



BOLETIM TÉCNICO

Uniformes / Confeção

Tecido Refletivo Antichama Misto – JB36-AF e JB36-LJ



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36 foi pensado e desenvolvido para ser aplicado em uniformes profissionais e jaquetas. A utilização do material evita colisões e acidentes em diversas situações de risco durante a noite ou condições de pouca visibilidade.

ESPECIFICAÇÕES NORMATIVAS

O Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36 é certificado pelas diretrizes nacionais e internacionais: ANSI/ISEA 107-1999, EM-471 Classe 2 e NBR 15.292/2013. Todos eles atestam sua refletividade e resistência a arco elétrico e fogo repentino.

Indicado para ambientes que apresentam altas temperaturas e/ou fogo, o tecido é resistente a arco elétrico e fogo repentino, com propriedade retardante antichama.

COMPOSIÇÃO

O Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36 é composto por microesferas de vidro que agem como lentes retrorrefletivas*, depositadas em um forro durável e resistente composto por 100% algodão tratado.

*Retrorreflexão é um fenômeno que ocorre quando uma superfície reflete a luz de tal modo que os raios refletivos voltem à fonte que os originou. Ex: se o farol de um carro incidir sobre a superfície do tecido, a mesma será redirecionada ao carro, ou seja, ao campo de visão do motorista.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO TECIDO REFLETIVO ANTICHAMA MISTO – JB-36

R_A médio inicial ¹ (cd/lux.m ²)	R_A médio inicial ¹ (cd/lux.m ²)
≥ 500	330

¹Medido com ângulo de entrada de +5,0° e ângulo de observação de 0,2°.

²Valor de acordo com a ABNT NBR 15292 e/ou com a ANSI/ISEA 107, medido com ângulo de entrada de +5,0° e ângulo de observação de 0,2°.



BOLETIM TÉCNICO

Uniformes / Confeção

Tecido Refletivo Antichama Misto – JB36-AF e JB36-LJ

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM

Para aumentar a vida útil do Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36, recomenda-se seguir as instruções de lavagem abaixo:



Lavagem: somente doméstica, com temperatura máxima de 40 °C. Não é recomendável lavagem industrial.



Secagem: em secadora elétrica a uma temperatura de 50 °C.



Ferro de passar: utilizar temperatura média de 150 °C com um pano entre a faixa e a chapa do ferro.

NÃO utilizar:



Alvejante.



Lavagem a seco.



Ferro a vapor.

DISPONIBILIDADE DO PRODUTO

O Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36 está disponível em rolos 50m e 50mm x 50m. O produto pode ser adquirido nas cores amarelo fluorescente e prata ou laranja e prata.

ARMAZENAMENTO E DESEMPENHO

O Tecido Refletivo Antichama Misto – JB-36 deve ser armazenado em local frio e livre de umidade.

Os rolos devem ser armazenados em área fria e seca e, se possível, em suas embalagens originais. Recomenda-se utilizar as faixas em até dois anos após recebimento.

O desempenho do refletivo pode ser afetado por sujeiras presentes na superfície do material, como: poeira, produtos químicos, graxa, entres outros.

A JBI / Primalite garante que o material JB-36, se obedecidas todas as orientações contidas neste boletim atenderá todas as especificações mencionadas.

Em caso de qualquer dúvida, especificação ou sugestão, o Suporte Técnico da JBI Refletivos fará questão de atendê-lo. Fale conosco: (11) 2171-4100.