



Ficha Técnica SENAR

Camisa Masculina manga curta

Sumário:

1.	Objetivo.....	2
2.	Características gerais:	
a.	Descritivo técnico.....	2
b.	Desenho Ilustrativo.....	3
c.	Amostra de Tecido.....	3
d.	Medidas do produto acabado.....	4
3.	Ficha Técnica.....	5
4.	Matérias-Primas e Aviamentos:	6
5.	Controle de qualidade.....	7

1. Objetivo:

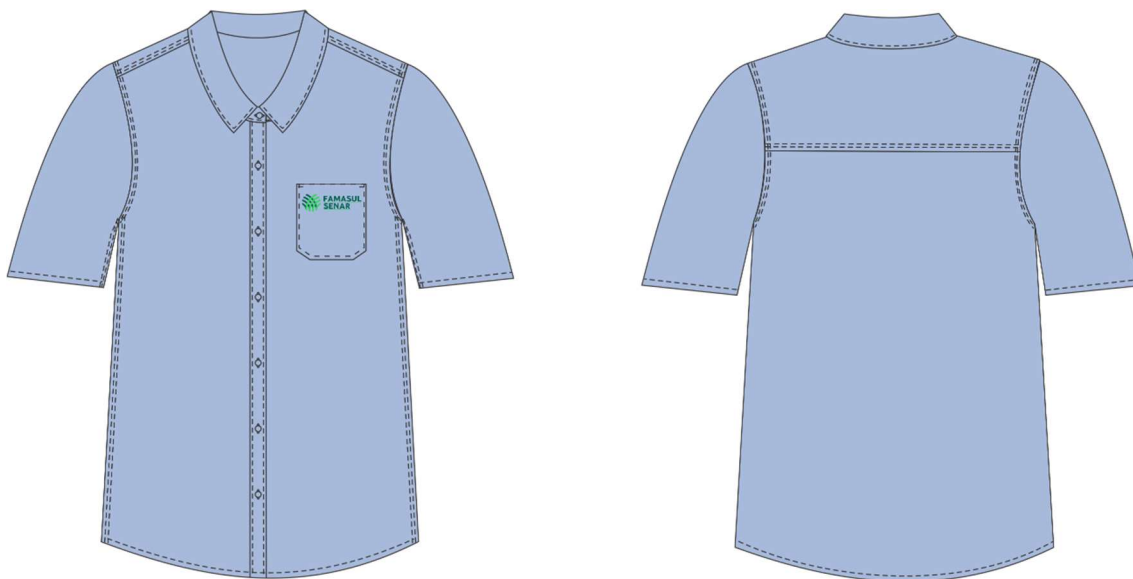
Esta ficha técnica tem por objetivo padronizar, especificar a matéria-prima e fixar as condições exigíveis que devem satisfazer a confecção da Camisa Masculina manga curta, na cor azul mênaco claro, dentro das normas estabelecidas.

2. Características gerais:

a. Descritivo Técnico:

- Camisa manga curta Slim Fit.
- Confeccionado em tecido Fustão misto com construção maquinada, composição de 70% algodão, 30% poliéster, gramatura de 136 g/m² e com proteção UV 25.
- Botão 4 furos, em acrílico, na cor azul, de 12mm no transpasse da frente e pé da gola
- Entretelar pé de gola, colarinho e transpasse do botão
- Logo bordada no tamanho 7,5 x 2,2 cm.
- Tabela de medidas do tamanho PP P M G GG EG1 EG2 EG3.
- Cada camisa deverá possuir 01 (uma) etiqueta, contendo todas as informações obrigatórias conforme Resolução n.º 02, de 6 de maio de 2008 e ABNT NBR NM ISO 3758 (Têxteis – Códigos de cuidado usando símbolos). A mesma deverá ser fixada centralizada na parte interna do decote costas, de modo a facilitar a identificação do tamanho da peça.

