

VESTUÁRIO DE TRABALHO

FT 1.0.10 – FATO IMPERMEÁVEL



Frente



Costas



Frente



Costas

ESPECIFICAÇÃO

Propriedades

- Tecido impermeável e respirável de classe (3,3), de acordo com a EN 343;
- Alta visibilidade de classe 3, de acordo com EN ISO 20471;
- Manutenção das características de cor, limpeza e dimensões de acordo com o especificado na norma EN ISO 13688;

Cor

- Amarelo flúor com faixas refletoras cinzentas;

DESENHO

Casaco:

- Com duas fitas refletoras no corpo, duas nas mangas, e uma vertical em cada ombro em direção à primeira fita do corpo;
- Com capuz incorporado na gola;
- Logotipo da empresa estampado no peito, lado esquerdo (dimensões indicadas no Catálogo de Marcas).

Calças:

- Com cintura elástica;
- Aberturas laterais protegidas com pestanas para ter acesso aos bolsos das calças vestidas por baixo;



- Diâmetro das bainhas das pernas ajustáveis com molas de pressão, com duas fitas refletoras em baixo;
- Logotipo da empresa estampado na perna esquerda (dimensões indicadas no Catálogo de Marcas).

FORNECIMENTO

As peças de vestuário devem ser fornecidas devidamente acondicionadas.

- Cada peça do vestuário deve conter etiqueta com informação sobre:
 - Marcação CE;
 - Nome, marca comercial ou outro meio que permita identificar o fabricante ou o seu representante autorizado;
 - A designação do tipo de produto, do nome comercial ou código;
 - Pictogramas informativos sobre as normas de referência, tamanho e indicações para manutenção.
- Deve ser fornecido um folheto de informação, na língua do país a que se destina o fornecimento, que contenha:
 - Nome, marca comercial ou outro meio que permita identificar o fabricante ou o seu representante autorizado;
 - A designação do tipo de produto, do nome comercial ou código e as instruções do sistema de marcação;
 - Explicação dos pictogramas, da informação sobre os ensaios, área de aplicação e níveis de desempenho atingido;
 - Procedimentos de limpeza e/ou lavagem recomendados pelo fornecedor.

Normas aplicáveis

EN ISO 13688 – Protective clothing – General requirements;

EN 343 – Protective clothing – Protection against rain

EN ISO 20471 – High visibility clothing
















UTILIZAÇÃO

Deve ser utilizado nos trabalhos realizados em situações de chuva ou nevoeiro intenso.

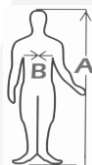
MANUTENÇÃO

- Antes de usar confirmar o bom estado de conservação e limpeza. Pôr de lado as peças que apresentem buracos, rasgões.
- Evitar o contacto da peça de vestuário com óleos e massas ou com substâncias ácidas ou cáusticas.
- Na lavagem seguir as indicações dispostas pelo fabricante na etiqueta de marcação.

Pictogramas mais comuns para a manutenção das peças de vestuário

Lavagem		Passar a ferro		Utilização de lixívia	
	Lavagem à mão ou à máquina		Não passar a ferro.		Pode usar-se lixívia.
	Só lavagem à mão. Temperatura máxima de lavagem 40º.		Temperatura baixa: 110ºC		Não utilizar lixívia.
	Programa normal a 40ºC. Centrifugação normal. O número indica a temperatura máxima		Temperatura média: 150ºC	Limpeza a seco	
	A linha indica que não pode haver centrifugação.		Temperatura alta: 200ºC.		
Secagem na máquina					Limpeza a seco com todos os dissolventes correntes.
	Pode secar na máquina.				Limpeza a seco com percloroetileno, dissolventes minerais e dissolventes fluorados
	Não secar na máquina.				Não limpar a seco

Pictogramas de conformidade com as normas EN ISO 20471, EN 343 e EN ISO 13688



A	Estatura (cm)
B	Perímetro de peito (cm)