

Scialle - Hazy unicorn

No. 1001-203-7379

Materiale

Hobbii Unicorn col. 1
Hobbii Kid silk col. 1
Uncinetto 7

Filato necessario.

Unicorn - 200g (2 gomitoli)
Kid Silk - 100 (4 gomitoli)

Acquista il filato e accessori qui

<http://shop.hobbii.it/scialle-hazy-unicorn>

Misure: Approx. 205 x 45 cm
(Misurato senza la nappa)

Tensione della maglia

Approx. 10 mb x 17 giri = 10 x 10 cm

Abbreviazioni

Cat: Catenella

M: Maglia

Mb: Maglia bassa

Succ: successivo

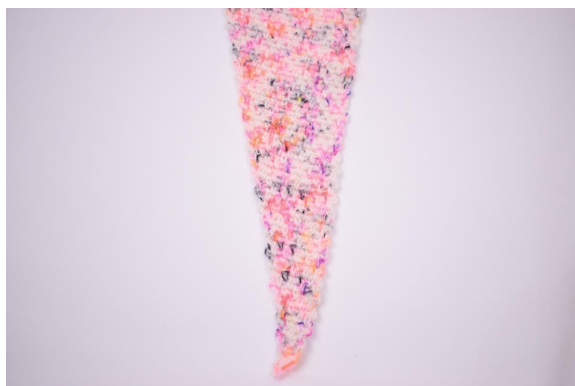
Sp-cat: spazio catenella

Modello

1. 2 cat. Lavora 1 mb, 1 cat e 1 mb nella 2a cat dell'uncinetto. (2 mb)
2. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nello sp-cat. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m. (2 mb)
3. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nello sp-cat. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m. (2 mb)
4. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nello sp-cat. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m. (2 mb)
5. Gira con 1 cat. Lavora 1 mb nella prima m. 1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultimo sp-cat. (3 mb)
6. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultimo sp-cat. (3 mb)
7. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 1 volta. (3 mb)
8. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 1 volta. (3 mb)
9. Gira con 1 cat. Lavora 1 mb nella prima m. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 2 volte. (4 mb)
10. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 1 volta. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultima m. (4 mb)
11. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 2 volte. (4 mb)
12. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 2 volte. (4 mb)

13. Gira con 1 cat. Lavora 1 mb nella prima m. "1 cat e lavora mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 3 volte. (5 mb)
14. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 2 volte. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultima m. (5 mb)
15. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 3 volte. (5 mb)
16. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 3 volte. (5 mb)
17. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 4 volte. (6 mb)
18. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 3 volte. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultima m. (6 mb)
19. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 4 volte. (6 mb)
20. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 4 volte. (6 mb)
21. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 5 volte. (7 mb)
22. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 4 volte. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultima m. (7 mb)
23. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 5 volte. (7 mb)
24. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " ancora 5 volte. (7 mb)

Ripeti la procedura e aumenta ogni 4 giri fino a quando hai lavorato un totale di 176 giri. (45 mb)



Ora dovrai diminuire ogni 4 giri, poiché lo scialle non sarà più largo.

- 177.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme (diminuzione). “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 41 volte. (44 mb)
- 178.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 42 volte. (44 mb)
- 179.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 42 volte. (44 mb)
- 180.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 42 volte. (44 mb)
- 181.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ. Ripetere da “ a ” 40 volte (43 mb)
- 182.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 41 volte. (43 mb)
- 183.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 41 volte. (43 mb)
- 184.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” 41 volte. (43 mb)

- 185.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 39 volte. (42 mb)
- 186.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte (42 mb)
- 187.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte. (42 mb)
- 188.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte. (42 mb)
- 189.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 38 volte. (41 mb)
- 190.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 39 volte. (41 mb)
- 191.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 39 volte. (41 mb)
- 192.** Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 39 volte. (41 mb)

Ripeti la stessa procedura e diminuisci ogni 4 giri fino a quando hai lavorato un totale di 348 giri. (2 mb) Taglia il filo e intreccia le estremità.



Fai 2 nappine grandi con il filo rimanente. Cuci su ogni lato dello scialle.



Guida – Questa guida è realizzata con un filato diverso, ma la procedura è la stessa.

Giro 1



1. 2 cat.