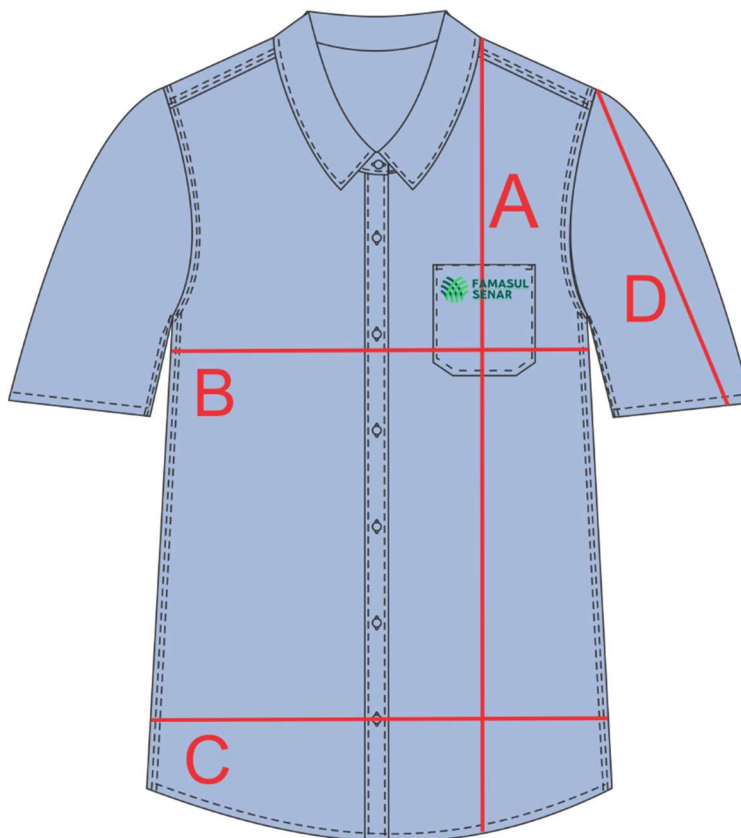
b. Desenho Ilustrativo:



c. Amostra de Tecido:



d. Medidas do produto acabado e Quantidades



PARTES	MEDIDA	TAMANHO							
		PP	P	M	G	GG	EG1	EG2	EG3
Altura Total	A	74	75	76	78	80	82	84	86
Tórax	B	51	54	57	60	63	64	68	78
Quadril	C	51	54	57	60	63	68	72	78
Comprimento da manga	D	22	23	24	25	26	27	28	29
OBS: As medidas desta tabela não têm acréscimo de costura, são referentes as medidas da peça pronta.									

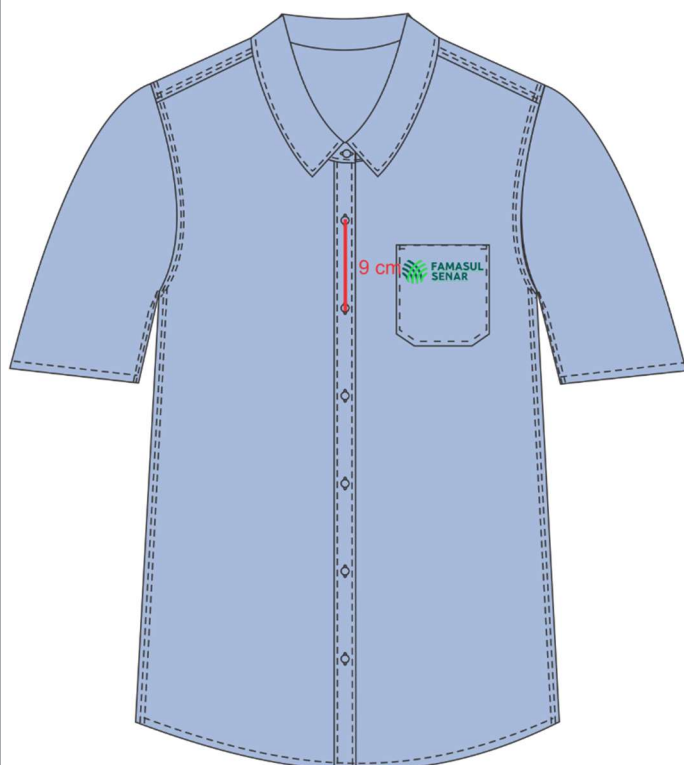
3. Ficha Técnica:

DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Camisa Masculina Manga Longa

