

182020

Sarja Doratta



Petrópolis, 27/02/2024

Artigo: 182020	Gramatura: 381 g/m linear ou 282 g/m ²	Largura: 1,35 m
Composição: Liocel 68% Modal 30% Elastano 2%		NCM Liso: 5516.12.00
Não confeccione cores claras e médias com cores escuras na mesma peça		NCM Estamp.: 5516.14.00

Solidez:

	Fricção a seco	Fricção a úmido	Solidez a lavagem a úmido
Cores claras	5	4 - 5	4 - 5
Cores escuras	4 - 5	4	4

índices de solidez em conformidade com a NBR ISO 105-X12/2007 e NBR ISO 105-Co6/2006

Corte:

Tempo de descanso necessário	Tipo de Faca	Sentido de corte
24 horas	Aço rápido	Obrigatório
Encolhimento total após descanso	Encolhimento após lavagem a úmido urdume	Encolhimento após lavagem a úmido trama
- 0,3 % urdume	- 6 %	- 3 %

encolhimento em conformidade com a NBR 10320/1988

Obs:

- . Quando encaixados as partes do molde invertidas, ocorre diferença de tonalidade.
- . Recomenda-se descansar o tecido fraldado ou enfiado.
- . Se preferir, use papel na parte superior e inferior do enfiado.

Costura:

Máquina	Tipo de Ponto	Densidade do Ponto - pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha, nº e composição	Fio e composição
Reta Ponto Fixo	301	4,0 a 5,0 resp 4,0 a 5,0 fech	P. bola fina Nº 75/11 e 80/12	Nº 80 (tex 40) e Nº 120 (tex 27) 100% PES	---
Overloque	504	4,0 a 5,0	P. bola fina Nº 75/11 e 80/12	Nº 120 (TEX 27) 100% PES	100% PES
Interloque	516	4,0 a 5,0	P. bola fina Nº 75/11 e 80/12	Nº 120 (TEX 27) 100% PES	100% PES

Obs: na página seguinte

Obs:

- . Utilizar ponto 504 somente para costuras de acabamento (chuleados) ou juntamente com ponto 301 (costuras de fechamento)
- . Linha nº 80 satisfatório para costuras de pesponto

Cuidados:

Recomendamos: Lavagem manual



Lavagem a úmido preferencialmente em lavanderia profissional especializada

Lavagem manual a frio com sabão líquido neutro, especial para roupas delicadas.

Não deixe de molho

Não esfregue

Lave uma peça por vez

Não misture cores claras com escuras

Não use alvejante

Não use amaciante

Não torcer

Secar a sombra verticalmente

Passar a ferro até 110°C, sem vapor, sem pressão. Utilize proteção no ferro.

Atenção especial ao lavar peças aplicadas com qualquer material que cause atrito como pedrarias e zíperes.