

Patons® Classic Wool



FOULARD MULTICOLORE (AU CROCHET)

DIMENSIONS

Approx 10 x 76 po [25.5 x 193 cm].

FOURNITURES

Patons® Classic Wool

(100 g/3.5 oz; 205 m/223 vgs)

Couleur principale (CP)

(77044 Mercure)

Couleur A (77308 Glycine)

Couleur B (77531 Groseille)

Couleur C (77223 Lemongrass)

Couleur D (77201 Aquarium)

Couleur E (77435 Châtaigne d'eau)

2 balles

1 balle

1 balle

1 balle

1 balle

1 balle

Un crochet 5 mm (U.S. H ou 8) **ou la grosseur requise pour obtenir la tension.**

TENSION

14 ms et 16 r = 4 po [10 cm].

ABRÉVIATIONS

www.patonsyarns.com/glossary

INSTRUCTIONS

Note: Le foulard et travaillé sur la longueur.

Avec CP, faire 260 ml.

1er r: (Env de l'ouv). 1 ms dans 2e ml du crochet. 1 ms dans chaque ml jsq la fin de la chaînette. Tourner. 259 ms.

2e au 5e r: 1 ml. 1 ms dans chaque ms jsq la fin du r. Tourner.

6e r: 1 ml. 1 ms dans 1re ms. *3 ml. Sauter 2 ms suiv. 1 ms dans ms suiv. Rép de * jsq la fin du r. Joindre A. Tourner. 86 esp de 3 ml.

7e r: Avec A, 3 ml (compte comme br). *Sauter ms suiv. 3 br dans esp de 3 ml suiv. Rép de * jsq dern ms. 1 br dans dern ms. Joindre CP. Tourner.

8e r: Avec CP, 1 ml. 1 ms dans 1re br. *3 ml. Sauter

3 br suiv. 1 ms entre la 3e et la 4e br. Rép de * jsq 4 dern br. 3 ml. 1 ms dans dern br. Tourner.

Rép les 2 dern r du motif en substituant A dans la séquence suivante: B, C, D, E, A, B, C, D, E et en fin avec le 8e r du motif.

R suiv: Avec CP, 1 ml. 1 ms dans 1re ms. *2 ms dans esp de 3 ml suiv. 1 ms dans ms suiv. Rép de * jsq la fin du r. 259 ms. Tourner.

R suiv: 1 ml. 1 ms dans chaque ms jsq la fin du r. Tourner.

Rép le dern r 3 fois de plus.

Briser le fil.

Bordure: 1er r: (End de l'ouv). Joindre CP avec mc dans le haut du coin droit du foulard. 1 ml. Répartir

32 ms sur le côté du foulard. Tourner.

2e r: 1 ml. 1 ms dans chaque ms jsq la fin du r. Tourner. Rép le dern r 3 fois de plus. Briser le fil. Rép pour l'autre côté.



FACILE

#160

ABRÉVIATIONS: www.patonsyarns.com/glossary

Patons®

... a part of your life.

P.O. Box 40, Listowel ON N4W 3H3