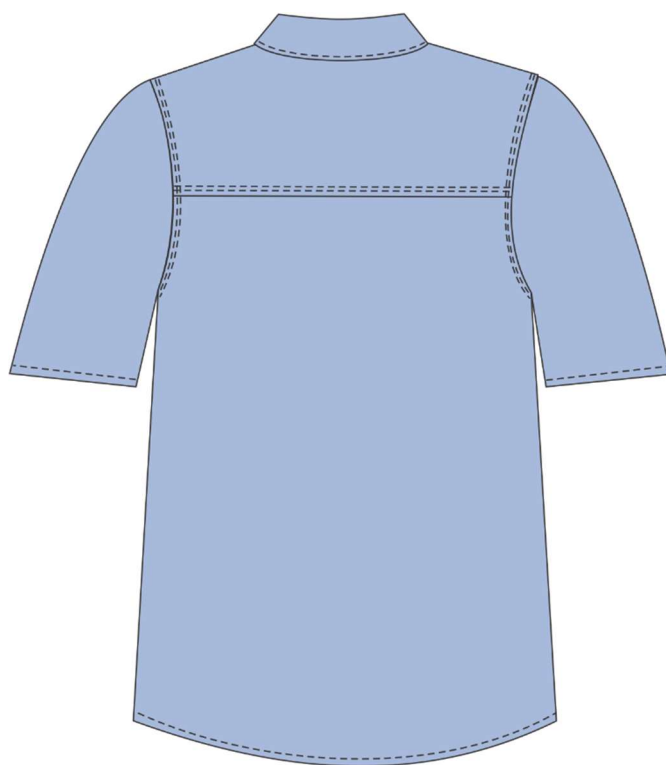
Data de Elaboração: 02/2022

Desenho Técnico

Frente






Costas



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Camisa manga curta modelo slim fit.
- Bolso sextavado pregado no lado esquerdo medindo 12 x 13,5 cm pronto
- Bordado centralizado na parte superior do bolso.
- Tira da frente com 3cm de largura pronta, com botões de acrílico de 4 furos 12mm
- Distância entre botões: 9 cm
- Pala dupla nas costas
- Linhas de costura e caseado no mesmo tom de azul do tecido.
- Abotoamento entretelado apenas de um lado.
- Entretelar gola e pé de gola
- Caseado feito em maquina industrial

4. Matérias-Primas e Aviamentos:

DESCRIÇÃO DE MATÉRIAS – PRIMAS E AVIAMENTOS			
Tecido			
Produto	Composição	Gramatura	Cor/Referência
Tecido Fustão misto com construção maquinetada e proteção UV 25	70% algodão, 30% poliéster	136g/m²	Azul Mônaco claro
Aviamentos			
Produto	Composição	Especificações	Cor/Referênci
Botão	Acrílico	12mm	Azul Mônaco claro
Linha	100% poliéster	-	Azul no mesmo tom do tecido
Fio	100% poliéster	-	Azul no mesmo tom do tecido
Entretela colante microponto	100% algodão	Gramatura entre 100 e 110 g/m²	Branca
Bordado			
<div></div>			
Tamanho / Combinação de Cores			
Tamanho	Cores		
7,5cm x 2,2cm		Pantone 3298 C C100 M45 Y70 K0 R0 G96 B78	
		Pantone 2420 C C65 M0 Y80 K0 R54 G215 B94	
Observações:			
A logo aplicada em cada modelo deve obedecer ao termo de referência e será na cor acima especificada.			

Controle de Qualidade:

1) Responsabilidade pela fabricação:

O fabricante é responsável pela produção do artigo, de acordo com as características estabelecidas na presente proposta.

2) Processos de Fabricação:

Os processos de fabricação, embora sejam da escolha do fabricante, condicionados pela natureza dos equipamentos disponíveis, devem assegurar ao artigo a conformidade com os requisitos desta proposta. Após a definição do fabricante, este terá 15 dias corridos para apresentar as amostras, 1 de cada tamanho, para escolha das grades que melhor se adequem aos seus funcionários.

3) Garantia de qualidade:

Para garantia do artigo, o mesmo deverá considerar aspectos como: Evitar possíveis defeitos de construção ou possíveis manchas, prezando a qualidade do produto final. O fabricante deve garantir a qualidade do artigo mediante o controle de qualidade das matérias primas e do produto acabado, em todo o processo de fabricação.

4) Embalagem:

O Fabricante deve entregar as peças passadas, etiquetadas e embaladas individualmente com a descrição do tamanho visível.

Elaboração: Centro de Tecnologia do Vestuário SENAI - MS