



Juniper - Scialle

No. 2004-201-3955

Materiale

7 (7) gomitoli di Manarola col. 06
o Carnival col. 4

Ferro circolare 4.5 mm (80 cm)

Qualità del filato

Manarola, World of Yarn

100% acrilico/ 100 g = 240 m

o

Carnival, Hobbii

100% acrilico/ 100 g = 240 m

Tensione della maglia

20 maglie 10 cm a punto legaccio

Acquista il filato qui.

<http://shop.hobbii.it/juniper-scialle>

Taglie

S (L)

Misure

Larghezza: (170 (180) cm)

Lunghezza: (85 (100) cm)

Informazioni del modello

Lo scialle viene lavorato avanti e indietro sul ferro circolare con la tecnica Entrelac.

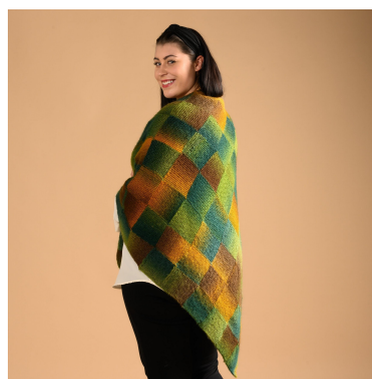
Inizia con una fila di mezzi quadrati e poi continui a lavorare con quadrati interi. Per ogni giro che hai lavorato, otterrai un quadrato in meno di quello che avevi nel giro precedente fino a quando ti rimane un quadrato. Per ottenere un risultato più bello, non dovresti cambiare il gomitolo nel mezzo di un quadrato.

Livello di difficoltà

Intermedio

Hashtags per i social media

#hobbiidesign #hobbijuniper



Buon sferruzzamento!

Modello

Avviare 260 (300) maglie sul ferro circolare e lavorare 1 giro a diritto.

Tecnica Entrelace

Iniziare il modello lavorando mezzi quadrati:

Primo giro

Mezzi quadrati

*1 giro: 2 m chi ins a dir, gira

2. giro: 1 dir

3. giro: 2 dir, gira

4. giro: 2 dir

5. giro: 3 dir, gira

6. giro: 3 dir

7. giro: 4 dir, gira

8. giro: 4 dir

Continuare in questo modo lavorando 1 maglia in più sul ferro fino a quando avrai 19 maglie sul ferro destro. Mettere queste maglie in attesa sul ferro*.

Nota: Questo è il primo mezzo quadrato. Mettere un segnamaglie dopo queste 19 maglie. Ripetere da * a * fino ad avere 13 (15) mezzi quadrati e tutte le maglie di avvio sono state lavorate. Le maglie dell'ultimo mezzo quadrato sono intrecciate e l'ultima maglia rimane sul ferro.

Secondo giro

1. Quadrati interi

Lavorare a dir 18 maglie lungo il lato del mezzo quadrato = 19 maglie sul ferro destro, gira.

1. giro: 19 dir

2. giro: 18 dir, 2 m chi ins a dir, gira

3. giro: 19 dir

4. giro: 18 dir, 2 m chi ins a dir, gira

5. giro: 19 dir

Continuare a lavorare 1 maglia in più al mezzo quadrato successivo fino a quando le maglie sono state lavorate. Lasciare che queste maglie rimangano sul ferro.

2. Quadrati interi

**lavorare a dir 19 m lungo il lato del mezzo quadrato, gira.

1. giro: 19 dir

2. giro: 18 dir, 2 m chi ins a dir, gira

3. giro: 19 dir

4. giro: 18 dir, 2 m chi ins a dir, gira

5. giro: 19 dir

Continuare a lavorare 1 maglia in più dal mezzo quadrato successivo fino a quando queste maglie sono state lavorate. Lascia che queste maglie rimangano sul ferro**.

Ripetere da ** a ** fino a quando hai lavorato in ogni mezzo quadrato = (12) 14 quadrati interi. Le maglie sull'ultimo quadrato sono intrecciate e l'ultima maglia rimane sul ferro.

Terzo giro

Questo giro viene lavorato come il 2o giro, ma nei giri seguenti tra i quadrati interi = 11 (13) quadrati interi.

Dal quarto al 13o giro o (15o giro):

Continua in questo modo fino a quando rimane un quadrato.

Intrecciare alle estremità.