

Couture

# Bag in bag

Toujours compliqué de chercher une petite chose dans votre sac ?  
Réalisez ce bag in bag et tout rentrera dans l'ordre.



Création  
flico  
(Keiko Okada)

Pratique !

Quand vous changez de sac,  
il suffit de déplacer ce mini sac.



[www.edisaxe.com](http://www.edisaxe.com)

Semaine 35



Extrait du livre  
« Sacs & Pochettes  
mode et pratiques »  
référence JALI 180 - 19,50 €

# BAG IN BAG

## FOURNITURES

- Toile de coton (rouge) : 40 x 60 cm
- coton (rayé) : 45 x 75 cm
- chambray mélangé lin-coton (bleu marine) : 50 x 112 cm
- toile thermocollante : 60 x 92 cm
- 2 fermetures à glissière de 20 cm
- 1 anneau de Ø 2,5 cm
- 1 étiquette

**Dimensions : (L)21 x (H)15 x (P)8 cm**

**Les dimensions sont données sans marge de couture.**

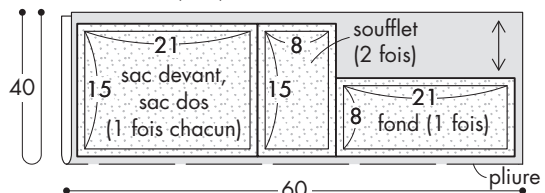


※ Les marges de couture sont de 1 cm,  
sauf celles indiquées par le chiffre entre ( ).

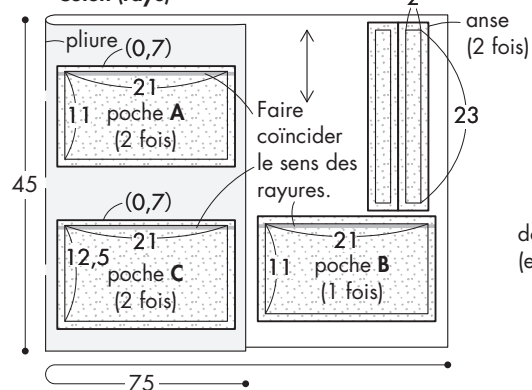
※ = Thermocoller la toile.

## Plans de coupe

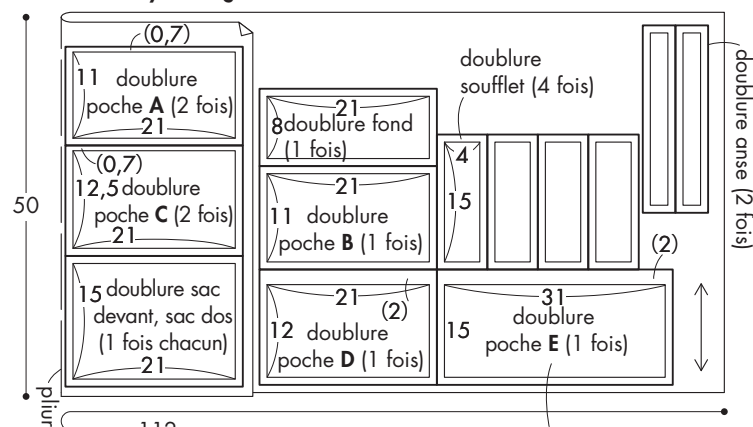
### Toile en lin (noir)



### Coton (rayé)

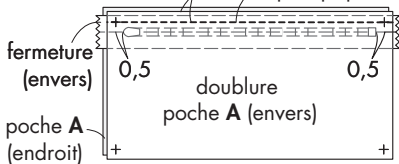


### Chambray mélangé lin-coton



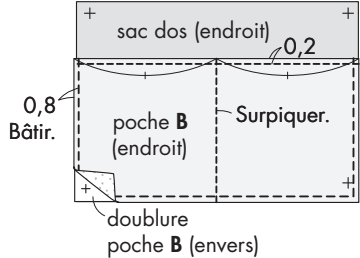
## 1. Réaliser les poches.

⟨ Poche A ⟩ ① Insérer la fermeture, puis piquer.

