les différents réservoirs du bâti bas.



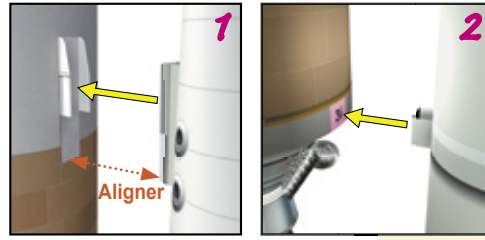
Monter et assembler les différentes pièces du bâti bas. Les coller en alignant leurs limites de collage.



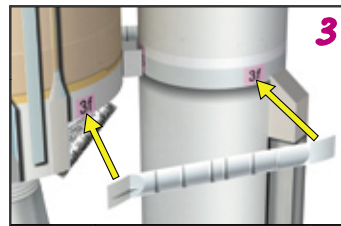
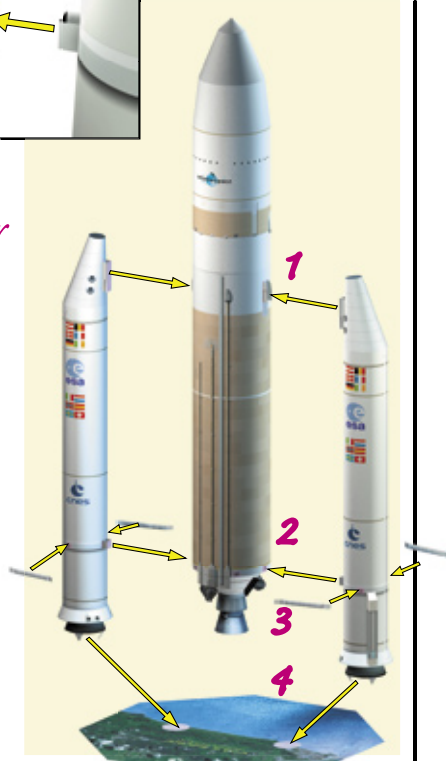
Coller le bâti bas sur l'étage principal en alignant les limites de collage.



## 5 Montage final



Coller le haut des propulseurs dans leur emplacement sur l'étage principal (1). Coller ensuite les supports inférieurs (pièces 2i et 3i des propulseurs) sur les zones de collage de l'étage principal (2). Laisser sécher.



Coller les bras inférieurs en respectant bien les zones de collage roses (3). Laisser sécher.

Coller l'ensemble du lanceur sur le socle (4) Le maintenir bien perpendiculaire pendant quelques instants et laisser sécher.



La maquette d'Ariane 5-ECA terminée