



© OZ-Verlags-GmbH

Entwurf: Sabine Ruf

Plakative Gitterstrukturen



Entwurf: Sabine Ruf

© OZ-Verlags-GmbH

Ajournmusterpulli mit Streifen

Größe: 34/36 (38/40) 42/44

Material: Ca 250 (250) 300 g Baumwollmischgarn in Jeans und ca 200 (250) 250 g in Khaki (80% Baumwolle, 20% Polyester, LL = 85 m/50 g). 1 Paar KNITPRO-Schnellstrick-N Nr 10.

Ajournmuster: M-Zahl teilbar durch 4 + 2 Rdm. Lt Strickschrift arb. Gezeichnet sind die Hinr. In den Rückr M str, wie sie erscheinen, U re str; bei zwei aufeinander treffenden U den ersten re, den 2. re verschr abstr. Beginnen mit 1 Rdm und den M vor dem MS, den MS stets wdh, enden mit den M nach dem MS und 1 Rdm. Die 1. - 8. R stets wdh.

Gl re: Hinr re M, Rückr li M.

Streifenfolge A: 6 R Jeans, 22 R Khaki, 22 R Jeans, 22 R Khaki, dann 1 Hinr in Khaki und 1 Rückr in Jeans = 74 R insges.

Streifenfolge B: 6 R Jeans, * 14 R Khaki, 14 R Jeans, ab * noch 2 x wdh = 90 R insges.

Maschenprobe im Durchschnitt: 14 M und 18 R = 10 x 10 cm.

Rückenteil: 58 (66) 74 M in Jeans anschl und 1 Rückr li M str. Diese ist in den nachfolg Berechnungen nicht berücksichtigt. Danach im Ajournmuster

ter lt Streifenfolge A weiterarb. Nach 41 cm = 74 R ab Anschlag gl re in Jeans weiterarb. Nach 7 cm = 12 R (9 cm = 16 R) 11 cm = 20 R ab Musterwechsel die äußeren je 11 (15) 19 M für die Schultern re, die mittl 36 M für den Halsauschnitt li abk.

Vorderteil: Genauso str.

Ärmel: 34 (42) 50 M in Jeans anschl und 1 Rückr li M str. Danach im Ajournmuster lt Streifenfolge B weiterarb. Für die Ärmelschrägungen ab Anschlag beids 3 x in jeder 26. R je 1 M beids zunehmen

und in das Muster einfügen = 40 (48) 56 M. Nach 50 cm = 90 R ab Anschlag alle M abk.

Fertigstellung: Schulternähte im M-Stich schließen. Ärmel einsetzen, Seiten- und Ärmelnahte schließen.

Strickschrift

	-	-	U	-	-		7
↓	U	U	U	↓	U	U	5
-		U	-	-		-	3
U	U	↓	U	U	↓	U	1
MS							

Zeichenerklärung:

- = 1 M re
- = 1 M li
- = 1 Umschlag
- = 2 M re zusstr
- = 1 Überzug: 1 M re abheben, 1 M re, dann die abgehobene M überziehen
- = 1 M auf eine Zopf-N hinter die Arbeit legen, 1 M re, dann die M der Zopf-N re str
- = 1 M auf eine Zopf-N vor die Arbeit legen, 1 M re, dann die M der Zopf-N re str

