

ANEXO II - MODELO DE UNIFORME E EPI

CAMISA

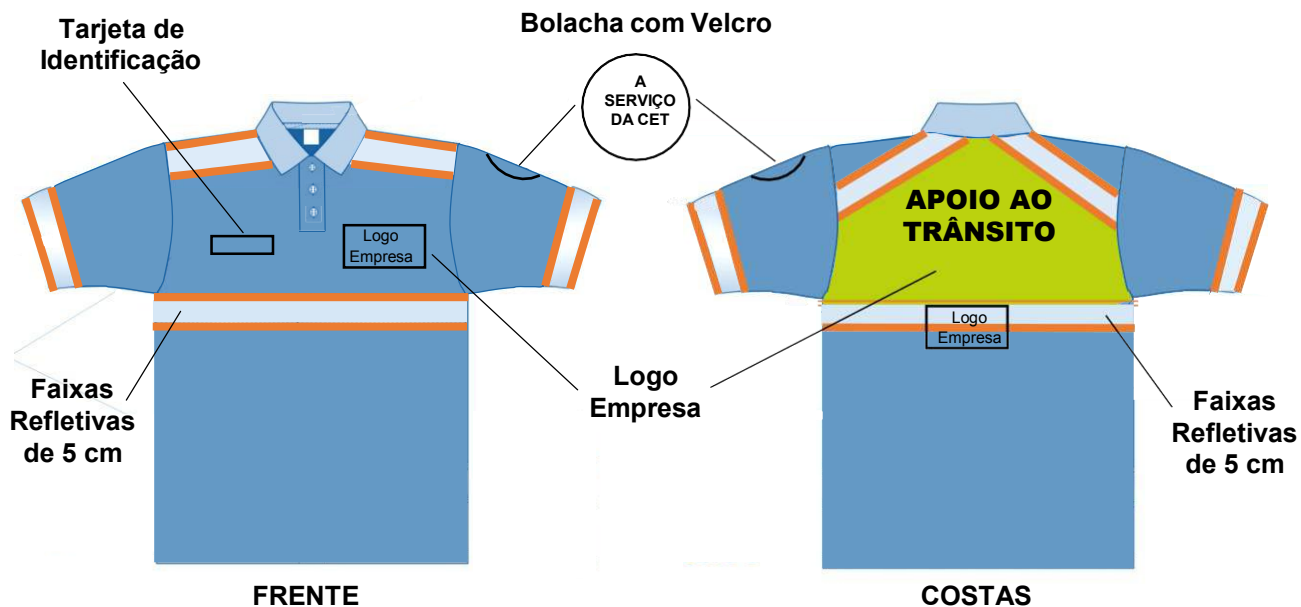
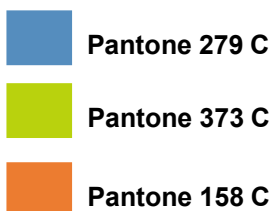


IMAGEM: MERAMENTE ILUSTRATIVA



CINTO



DESCRIÇÃO:

- FIVELA E PONTEIRA DE METAL
- TECIDO NYLON DE POLIAMIDA
- LARGURA: 35 mm
- ESPESSURA: 2,5 mm



IMAGEM: MERAMENTE ILUSTRATIVA

CALÇA



Faixas
Refletivas
de 5 cm

Dianteiro



Faixas
Refletivas
de 5 cm

Traseiro



Pantone 279 C



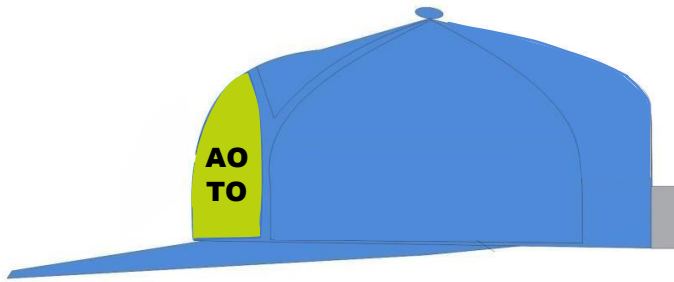
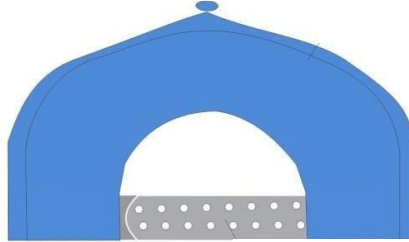
Pantone 158 C

