



Amigo Chunky Aquarelle Rib Pude - Aflang

Materialer:

- Amigo Chunky Aquarelle fv. 10
- Hæklenål 6 mm
- Monteringspude 33x50 cm

Hæklefasthed: Ca. 12 m x 14 rk = 10 x 10 cm

Forbrug:

Ca. 355g (4 nøgler)

Mål:

Stykkerne måler ca. 27,5x42,5 cm inden montering. Det giver sig når puden samles.

Forkortelser:

M: Maske

Fm: Fastmaske

Lm: Luftmaske

Bml: Bagerste maskelænke

OBS:

Fra række 2 hækles der kun i bml. Den sidste maske på hver række kan med fordel hækles igennem begge lænker. Dette giver en pænere kant.

1. Slå 34 lm op. Drej din lm-række så "bagsiden" vender opad. Der hækles nu i de lodrette lænker. Hækl 1 fm i 2. lm fra nålen. Hækl fm rækken ud. (33)
2. Vend med 1 lm. Hækl 1 fm i bml rækken ud. (33)

Gentag fremgangsmåden som 2 til du har i alt 60 rækker. Klip garnet og hæft ender.

Hækl et stykke mere magen til.



Montering:

Læg stykkerne oven på hinanden så rib mønsteret er ens på begge sider. Nu hækles de sammen med fm. I hjørnerne hækles der 1 fm, 1 lm og 1 fm i samme m. Husk at kom puden i inden den hækles helt sammen.



1. Læg stykkerne oven på hinanden så rib mønsteret er ens på begge sider.



2. Indsæt garnet igennem begge lag, og hæk sammen med fm.



3. I hjørnerne hækles der 1 fm, 1 lm og 1 fm i samme m.



4. Sådan. Husk at kom puden i inden den hækles helt sammen. Afslut med 1 km.



5. Klip garnet og hæft ender.

Vejledning

Guiden er lavet med færre masker, men fremgangsmåden er den samme.

Række 1



1. Slå 34 lm op.



2. Drej din lm-række så "bagsiden" vender opad. Der hækles nu i de lodrette lænker. Hækl 1 fm i 2. lm fra nålen.



3. Sådan.



4. Hækl 1 fm i næste lænke.



5. Sådan.



6. Hækl fm rækken ud. (33)

Række 2



7. Vend med 1 lm.



8. Hækl 1 fm i bml rækken ud. Den bagerste lænke er den lænke nålen her viser.



9. Sådan. Der er nu hæklet 1 fm i bml.



10. Hækl 1 fm i næste m i bml.



11. Sådan.



12. Hækl 1 fm i bml rækken ud. (33)

Række 3



13. Denne række hækles som række 2. Vend med 1 lm.



14. Hækl 1 fm i første m i bml.



15. Sådan.



16. Hækl 1 fm i bml rækken ud. (33)

Række 4-60



17. Gentag fremgangsmåden som række 2 til du har i alt 60 rækker.