



DU STORE
ALPAKKA[®]

HOUSE of YARN

VIAN LUE

DSA 105-01 | ALPAKKA WOOL



Du Store Alpakka - en del av HOUSE of YARN

DSA 105-01

VIAN LUE

DESIGN

Hrönn Jónsdóttir

GARN

ALPAKKA WOOL 60 % alpakka, 40 % ren ny ull,
50 gram = ca 166 meter

STØRRELSER

One Size (voksen)

PLAGGETS MÅL

Omkrets ca 47 cm

GARNFORBRUK

3 nøster

FARGE

Natur 501

PINNEFORSLAG

Liten rundp og strømpep nr 2,5

STRIKKEFASTHET

28 m vrangbordstrikk på p nr 2,5 (lett utstrakt) = 10 cm

**Sjekk strikkefastheten ved å strikke en prøvelapp.
Tell antall m pr 10 cm, har du flere m enn oppgitt,
skift til tykkere p. Har du færre m, skift til tynnere p.**

FORKORTELSER

r = rett, vr = vrang, m = maske, p = pinne

For oppskrift på ponchovest se DG 443-02

© House of Yarn AS

Kopiering og publisering av materiale og oppskrifter,
eller bruk av dette i næringsøyemed, er ikke tillatt
uten avtale med House of Yarn AS.



Legg opp 132 m på p nr 2,5.

Strikk 44 cm vrangbord rundt med 1 r, 1 vr. **NB!** Omgangen skal begynne med 1 r.

Sett merker rundt 1.-5. m, 45.-49. m og 89.-93. m i omgangen = merke-m. Det blir 3 felt med 39 m mellom merke-m.

Strikk 1 r, 1 vr. Sett et merke, **videre begynner omgangen her.**

Fell slik: Strikk *1 r, 1 vr, (ta 1 m r løs av) 2 ganger, flytt de 2 m tilbake til venstre p, og strikk de 2 r sammen i bakre m-lenke, strikk r over r og vr over vr til 1 m før neste merke, 2 r sammen, 1 vr*, gjenta fra *-* ut omgangen = 126 m.

Gjenta fellingene på 2. hver omgang 2 ganger til (= 114 m).

Fell videre slik: *1 r, 1 vr, (ta 1 r løs av p) 3 ganger, flytt de 3 m tilbake til venstre p, og strikk de 3 r sammen i bakre m-lenke, strikk r over r og vr over vr til 2 m før neste merke, 3 r sammen, 1 vr*, gjenta fra *-* ut omgangen = 102 m.

Gjenta fellingene på 2. hver omgang til det gjenstår 18 m.

Klipp av garnet, og trekk tråden gjennom m.

MONTERING

Brett opp de nederste 14 cm på luen, og sy til med løse sting.
Brett så opp nye 10 cm.

Ønsker du inspirasjon til ditt neste strikkeprosjekt? Sjekk ut nettsiden **houseofyarn.no**