



Gebreide vilten sloffen

No. 2004-171-9445

Materialen

Breinaalden 7.0 mm

Happy Sheep Woolpower kleur 104 bruin/beige

Evt. antislipzool

Garenhoeveelheid

200 (200) 200 (300) 300 (400) gram

Koop het garen en de benodigdheden hier

<http://shop.hobbii.nl/gebreide-vilten-sloffen>

Maten

34/35 (36/37) 38/39 (40/41) 42/43 (44/45)

Stekenverhouding

14 steken x 28 naalden = 10 x 10 cm voor het vilten

PATROON

Schacht: Zet 66 (70) 70 (74) 80 (80) steken op en brei ribbelsteek tot je 16 (20) 24 (27) 30 (34) ribbels hebt = 12 (14) 17 (19) 21 (24) cm.

Sleuf: Kant 10 steken af aan het begin van de volgende 2 naalden = 46 (50) 50 (54) 60 (60) steken.

Voet: Brei 18 (20) 22 (26) 28 (32) ribbels = ca. 13 (14) 16 (18,5) 20 (23) cm.

Teen: Brei de hele naald steeds 2 steken samen = 23 (25) 25 (27) 30 (30) steken.

Volgende naald: 1 (1) 1 (1) 0 (0) recht, daarna brei je steeds 2 steken samen = 12 (13) 13 (14) 16 (16) steken.

Volgende naald: 0 (1) 1 (0) 0 (0) recht, daarna steeds 2 steken samen breien = 6 (7) 7 (7) 8 (8) steken.
Kant de steken af.

Het vilten:

Was de sloffen in de wasmachine op 40 graden. Leg eventueel een balletje of een handdoek in de machine.

Vul ze daarna met papier en laat ze in model drogen.

NB Vilt ze nogmaals op 40 graden, als ze niet genoeg gevilt zijn.



Handleiding - Samen naaien van de voet:



1. Naai samen vanaf de goede kant. Naai door een ribbel aan de ene kant,



2. daarna door een ribbel aan de andere kant. Herhaal stap 1. en 2.

Handleiding: Samen naaien van de achterkant:



1. Naai door de volgende lus aan de rechterkant en verder door de lus waar de draad is,



2. naai door de volgende lus aan de rechterkant en verder door de lus waar de draad is. herhaal stap 1. en 2.

Handleiding - samen naaien van de hiel:



1. Naai samen tot er nog 5 cm over is. Vouw zoals op de foto en naai samen.



Was de sloffen in de wasmachine op 40 graden. Gebruik eventueel antislip onder de zool, zodat ze slijtvaster zijn.



Heel veel plezier met dit patroon!

Vriendelijke groet, Hobbii.nl