

# 152179

## Crepe Spina Fio Tinto



Petrópolis 26/06/2025

<b>Artigo:</b> 152179	<b>Composição:</b> Viscose 66% Lã 22% Acetato 12%
<b>Gramatura:</b> 320 g/m linear ou 224 g/m <sup>2</sup> tolerância variação +- 5% ABNT NBR 10591	<b>Largura:</b> 1,40 m tolerância variação +- 2% ABNT NBR 10589
<b>NCM Liso:</b> 5516.32.00	<b>NCM Estamp:</b> 5516.34.00

- O tecido deve ser armazenado em local seco, abrigado e sem incidência de luz solar, lâmpadas incandescentes ou led de fator quente, pois podem causar desbotamento e alterar a cor.
- Os rolos devem ser empilhados em paralelo (deitados). Não armazene os rolos em pé. Empilhamento em fogueira é possível desde que não ultrapasse 80cm de altura.
- Não misture lotes de tecidos, guarde as etiquetas dos rolos e notas fiscais

- Revise o tecido antes do corte, pilote e teste a peça. Cheque encolhimentos para compensar ajustes nos moldes. Não aceitamos devoluções após o tecido cortado e confeccionado.
- Realize teste de solidez ao misturar cores. Não recomendamos confeccionar cores claras e médias com cores escuras em uma mesma peça.
- As partes de uma peça devem ser cortadas em um mesmo rolo e conjuntos devem ser cortados de um mesmo lote para não ressaltar possíveis variações nas tonalidades das cores sólidas e/ou estampadas.

### Solidez:

	Fricção a seco	Fricção a úmido	Solidez a lavagem a úmido
Cores claras	4	3 - 4	4
Cores escuras	3 - 4	3	3 - 4

índices de solidez em conformidade com a NBR ISO 105-X12/2007 e NBR ISO 105-C06/2006

### Corte:

Tempo de descanso	Tipo de Faca	Sentido de corte
Em teste	Aço rápido	Obrigatório
Alteração dimensional após descanso	Encolhimento após lavagem a úmido <b>urdume</b>	Encolhimento após lavagem a úmido <b>trama</b>
Em teste	- 7 %	- 7 %

encolhimento em conformidade com a NBR 10320/1988

Obs:

- . Quando encaixados as partes do molde invertidas, ocorre diferença de tonalidade
- . Utilize papel na parte superior e inferior do enfiesto
- . Utilize faca de corte nova, com afiação constante. Ao utilizar tesoura, certifique-se que a mesma esteja afiada/amolada

**Costura:** artigo em teste

Obs:

- . Indicado para peças amplas que não sofram tração.
- . Durante o manuseio artigo apresentou facilidade para desfiar. Use chuleado nas bordas para costuras internas e embutidas e margem de costura acima de 1 cm.
- . Utilizar o ponto 504 somente para costuras de acabamento (chuleados) ou juntamente com o ponto 301 (costuras de fechamento).
- . Nos caseados o laboratório utilizou entretela compatível com artigo e faca bem afiada.

**Cuidados:**

**Recomendamos:** Lavagem a seco



Passar a ferro até 110°C, sem vapor, sem pressão.

Utilize proteção no ferro e passe pelo avesso para evitar marcas e brilho no tecido