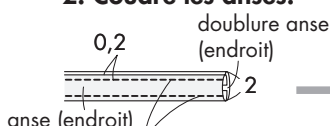


※ Faire de même avec l'autre côté.

⟨ Poche B ⟩

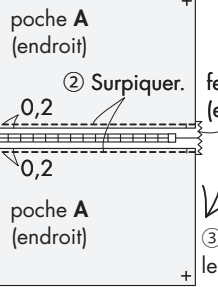


## 2. Coudre les anses.



① Plier la marge, puis assembler, envers contre envers.

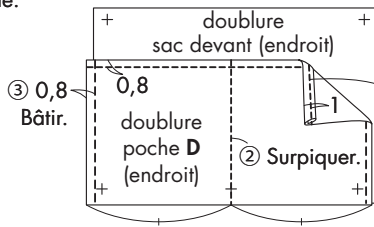
### doublure poche A (envers)



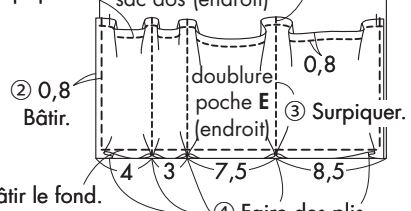
② Bâtir.

③ Plier les poches A, envers contre envers.

### Poche D



⟨ Poche E ⟩ ① Plier 2 fois, puis surpiquer.



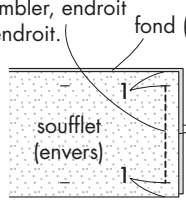
② Bâtir.

③ Surpiquer.

④ Faire des plis.

## 3. Coudre le sac.

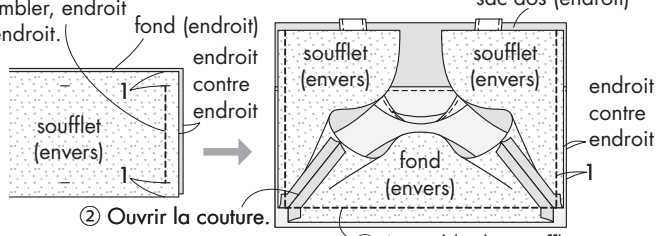
① Assembler, endroit contre endroit.



② Ouvrir la couture.

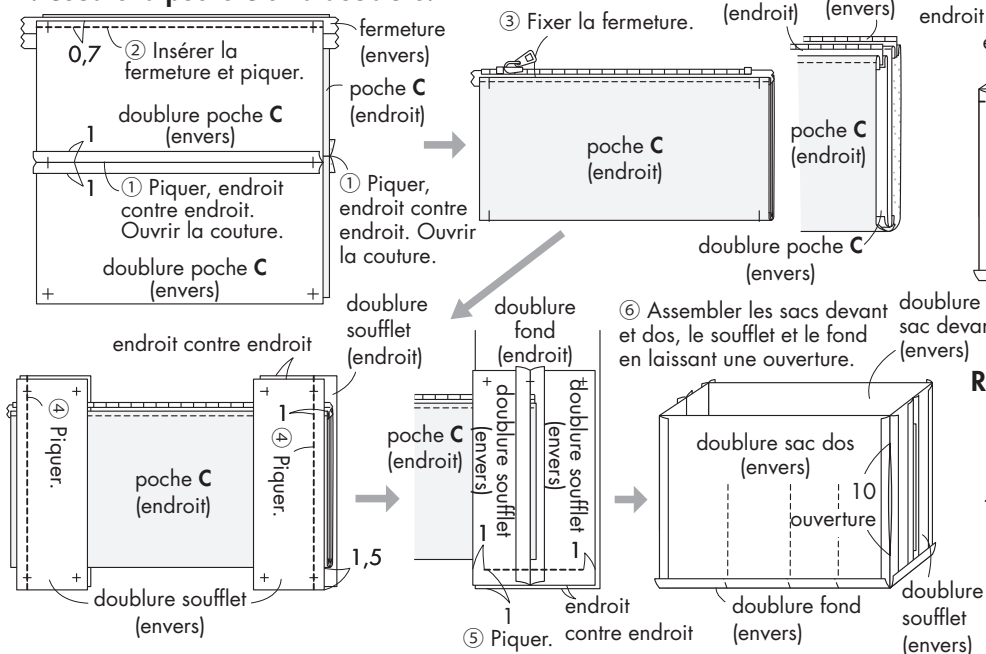
※ Faire de même avec le sac devant.