2. Lavora 1 mb, 1 cat e 1 mb nella 2a cat dell'uncinetto. (2 mb)

Giro 2



3. Gira con 2 cat.



4. Lavora 1 mb nello sp-cat.



5. In questo modo.



6. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m. (2 mb)



7. In questo modo.

Giro 3



8. Gira con 2 cat.



9. Lavora 1 mb nello sp-cat.



10. In questo modo.



11. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m.
(2 mb)



12. In questo modo.

Giro 4



13. Gira con 2 cat.



14. Lavora 1 mb nello sp-cat.



15. In questo modo.



16. 1 cat, e lavora 1 mb nell'ultima m. (2 mb)



17. In questo modo.

Giro 5



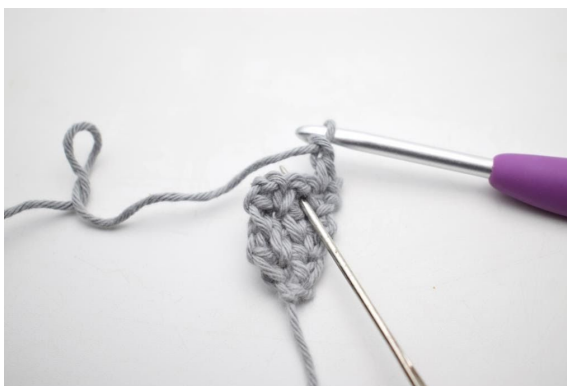
18. Gira con 1 cat.



19. Lavora 1 mb nella prima m.



20. In questo modo.



21. 1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ.



22. In questo modo.



23. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultimo sp-cat. (3 mb)



24. In questo modo.

Giro 6



25. Gira con 2 cat.



26. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



27. In questo modo.



28. 1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ.



29. In questo modo.

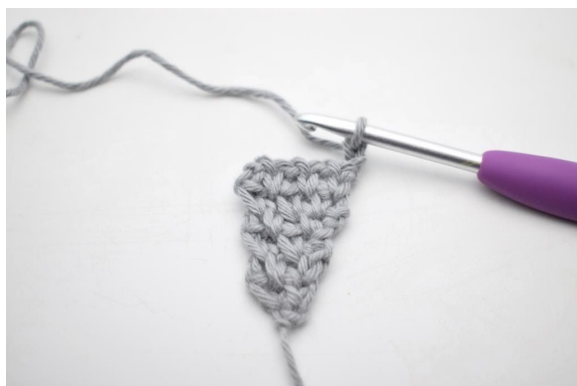


30. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultimo sp-cat. (3 mb)



31. In questo modo.

Giro 7



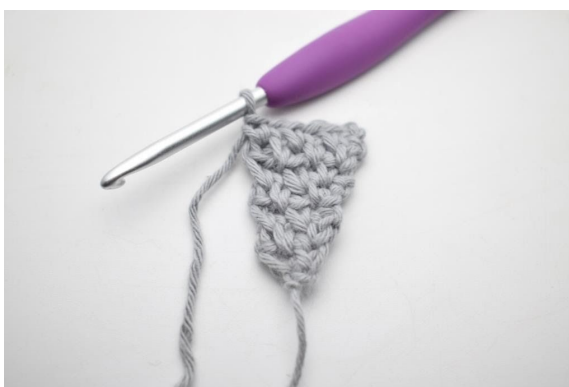
32. Gira con 2 cat.



33. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



34. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ.



35. Ripetere da " a " ancora 1 volta. (3 mb)

Giro 8



36. Gira con 2 cat.



37. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



38. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ."



39. Ripetere da " a " ancora 1 volta. (3 mb)

Giro 9



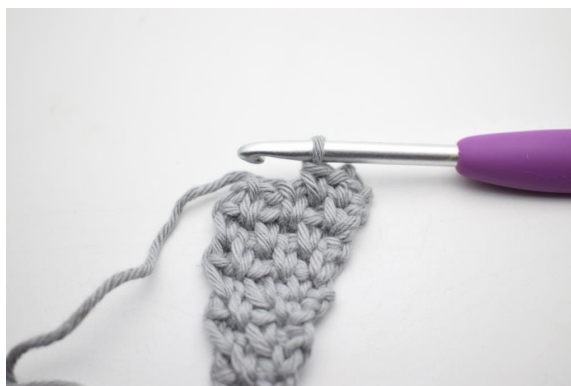
40. Gira con 1 cat.



41. Lavora 1 mb nella prima m.



42. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ".



43. In questo modo.

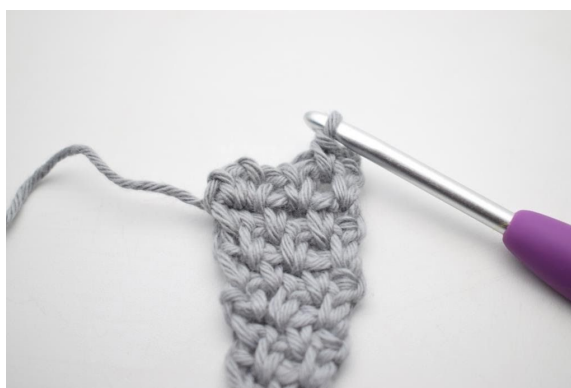


44. Ripetere da " a " ancora 2 volte. (4 mb)

Giro 10



45. Gira con 2 cat.



46. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



47. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 1 volta.



