

NOTE : Tout a été mis en œuvre pour s'assurer de la précision de ce patron. Nous ne sommes pas responsable des erreurs d'impressions ou de la manière dont chacun réalise ce modèle. Merci de lire les instructions attentivement avant de commencer la réalisation de ce projet.

P3

Coupe

LDT = Largeur Du Tissu

HST = Half Square Triangle, carrés aux 2 triangles

Tissus A, C, E, G, I, K et M, couper :
2 carrés de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm)

Tissus B, D, F, H, J, L et N, couper :
1 carré de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm)

Tissu P, couper :
2 bandes de 4 $\frac{3}{4}$ " x LDT (12,07cm LDT), à recouper en 22 carrés de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm)
1 bande de 3 $\frac{1}{2}$ " x LDT (8,89cm x LDT)

Tissu Q, couper :
Dans les 4 bandes de 3 $\frac{7}{8}$ " x LDT (9,84cm x LDT) mise de côté en semaine 2, couper 36 carrés de 3 $\frac{7}{8}$ " (9,84cm), à recouper sur une diagonale pour obtenir 72 HSTs.

Tissu R, couper :
Dans les 3 bandes de 3 $\frac{7}{8}$ " x LDT (9,84cm x LDT) mises de côté en semaine 1, couper 30 carrés de 3 $\frac{7}{8}$ " (9,84cm), à recouper sur une diagonale pour obtenir 60 HSTs.

Instructions

Toutes les valeurs de coutures sont de $\frac{1}{4}$ " (0,64cm), et les pièces sont assemblées endroit contre endroit.

Blocs de 4 carrés

1. Coudre 1 bande de 3 $\frac{1}{2}$ " (8,89cm) de tissu O (mise de côté en semaine 4) et 1 bande de 3 $\frac{1}{2}$ " (8,89cm) de tissu P ensemble sur le bord long. Coucher la couture vers le tissu P. Couper 12 rectangles de 3 $\frac{1}{2}$ " x 6 $\frac{1}{2}$ " (8,89x16,51cm) (Fig1).
2. Coudre ensemble 2 rectangles de 3 $\frac{1}{2}$ " et 6 $\frac{1}{2}$ " (8,89cmx16,51cm) en faisant une rotation pour le second, pour que les tissus alternent. Faire correspondre les coutures et les coucher vers un côté. De la même façon, faire 6 blocs de 4 carrés de 6 $\frac{1}{2}$ " (16,51cm). (Fig 2)

Blocs carré dans un carré

3. Coudre un HSTs de tissu Q sur 2 côtés opposés d'un carré de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm) de tissu A, en centrant les triangles sur le carré. Coucher les coutures vers les triangles. Coudre un HSTs de tissu Q en haut et en bas du carré de tissu A. Coucher les coutures vers les triangles. (Fig 3). Faire un autre bloc de la même façon, pour avoir 2 blocs carré de 6 $\frac{1}{2}$ " (16,51cm) dans un carré en tissu A.

P4

4. Répéter l'étape 3 en utilisant les HSTs en tissu Q et les carrés de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm) pour faire 2 blocs carré dans le carré dans chacun des tissus C, E, G, I, K et M. (Fig 4).

5. Répéter l'étape 3 en utilisant les HSTs en tissu R et les carrés de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm) pour faire 1 bloc carré dans le carré dans chacun des tissus D, F, H, J et L, et 6 blocs dans le tissu P. (Fig 5).
6. Coudre un HSTs de tissu Q sur le côté gauche d'un carré de 4 $\frac{3}{4}$ " (12,07cm) de tissu B, et un HSTs de tissu R sur le côté droit. Coucher les coutures vers les triangles. Coudre un HSTs de tissu Q en haut et un HSTs de tissu R de ce même bloc pour faire 1 blocs de 6 $\frac{1}{2}$ " (16,51cm) carré dans un carré en tissu B. (Fig 6).
7. Répéter l'étape 6 pour faire 1 bloc carré dans le carré dans le tissu N, et 6 blocs 2 dans le tissu P. (Fig 7).

P5

Assemblage du Top

Note : Suivez le schéma page 5 pour bien placer les blocs lors de l'assemblage.

8. Assembler 1 blocs 1 en tissu P, 1 bloc de 4 carrés et un bloc 2 de tissu P carré dans le carré. Coucher les coutures vers les blocs de 4 carrés. Répéter pour faire 6 rangées de blocs de 4 carrés.
9. Assembler 1 bloc de carré dans le carré de tissu B entre 2 blocs de carrés dans le carré de tissu A pour faire le rang 1 (6 $\frac{1}{2}$ " x 18 $\frac{1}{2}$ " , 16,51x46,99cm). Coucher les coutures vers les blocs en tissu A.
10. Répéter l'étape 9 avec les blocs en tissu C et D pour le rang 2, tissu E et F pour le rang 3, tissu G et H pour le rang 4, tissu I et J pour le rang 5, tissu K et L pour le rang 6, et tissu M et N pour le rang 7.
11. Assembler les rangs 1, 2 et 3 en alternance avec 2 rangs de blocs de 4 carrés. (18 $\frac{1}{2}$ "x30 $\frac{1}{2}$ " , 46,99x77,47cm)
12. Assembler 3 rangs de 4 carrés en alternance avec les rangs 4 et 5. (18 $\frac{1}{2}$ " x30 $\frac{1}{2}$ " , 46,99x77,47cm cm)
13. Assembler 1 rangs de 4 carrés en alternance avec les rangs 6 et 7. (Carré de 18 $\frac{1}{2}$ " , 46,99cm)

Etiqueter semaine 5 et mettre de côté.