



22
COPYRIGHT
TOUT DE SUITE

Kafti®



TOUT DE SUITE



pág. 15

TOUT DE SUITE

E SPAÑOL

MATERIALES

TOUT DE SUITE col. 101: 1 ovillo

Agujas	Puntos empleados
Nº 12	<ul style="list-style-type: none"> P. retorcido (ver pág. de p. básicos) Pompones (ver pág. de p. básicos) P. de lado (ver pág. de p. básicos) P. fantasía (ver gráfico A)

MUESTRA DEL PUNTO

A p. fantasía, ag. nº 12
10x10 cm = 6,5 p. y 8 vtas.

REALIZACIÓN

Montar 32 p. Trab. a p. fantasía según el gráfico A.

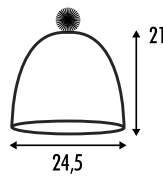
Al terminar las vtas. del gráfico A, **cortar** el hilo dejando la hebra larga.

CONFECCIÓN Y REMATE

Con la ayuda de una aguja lanera, pasar la hebra por todos los p. y **ajustar al máximo**. Con el mismo hilo **coser** la costura posterior a p. de lado.

Pompon: **cortar** el cartón de 7 cm y hacer 1 pompon.

Coser el pompon en la parte superior del gorro.



ENGLISH

MATERIALS

TOUT DE SUITE: 1 ball col. 101

Knitting needles	Stitches
Size 17 (U.S.)/ (12 mm)	<ul style="list-style-type: none"> Knit through back of loop (see basic instructions) Pom poms (see basic instructions) Side seams (see basic instructions) Pattern st (see graph A)

GAUGE

Using size 17 needles in pattern st:
6.5 sts & 8 rows = 4x4"

INSTRUCTIONS

Cast on 32 sts. Work in pattern st following graph A.

When all the rows of graph A have been completed, **cut** the yarn leaving a longish length.

FINISHING (MAKING UP)

Thread a wool sewing needle with the length of yarn, pass through all the sts and **draw** them together as **firmly** as possible. Use the same length of yarn to **sew** the back hat seam using **side seams**.

Pom pom: **cut** the card disk with a diameter of 2 3/4" (7 cm) and make 1 pom pom.

Sew the pom pom onto the top of the hat.

Gráfico A

- 1 p. der.
- 1 p. rev.
- este p. no existe, es un espacio vacío en el grafico
- ↗ 2 p. juntos der.
- ✗ trab. 4 p. juntos der. retorcidos
- = 2 p. juntos rev.
- ↙ de 1 p. hacer 4 p. (=1 p. der., 1 p. rev., 1 p. der., 1 p. rev.,)

Graph A

- 1 knit st
- 1 purl st
- this stitch does not exist, it is an empty space on the graph
- ↗ K2 tog
- ✗ K4 tog through back of loop
- = P2 tog
- ↙ make 4 sts from 1 st (= K1, P1, K1, P1)