48. 1 cat e lavora 1 mb nell'ultima m. (4 mb)

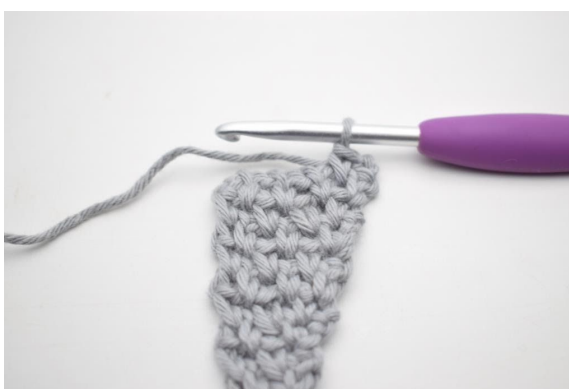


49. In questo modo.

Giro 11



50. Gira con 2 cat.



51. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



52. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat succ." Ripetere da " a " ancora 2 volte. (4 mb)

Giro 12



53. Gira con 2 cat.



54. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



55. "1 cat, e lavora 1 mb nello sp-cat

succ.” Ripetere da “ a ” ancora 2 volte.
(4 mb)

Giro 13



56. Giro con 1 cat. Lavora 1 mb nella prima m. “1 cat e lavora mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” ancora 3 volte.
(5 mb)

Giro 14



57. Giro con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” ancora 2 volte. 1 cat e lavora 1 mb nell’ultima m.
(5 mb)

Giro 15



58. Giro con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” ancora 3 volte.
(5 mb)

Giro 16



59. Giro con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. “1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ”. Ripetere da “ a ” ancora 3 volte.
(5 mb)

Giri 17 - 176



60. Ripeti la procedura e aumenta ogni 4 giri fino a quando hai lavorato un totale di 176 giri. (45 mb)



61. Ora dovrai diminuire ogni 4 giri, poiché lo scialle non sarà più largo.

Giro 177



62. Gira con 2 cat.



63. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



64. In questo modo.



65. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme. (diminuzione)



66. In questo modo.



67. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ"



68. In questo modo.



69. Ripetere da " a " 41 volte. (44 mb)

Giro 178



70. Gira con 2 cat.



71. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



72. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ"



73. In questo modo.



74. Ripetere da " a " 42 volte. (44 mb)

Giro 179



75. Gira con 2 cat.



76. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ".
Ripetere da " a " 42 volte. (44 mb)

Giro 180



77. Gira con 2 cat.



78. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 42 volte. (44 mb)

Giro 181



79. Gira con 2 cat.



80. Lavora 1 mb nel primo sp-cat.



81. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme.



82. In questo modo.



83. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ. Ripetere da " a " 40 volte (43 mb).

Giro 182



84. Gira con 2 cat.



85. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 41 volte. (43 mb)

Giro 183



86. Gira con 2 cat.



87. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 41 volte. (43 mb)

Giro 184



88. Gira con 2 cat.



89. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 41 volte. (43 mb)

Giro 185



90. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. 1 cat e lavora i 2 sp-cat succ chiusi insieme. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 39 volte. (42 mb)

Giro 186



91. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte (42 mb)

Giro 187



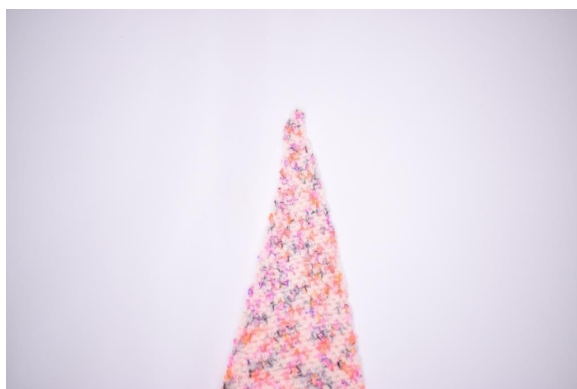
92. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte (42 mb)

Giro 188



93. Gira con 2 cat. Lavora 1 mb nel primo sp-cat. "1 cat e lavora 1 mb nello sp-cat succ". Ripetere da " a " 40 volte (42 mb)

Giri 189 - 348



94. Ripeti la stessa procedura e diminuisci ogni 4 giri fino a quando hai lavorato un totale di 348 giri. (2 mb)
Taglia il filo e intreccia le estremità.



95. Taglia il filo e intreccia le estremità.



Buon sferruzzamento :)