



Técnica: Manta de sofá preta e branca

BRA145/09

Criação: Coats Corrente

Execução: Zuleica Sani

Tamanho: 100x100cm

Material:

- Cisne **Cetim** (nov. de 100 g), 4 novelos na cor B (branca) e 3 novelos na cor NG (preta)
- Ag. para tricô **Corrente** nº 5
- Ag. **Tapestry Corrente Milward** nº 18 para as costuras

Tensão do ponto: 10x10cm = 14 p. x 20 carr. (medidos sobre o p.m.)

Abreviaturas e pontos empregados:

• **p.** – ponto; **ag.** – agulha; **m.** – meia; **t.** – tricô; **carr.** – carreira; **rep.** – repita; **nov.** – novelo; **trab.** – trabalhe; **j.** – junto; **cordões de t.** – (direito e avesso em t.); **p. fantasia** – acompanhar o diagrama.

Execução:

- Trab. separadamente cada um dos quadrados, tanto pretos quanto brancos.
- Quadrados pretos – com a Cisne Cetim na cor preta, monte 34 p. na ag. e trab. 4 carr. em t. (2 cordões de t.). na 5ª carr. e todas as carr. ímpares, trab. os 4 p. do início da carr. e os 4 p. do final da carr. em t., o restante dos p. em m.; e nas carr. do lado avesso do trabalho, trab. em t.. A 23cm desde o início, trab. as 4 últimas carr. em t. (2 cordões de t.) e arremate todos os p.. Trab. 12 quadrados na cor preta no total.
- Quadrados brancos – com a Cisne Cetim na cor branca monte 33 p. na ag. e trab. 4 carr. em t. (2 cordões de t.), na 5ª carr. trab. acompanhando o diagrama para o p. fantasia, trabalhando os 4 p. do início e os 4 p. do final da carr. em t. todas as carr.. A 23cm desde o início, trab. as 4 últimas carr. em t. (2 cordões de t.) e arremate todos os p.. Trab. 12 quadrados na cor branca no total.

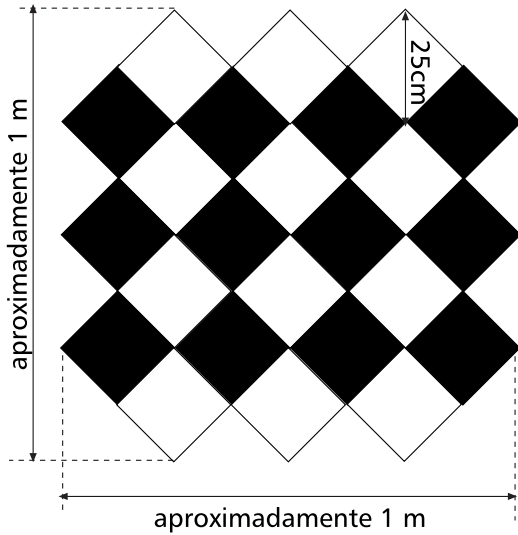
Acabamento e montagem:

- Seguindo o esquema de montagem, e com a ag. Tapestry Corrente Milward, una os quadrados no sentido diagonal, intercalando as cores, com pequenos p. pelo lado avesso.



Técnica: Manta de sofá preta e branca

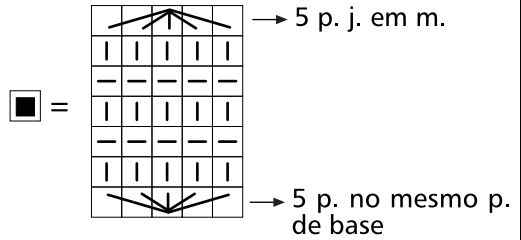
BRA145/09

Manta de sofá:



Legenda

-  t. (direito em t., avesso em m.)
-  m. (direito em m., avesso em t.)



Ponto fantasia (quadrados brancos):

