

Nome: CAMISA SEMPRIGUAL CINZA MC N.00

Encolhimento (%primeira lavagem):

- ✓ **Urdume:** 1 aprox. ASTM-D1905
- ✓ **Trama:** 1 aprox. Seco em estufa

Espessura m/m: 0,3 micrômetros aproximadamente.

Observações:

- ✓ As camisas devem seguir a tabela básica de medidas santista, com uma ressalva importante: a medida do comprimento total com bainha feita deverá ser acrescida de +5 cm no modelo masculino.
- ✓ **Tipo de costura:**
Interlock bitola larga (mínimo 10 mm) ou interlock bitola média (7mm);
Devem ser reforçados com arremate de costura os pontos vulneráveis:
 - ✓ Cantos dos bolsos
 - ✓ Cantos da lapela
 - ✓ Extremidade do interlock de fechamento das laterais e mangas quando o mesmo for feito após a costura, a bainha e/ou barras.

As golas deverão ser cortadas no sentido atravessado do pano de modo que o urdume resista mais à tração que a trama. A gola deverá ser com colarinho especial para gravata, modelo 487 de (gola *plast*) com duas casas e dois botões.

- ✓ **Linhas:** Pês/algodão nº 120 - poliéster filamento contínuo.
- ✓ A empresa licitante deverá apresentar certificado de homologação do fabricante do tecido com validade vigente na ocasião do recebimento da documentação.
- ✓ Por ocasião do recebimento do material, poderá ser retirada 01 (uma) peça (amostra) representativa de lote para os ensaios físico/químicos, de acordo com os métodos contidos nessas especificações técnicas, que será custeado pelo fornecedor do material. Caso necessário, a referida amostra poderá sofrer ensaios destrutivos.
- ✓ As roupas deverão apresentar obrigatoriamente a etiqueta do licitante do tecido e também o tamanho e a composição do tecido, com garantia total de tecido e confecção expressa (apresentar termo de garantia).
- ✓ A aceitação ou não do material estará condicionada à aprovação do tecido nos ensaios físico/químicos mencionados nas especificações técnicas da EPTC.
- ✓ Fabricantes de tecidos para roupas profissionais que apresentarem certificado iso-9000 ficarão isentos de comprovação da garantia de qualidade.
- ✓ Indicar a marca do tecido.

Os custos dos laudos de ensaios do material estarão a cargo da empresa vencedora da licitação.