

POINT CROCHET ÉVENTAILS EN QUINCONCE

Par : Perles & Co



0 minutes

Voici une vidéo sur un point fantaisie au crochet pour réaliser un motif d'éventails en quinconce. Pour faire ce point, vous allez réaliser des combinaisons répétitives de mailles en l'air, de mailles serrées et de brides.

La largeur du travail vous permettra de faire une jolie écharpe bien chaude pour cet hiver, mais bien entendu une fois que vous avez compris comment faire ce point, vous pouvez vous lancer dans des ouvrages différents.

La laine utilisée est assez épaisse, on peut utiliser des crochets de 4 mm pour un point beaucoup plus serré, mais si vous voulez que le résultat soit un peu plus lâche et les points plus gros, vous pouvez utiliser comme moi un crochet de 6 mm.

Accrochez le fil au crochet puis faites 25 mailles en l'air plus une donc 26 mailles(26 ml)

Premier rang

- Faites une maille serrée dans la maille juste au-dessous de là où est votre crochet.
- Sauter les deux mailles suivantes puis dans celle qui suit faites 5 brides dans cette même maille.
- Sauter deux mailles puis dans la maille suivante, faites une maille serrée.

Continuez à respecter cette alternance jusqu'au bout du rang, finissez en faisant deux mailles en l'air puis tournez l'ouvrage.

Deuxième rang

- Faites trois brides dans la première maille
- Une maille serrée dans la troisième bride du groupe de 5 du rang en dessous
- Faites cinq brides dans la maille serrée du rang précédent

On finit le rang en faisant deux brides dans la dernière maille serrée du rang en dessous, faites trois mailles en l'air puis tournez votre travail.

Troisième rang

- Faites une maille serrée dans la première maille
- Cinq brides dans la maille serrée du rang précédent
- Faites une maille serrée dans la troisième bride du rang précédent

On finit le rang en faisant une maille serrée dans la troisième bride du groupe de 3 brides du rang en dessous, finissez par une maille en l'air puis tournez votre ouvrage.

À la fin du troisième rang, vous devez poursuivre en répétant la séquence du deuxième rang, ensuite reprenez le schéma du troisième, et cela, jusqu'à la fin de votre travail, alternez entre le deuxième rang et le troisième.



Le résultat

