



Pullover, Gr. 36-40(42-46,48/50)
aus **Bergamo**

Modell 181/5

Artikel-Bezeichnung	Farbe	Bestell-Nr.	Menge in Gramm für Größen		
			36-40	42-46	48/50
Bergamo	Petrol	117-080	300	350	400
	Mint	117-079	100	100	150

Strick-N 5,0-6,0 und 6,0-7,0; Rundstrick-N 6,0-7,0, Länge 60 cm.

Glatt re: Hin re M, Rückr li M stricken.

Maschenprobe: Mit Nadeln Nr. 6–7: 11–12 M und 18–19 R = 10 cm x 10 cm.

Abnahmen: Am R-Anfang Randm und 1 M re str, dann 1 Überzug arbeiten [1 M re abheben, 1 M re str und die abgehobene M überziehen]; am R-Ende bis vor die letzten 4 M str, dann 2 M re zusammenstricken, 1 M re, Randm.

Rückenteil: 65(73/79) M in Mint mit Nadeln Nr. 5–6 anschlagen und 1 Rückr li, dann mit Nadeln Nr. 6–7 glatt re str. In 12 cm Höhe weiter in Petrol stricken.

In 57(57/59) cm Höhe für den Halsausschnitt die mittleren 17 M abketten, beidseitig davon in jeder 2. R 3x 1 M wie beschrieben abnehmen. In 62(62/64) cm Höhe die verbleibenden 21(25/28) Schulter-M abketten.

Vorderteil: Wie das Rückenteil str, jedoch in 40 cm Höhe für den V-Ausschnitt die Mittel-M stilllegen und zuerst die rechte Seite beenden. Dafür 32(36/39) M str, dann 1 Randm neu anschlagen = 33(37/40) M. In der folgenden Hinr 1x 1 M, danach in jeder 2. R 5x 1 M und in jeder 4. R 6x 1 M wie beschrieben abnehmen.

In 62(62/64) cm Höhe die verbleibenden 21(25/28) Schulter-M abketten.

Die linke Seite gegengleich beenden; dafür die Mittel-M stillgelegt lassen, 1 Randm neu anschlagen, dann die 32(36/39) M stricken.

Ärmel: Zuerst die Schulternähte schließen.

Aus den mittleren 40(44/48) cm der Seitenkanten 48(52/58) M in Petrol aufnehmen, 1 Rückr li str, dann glatt re 32 cm in Petrol, danach in Mint str. Dabei für die Ärmelschrägungen beidseitig in jeder 6. R 10(11/13)x 1 M wie beschrieben abnehmen = 28(30/32) M.

In 46 cm Ärmellänge die M gerade abketten.

Den 2. Ärmel ebenso anstricken.

Fertigstellung: Das Teil spannen und unter feuchten Tüchern trocknen lassen.

Die Ärmel- und die Seitennähte schließen.

Für die Halsausschnittblende mit der Rundstricknadel und Petrol ca. 85 M aufnehmen, dazwischen die stillgelegte Mittel-M re str = ca. 86 M. Nun 3 Rd re str, dabei in der 3. Rd die Mittel-M mit der M davor zusammen re abheben, 1 M re str und die abgehobenen M überziehen. Danach die M abketten.

