

DT125



FATO MACACO COM CAPUZ NÃO TECIDO - USO ÚNICO

Ref.ª DT125



Características produto

Fato de macaco com capuz elástico em 3 partes não tecido. Composto por 2 materiais: laminado e SMS microporosa. Fecho por zip sob pala. Elástico de aperto à volta do rosto, na cintura, nos punhos e tornozelos. Embalagem individual.

Frente: Microporoso laminado 60 g/m².

Costas: SMS 52 g/m².

COR

Branco-Laranja

TAMANHO

M, L, XL, XXL, 3XL

Utilizações produto - Riscos



Anti estático



Biológicos químicos partículas



Segunda obra / Artesão



Indústria ligeira

Os produtos + - Vantagens utilizador



DELTATEK® 5000

A película em polietileno garante uma melhor resistência às agressões químicas, bem como uma resistência mecânica (abrasão - rompimento) melhorada



Capuz de segurança 3 faces

Acompanha a cabeça nos seus movimentos, para maior conforto



Abertura para polegar

Boa aderência



Reforço entrepernas

Maior resistência ao rompimento



Combinação SMS e microporoso laminado

Ótimo conforto
Menos sensação de calor graças às costas ventiladas

Laminado microporoso

Risco de arrepelamento reduzido

Anti-estático

DELTA⁵⁰⁰⁰TeK

DELTATEK 5000

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 13688:2013 Exigências gerais



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Vestuário de protecção para utilização contra partículas sólidas - Vestuário tipo 5

TIPO 5: Protecção contra as poeiras (amianto) -Tipo 5



EN13034:2005+A1:2009 Requisitos de desempenho para vestuário de protecção aos químicos que oferecem protecção limitada contra os químicos líquidos (equipamento tipo 6)

TIPO 6: Protecção limitada contra os produtos químicos líquidos Tipo 6



EN1073-2:2002 Vestuário de protecção contra a contaminação radioativa. Requisitos e métodos de ensaio do vestuário de protecção não ventilado contra a contaminação radioativa sob forma de partículas.

CLASSE 1: Radioactividade - Factor de protecção 5 - Classe 1

CLASSE 2: Radioactividade - Factor de protecção 50 - Classe 2



EN1149-5:2008 Propriedades electrostáticas - Parte 5: Desempenho do material e requisitos de concepção

=<2,5: Resistência de superfície inferior ou igual a $2,5 \times 10^9$ Ohms em pelo menos uma das faces, de acordo com a EN1149-1

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
DT125TM	3295249202965	Branco-Laranja	M	50	-
DT125GT	3295249202958	Branco-Laranja	L	50	-
DT125XG	3295249202972	Branco-Laranja	XL	50	-
DT125XX	3295249202989	Branco-Laranja	XXL	50	-
DT1253X	3295249202996	Branco-Laranja	3XL	50	-