



NÁUTICA



AVIAÇÃO



AUTOMÓVEIS



ESTRUTURAS METÁLICAS



MOBILIÁRIO

A pintura industrial inclui 3 categorias: Tintas de base aquosa, pintura pó, e tintas à base de solventes. A última é a mais perigosa para a saúde e ainda representa quase metade de todas as aplicações industriais. É crítica a seleção do vestuário de proteção descartável em função da quantidade de tinta usada, do método de aplicação, do espaço de trabalho com existência ou não de ventilação.

A aplicação de pintura à pistola com tinta à base de solventes requer EPI Categoria 3 Tipo 4 de acordo com EN 14605:Vestuário proteção a névoas.. As nossas soluções de proteção oferecem costuras seladas contra aerossóis líquidos e à pulverização de pós..

DIFERENTES CATEGORIAS DE PINTURA INDUSTRIAL

Tintas de base aquosa	Pintura com pó	Tintas à base de solventes
Composição : De 60 até 80% de água, apresentando o restante pequenas quantidade de solventes	Composição : Cerca 60% ligantes (resinas/endurecedores), 35% pigmentos inorgânicos / orgânicos, 5% adjuvantes.	Composição : Ligantes (resinas / endurecedores, pigmentos, fillers e aditivos) Epóxidos, gliceroftálicos, poliuretanos
Principais riscos		
Apesar dos solventes estarem em pequena percentagem, a aplicação à pistola origina aerossóis	Aplicação de pós por aerossóis, operações de manutenção, mudança de tintas e enchimento de tanques e limpeza do equipamento. Riscos de explosão.	Aplicação da pintura à base de Solventes na forma de aerossóis. Operações de manutenção do equipamento. Riscos de explosão



Atividades relacionadas com riscos de pintura de tinta aquosa	Atividades relacionadas com riscos de pintura com pó e com tinta de solventes
Pintura de carroçarias Atividades: Pintura primeira vez ou de reparação	Pintura industrial Industria automóvel, pré lacagem de metais, aeronáutica e Construção ferroviária, mobiliário, eletrodomésticos
	Pintura marítima Aplicações em navios e instalações offshore
Pinturas grande publico Atividades: Telhados, paredes e pisos	Pintura anti corrosiva Aplicações em superfícies metálicas, obras publicas, engenharia civil, estruturas de edifícios, pavimentos industriais e tubagens
	Pintura de edifícios Construção e renovação de edifícios e estruturas metálicas
	

RISCOS ADICIONAIS: DESCARGA DE ELETRICIDADE ESTÁTICA

Os solventes também têm um elevado risco de explosão. Fricção, contato ou separação produzem eletricidade estática a qual, se não for escoada adequadamente, pode espontaneamente libertar-se e criar uma faísca de elevada voltagem. A gama **WeePro** e **WeeBack** é revestidas com tratamento antiestático em ambas as faces do fato. O tratamento antiestático na face exterior do vestuário de proteção previne que os pós e outras projeções adiram ao fato macaco.

VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO PARA PINTURA INDUSTRIAL

WeePro Max Plus

TAMANHOS : M / L / XL / XXL

C
a
t
e
g
o
r
i
a
3
6



Fato macaco oferece proteção contra sprays/ aerossóis de tinta à base solventes. As costuras seladas estanques e carcela autoadesiva fornece proteção completa na pulverização tintas e pós. É adequado para ambientes com aerossóis de pinturas.

- Tratamento anti estático no interior e exterior
- Fecho zip com carcela autoadesiva
- Costuras estanques seladas termocoladas
- Capuz de 3 painéis para ótimo ajuste da máscara à face
- Elástico para o polegar para melhor ajuste da luva ao fato
- Muito baixa libertação de partículas



WeeBack

TAMANHOS : S / M / L / XL / XXL / XXXL

T
i
p
o
5
-
6



Fato macaco oferece proteção contra sprays e aerossóis de tintas à base solvente. As costuras estanques e carcela autoadesiva proporcionam proteção completa contra aerossóis e pós. A totalidade das costas são ventiladas com um material azul super respirável.

- Tratamento antiestático no interior e exterior do fato
- Fecho zip com carcela autoadesiva
- Painel azul super respirável nas costas
- Capuz de 3 painéis para ajuste ótimo da máscara à face
- Punhos tricotados para maior conforto
- Triângulo de reforço nas virilhas
- Muito baixa libertação de partículas

WeePro

TAMANHOS : M / L / XL / XXL / XXXL

T
i
p
o
5
-
6



Fato macaco proporciona proteção contra salpicos de tintas aquosas. A carcela autoadesiva oferece total proteção na parte frontal. Os punhos de malha tricotada dá um conforto extra aos utilizadores.

- Tratamento antiestático no interior e exterior do fato
- Fecho zip com carcela autoadesiva
- Capuz de 3 painéis para um ótimo ajuste da máscara à face
- Punhos tricotados para maior conforto
- Material respirável para maior conforto
- Muito baixa libertação de partículas

SABIA QUE ? Retirar o fato é uma etapa de risco ?

Quando utiliza um vestuário de proteção descartável, o risco de contaminação é tão importante durante a intervenção como quando retira o fato. O utilizador deve tomar atenção de forma a que o fato fique o melhor ajustado possível ao nível do capuz, pulsos e tornozelos. No momento de retirar o fato, o utilizador deve seguir um procedimento rigoroso de forma evitar qualquer contacto com a parte exterior do fato macaco de proteção..

Digitalize o nosso guia de instruções de como vestir existente no saco antes de colocar e remover o seu fato de proteção descartável.

