



EXPLICATION GRATUITE
TRICOT LAYETTE

Chaussons Bottes bébé

Taille 6 mois

Fournitures :

- 25g de laine en coloris rose clair, fuchsia et blanc - Qualité Phil Partner ou équivalent
- aiguilles n°3

Points utilisés :

- point mousse
- jersey endroit



Explication :

Le chausson se tricote en commençant par la semelle.

Avec le coloris rose fuchsia, monter 41 mailles et tricoter 2 rgs au point mousse, puis augmenter tous les 2 rgs, en tricotant les rgs impairs, à l'endroit, ainsi :

3e rg : 1m, 1 augm, 19m, 1 augm, 1m, 1 augm, 19m, 1 augm, 1m

5e rg : 1m, 1 augm, 21m, 1 augm, 1m, 1 augm, 21m, 1 augm, 1m

7e rg : 1m, 1 augm, 23m, 1 augm, 1m, 1 augm, 23m, 1 augm, 1m

9e rg : 1m, 1 augm, 25m, 1 augm, 1m, 1 augm, 25m, 1 augm, 1m

Les rgs pairs sont tricotés à l'endroit, sans augmentation. On obtient 57m. Tricoter ensuite, avec le coloris blanc, 5 rgs en jersey endroit puis 1 rg en jersey envers en tricotant ensemble, pour former le bourrelet, la boucle de la maille du 1er rg jersey avec la maille présente sur l'aiguille. Puis former le dessus du chausson, avec le coloris rose clair, en tricotant 6 rgs en jersey endroit sur toutes les mailles. Poursuivre en tricotant ainsi :

23e rg : 24m end, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m end, 2m ens end, 2m ens end, 24m end

24e rg : tout à l'envers

25e rg : 22m end, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m end, 2m ens end, 2m ens end, 22m end

26e rg : tout à l'envers

27e rg : 20m end, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m end, 2m ens end, 2m ens end, 20m end

28e rg : 18m envers, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m envers, 2m ens envers, 2m ens envers, 18m envers

29e rg : 16m end, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m end, 2m ens end, 2m ens end, 16m end

30e rg : 14m envers, 1 surjet simple, 1 surjet simple, 1m envers, 2m ens envers, 2m ens envers, 14m envers

Il reste 33m. Tricoter 10 rgs en jersey endroit et rabattre.

Faire la couture arrière en faisant roulotter le jersey et coudre la semelle. Tricoter un second chausson identique.



De nombreux modèles de layette à découvrir sur :

 tricoti-tricotin.net