

Journal de naissance

(Explication pour 1 journal)

Achats

- 45 cm de tissu enfant
- 10cm de skivertex pour le faux dos
- 40cm de relin pour l'intérieur
- 36cm de ouatine
- 1.80m de ruban pour fermeture
- Coton à broder.

Fournitures

- 2 plats (2,5mm) de 36cm x 25,5cm
- 1 faux dos (2,5mm) de 36cm x 1,5cm
- 1 bande de kraft de 40cm x 10cm. Coller le côté rugueux
- 1 bande de skivertex de 40cm x 12cm pour recouvrir le dos
- 2 rectangles de tissu de 41cm x 29,5cm
- 2 bandes de bristol de 35cm x 2cm
- 2 rectangles de ouatine de 37cm x 24,5cm
- 2 cartons (1mm) de 35cm x 24,5cm
- 2 morceaux de relin pour recouvrir le carton intérieur de 38cm x 26,5cm.
- 1 bande de relin pour recouvrir l'intérieur du faux dos de 37cm x 10cm.
- 6 x 30cm de ruban

Calcul des dimensions

- Les cartons de couverture (les plats) doivent mesurer :
 - ✕ Hauteur : Largeur du journal + 1cm.
 - ✕ Largeur : Egale à la moitié de la hauteur du journal.
 - ✕ Pour la largeur du dos (faux dos) : Epaisseur du journal + 1,5cm.
- Le kraft doit mesurer la hauteur des plats + 3cm.
- La bande de skivertex doit mesurer la hauteur des plats + 3cm et 10cm de large.
- Le tissu doit mesurer :
 - ✕ Hauteur des plats + 4cm.
 - ✕ Largeur des plats + 3,5cm.

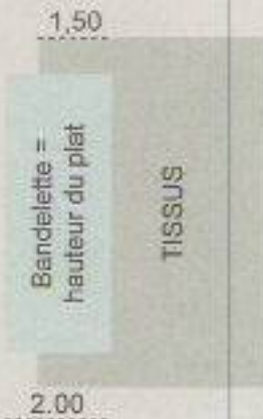
Méthode proposée

- Couper 2 plats et 1 bande de carton pour le faux dos.
- Couper 1 bande de papier kraft et coller le faux-dos au milieu de la largeur du kraft, côté rugueux.
- Retourner, le travail obtenu et à l'aide du plioir, écraser le kraft le long du faux-dos.
- A partir de ces plis, mesurer 7mm de chaque côté et tracer un trait parallèle de part et d'autre du faux-dos.
- Prendre une règle épaisse que l'on pose sur la base du faux-dos. A l'aide d'une équerre, contrôler que le faux-dos est bien perpendiculaire.
- Coller les "plats" en les posant contre la règle, à partir des 7mm. Si la règle a été bien placée, le plat doit suivre le trait tracé à la distance des 7mm. Idem pour l'autre côté.
- Retourner le travail obtenu et à l'aide de la règle, couper le kraft qui dépasse.
- Couper la bande de skivertex assorti au tissu de couverture. La coller progressivement sur le côté opposé au faux-dos en marquant bien les plis au plioir (important). Retourner le tout et rabattre l'ourlet de skivertex haut et bas. Les coller et bien marquer les plis au plioir.
- Retourner le travail obtenu. Faire une ouverture de 11,2cm x 8,2cm pour positionner le canevas à l'arrière.

