

patron tricot pull Iskald par Boyland Knitworks, à réserver, en livraison courant Octobre 2019

le pull Iskald par Boyland Knitworks : un pull ample avec un col en V très prononcé et des manches raglan avec des torsades. Il se tricote de haut en bas, sans couture, avec des rangs raccourcis. Tout



Marque :Boyland Knitworks

Référence :BOY-ISKALD

Points de fidélité offerts :15

Prix :11.90 €

Critères associés :

catégorie de laine : light fingering 3ply - 2,75mm

type de patron : pull / top

patron tricot pull par Boyland Knitworks en français

le pull Iskald par Boyland Knitworks: un pull ample avec un col en V très prononcé et des manches raglan avec des torsades. Il se tricote de haut en bas, sans couture, avec des rangs raccourcis. Tout le tricot est réalisé avec deux fils tricotés ensemble.

la présentation du patron

Le patron original en Anglais, imprimé aux Etats Unis et importé par nos soins.

La traduction en Français par Bleu de Toiles sera ajoutée au modèle original.

Les dimensions

 tailles : XS(S,M,L,XL,2XL,3XL)

tour de poitrine du pull terminé :101.5 (112, 122, 132, 142, 152.5, 162.5) cm

circonférence du haut du bras : 40 (43, 45.5, 49, 55, 58.5, 61) cm

y compris 25-30cm d'aisance par rapport à votre tour de poitrine et 18cm sur le haut du bras.

La laine

Deux fils tricotés ensemble, un fil light fingering et un fil mohair.

Il faut 1079 (1189, 1280, 1463, 1573, 1682, 1884) m de **chaque fil**.

Fils utilisés

A: The Farmer's Daughter Fibers Foxy Lady in Napi
70% Superwash Merino/ 30% Silk
428 yards 391 m/100 grams

B: The Farmer's Daughter Fibers Mighty Mo in Napi
70% Kid Mohair, 30% Silk
459 yards 420 m/50 grams

Vous pouvez trouver un grand choix de laines chez notre partenaire[Laine et Tricot](#).

Echantillon

Echantillon 10cmx10cm : 20m sur 28 tours en jersey endroit, aig 5mm.

Les aiguilles

côtes : aiguilles circulaires 4mm

aig principales : aiguilles circulaires 5mm

anneaux marqueurs

aiguille à tapisserie

Crédit photo : Boyland Knitworks

[Lien vers la fiche du produit](#)