BONÉ

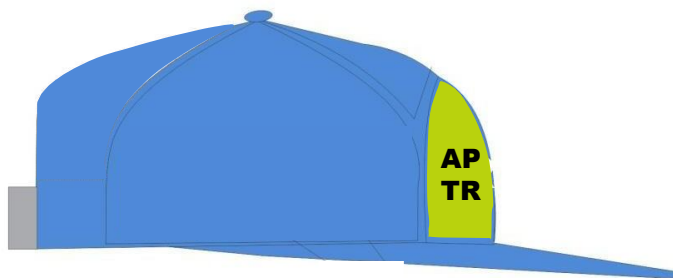
Frente



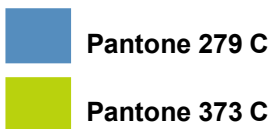
Costas



Lado Esque do



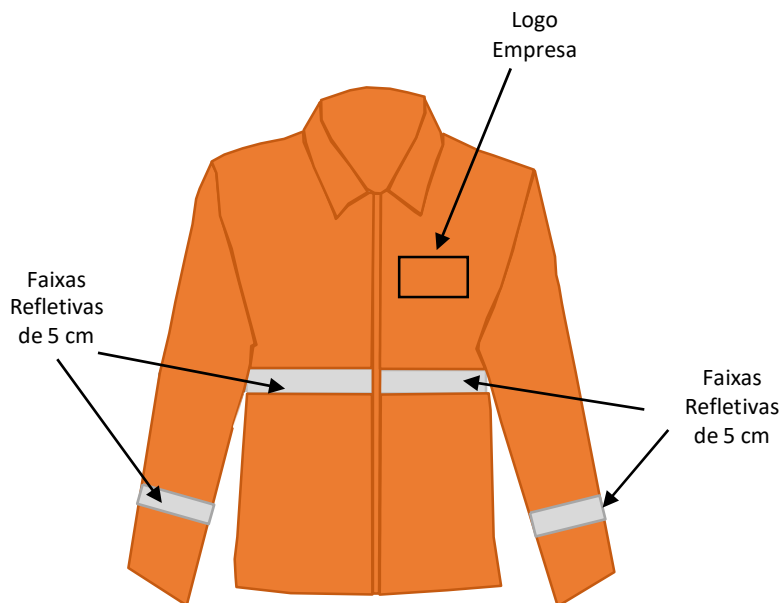
Lado Direito



ABRIGO DE FRIO – APOIO AO TRÂNSITO

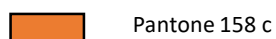
DESCRIÇÃO:

- COM CAPUZ E MANGA
- TECIDO 100% POLIAMIDA IMPERMEÁVEL
- ESPESSURA: 0,20mm
- COR: PANTONE 158 C
- FECHAMENTO FRONTAL
- POSSUIR C.A. (CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTERIO DO TRABALHO)



FRENTE

Paleta de Cor:



COSTAS

CAPA DE CHUVA PVC LAMINADA TRANSPARENTE INCOLOR

DESCRIÇÃO:

- COM CAPUZ E MANGA
- PVC LAMINADA
- ESPESSURA: 0,13MM
- COR: TRANSPARENTE INCOLOR
- FECHAMENTO FRONTAL
- POSSUIR C.A. (CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTERIO DO TRABALHO)



IMAGEM: MERAMENTE ILUSTRATIVA

BOTINA DE SEGURANÇA

A Botina de Segurança Preta é um Equipamento de Proteção Individual que tem como finalidade a proteção do usuário contra agentes cortantes e escoriantes, permitindo a necessária mobilidade para execução de quaisquer tarefas, em conformidade com a NBR ISO 20345 e NBR ISO 20346.

Deverá ser confeccionada em Microfibra com cano acolchoado, colarinho e lingueta tipo fole em tecido poliéster de alta tenacidade. Os passadores e ganchos são em polímero, para maior durabilidade e força. Sem componentes metálicos no calçado. Os cadarços em Poliéster redondo de alta tenacidade com 136 fios para garantir maior estabilidade no seu calce, forração em tecido absorvente de suor, com biqueira termoplástica, palmilha em fibra não tecido 460gr/m² 100% poliéster, espessura de 2,5mm fixada pelo sistema strobell e solado em Poliuretano (PU), bidensidade.



IMAGEM: MERAMENTE ILUSTRATIVA