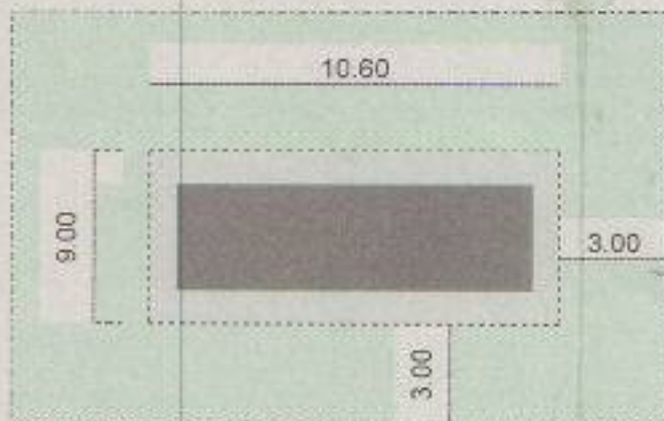
Méthode proposée

- Couper 2 plats et 1 bande de carton pour le faux dos.
- Couper 1 bande de papier kraft et coller le faux-dos au milieu de la largeur du kraft, côté rugueux.
- Retourner le travail obtenu et à l'aide du plioir, écraser le kraft le long du faux-dos.
- A partir de ces plis, mesurer 7mm de chaque côté et tracer un trait parallèle de part et d'autre du faux-dos.
- Prendre une règle épaisse que l'on pose sur la base du faux-dos. A l'aide d'une équerre, contrôler que le faux-dos est bien perpendiculaire.
- Coller les "plats" en les posant contre la règle, à partir des 7mm. Si la règle a été bien placée, le plat doit suivre le trait tracé à la distance des 7mm. Idem pour l'autre côté.
- Retourner le travail obtenu et à l'aide de la règle, couper le kraft qui dépasse.
- Couper la bande de skivertex assorti au tissu de couverture. La coller progressivement sur le côté opposé au faux-dos en marquant bien les plis au plioir (important). Retourner le tout et rabattre l'ourlet de skivertex haut et bas. Les coller et bien marquer les plis au plioir.
- Retourner le travail obtenu. Faire une ouverture de 11.2cm x 8.2cm pour positionner le canevas à l'arrière.
- Décider la largeur que l'on veut conserver en skivertex. Piquer une épingle dans l'épaisseur du plat en haut et en bas, à travers le skivertex.
- Mesurer la largeur du plat restante à recouvrir avec votre tissu.
- Prendre les 2 rectangles de tissu, poser la bandelette de bristol de 2cm de large à 1.5cm du bord (dessin ci-dessous). Mettre de la colle et rabattre ces 1.5cm dessus pour coller. Notre ourlet est fait.

- Décider la largeur que l'on veut conserver en skivertex (23cm). Piquer une épingle dans l'épaisseur du plat en haut et en bas, à travers le skivertex.
- Mesurer la largeur du plat restante à recouvrir avec votre tissu de 29cm x 40cm.
- Prendre les 2 rectangles de tissu, poser la bandelette de bristol de 2cm de large sur les 1,5cm du bord (dessin ci-dessous). Mettre de la colle et rabattre ces 1,5cm dessus pour coller. Notre ourlet est fait.



- Coller la bande de bristol sur le skivertex en tirant bien sur l'alignement entre les 2 épingles.
- Placer la ouatine sous le tissu entre la bandelette de bristol et les bords des plats.
- Faire une ouverture sur la ouatine légèrement plus grande que l'ouverture du carton, mettre un angle de tissu à chaque coin et couper le tissu avec 1cm de moins que l'ouverture de carton.
- Finir de fixer les rectangles de tissu sur les 3 autres côtés, faire les angles comme pour les carnets.
- Mettre un transparent à l'arrière de la fenêtre, fixer avec du scotch ou kraft. Poser le canevas avec du double face ensuite un bristol collé avec du kraft pour garder un fond bien blanc.



- Recouvrir les cartons de 1mm avec le relon.
- Coller une bande de relon de 36cm x 10cm, le long du faux dos de la hauteur de ces plats intérieurs avec ourlet en haut et en bas.
- Coller les rubans avec un rentré de 2cm sous ces plats intérieurs (1 au milieu du haut, 1 au milieu du côté, 1 au milieu du bas). Idem sur le plan arrière en contrôlant qu'ils soient en vis-à-vis. Renforcer le point de colle par du kraft.
- Coller ces plats intérieurs et mettre sous presse dès que possible.
