

Muts Lisa met geribbeld patroon

... en bijpassende armstulpen (handschoenen)



Instructies en foto's van de firma Max Gründl (c).

Benodigd materiaal:

150 g wol Lisa in de gewenste kleur

Benodigd gereedschap:

breinaalden 3,0 - 4,0,
schaar

Muts Lisa met geribbeld patroon

... en bijpassende armstulpen (handschoenen)

2 steken LI, 2 steken RE.

In een mum van tijd ontstaat zo een muts en de handschoenen in geribbeld patroon.

Materiaal:

Wol Lisa, 100% acryl, 50 g ~ 133 m

Verbruik:

ca. 150 g

Breinaalden:

Breinaalden 3,0 - 4,0

Basispatroon:

2 st, RE, 2 steken LI afwisselend breien



Instructies muts:

120 steken op 4 naalden (= 30 per naald) opzetten en tot een ronde sluiten. 25 cm in het basispatroon RE omhoog breien, daarna als volgt minderen:

1e ronde: steeds de beide linker steken LI aaneen breien (= 90 steken)

2e en 3e ronde: zonder minderen breien (2 steken RE, 1 steek LI afwisselen)

4e ronde: steeds de beide rechter steken RE aaneen breien (= 60 steken)

5e en 6e ronde: zonder minderen breien (1 steek RE, 1 steek LI afwisselen)

7e en alle volgende ronden: steeds 2 steken rechts aaneen breien, herh. totdat er slechts 8 steken over zijn, deze met de werkdraad samentrekken.

Instructies handschoenen:

40 steken verdeelt over 4 naalden (= 10 steken per naald) opzetten en tot ronden sluiten.

20 cm in het basispatroon gewoon omhoog breien.

Daarna voor de duimsleuf in rijen verder werken, d.w.z. na de 4e naald het werk keren.

Na 6 rijen het werk weer tot ronden sluiten en nog ca. 7 cm verder in het basispatroon breien, daarna de steken los afkanten. De 2e handschoen op dezelfde wijze breien.

Benodigd materiaal:

150 g wol Lisa in de gewenste kleur

Benodigd gereedschap:

breinaalden 3,0 - 4,0,
schaar

Muts Lisa met geribbeld patroon

... en bijpassende armstulpen (handschoenen)

Abkürzungen:

RE = recht

LI = averecht

herh. = herhalen

TIP

De instructies voor de sjaal kun je ook bij de knutselideeën vinden!

Benodigd materiaal:

150 g wol Lisa in de gewenste kleur

Benodigd gereedschap:

breinaalden 3,0 - 4,0,
schaar