2

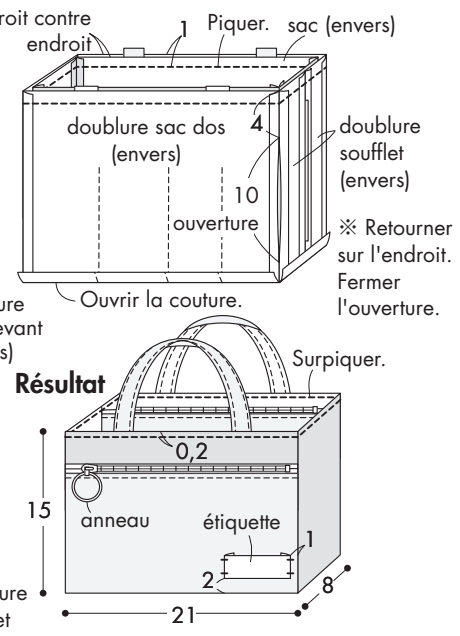


② Assembler les soufflets, le fond et le sac dos, endroit contre endroit.

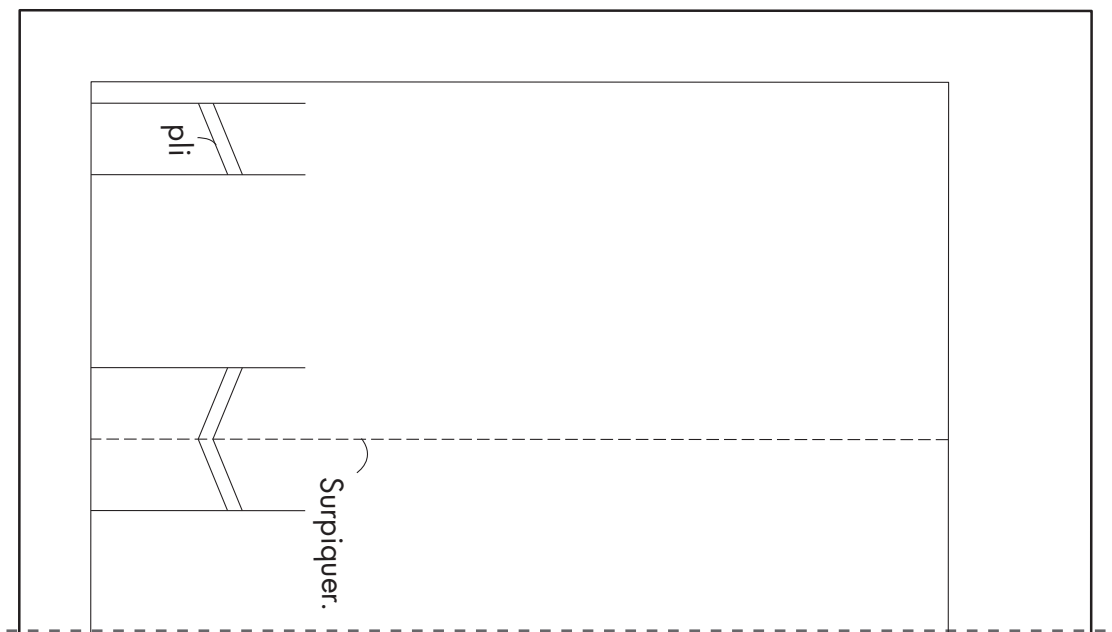
**4. Coudre la poche C et la doublure.**



**5. Assembler le sac et la doublure.**

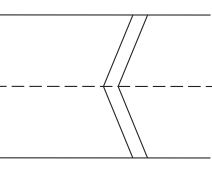
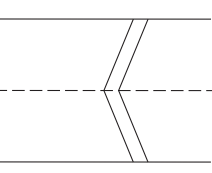


Gabarit doublure poche E (1 fois)



Voir suite p. 4

Doublure poche E (1 fois)



Surpiquer.



pli