

Nome: JAQUETA EM CORDURA PARA MOTOCICLISTA GG

1 - Material para confecção:

☒ Couro em napa vacuum para vestuário, na cor preta, com impermeabilização, isenta de imperfeições;

☒ Forro total (inclusive mangas) em tecido composto (62% viscose e 38% poliéster), em cor preta;

☒ Zíperes em cobre, na cor preta, próprio para jaquetas de couro, com qualidade compatível com o uso diário em qualquer situação climatológica a que está sujeita a vestimenta;

☒ Botões de pressão em latão, na cor preta, com 15 milímetros de diâmetro externo;

☒ Espuma de enchimento nos pontos vulneráveis em poliuretano de firme consistência, espessura não inferior a 10 milímetros;

☒ Fios de costura em poliamida (nylon) ou poliéster, número 60, com no mínimo 2 e no máximo 3 cabos retorcidos, na cor preta;

☒ 2 - estrutura da jaqueta:

☒ A jaqueta deve ser do tipo motociclista, com fechamento frontal em zíper inclinado, com comprimento desde a base inferior até a base da lapela superior direita. Deve possuir reforço e forração de espuma no ombro e cotovelos, punhos fechados com ajuste de largura através de zíper com 15cm de comprimento mínimo;

☒ O ajuste da largura da jaqueta à cintura deve ser através de elástico colocado no cóis (não necessariamente em todo ele), na mesma largura deste, de forma que permita um firme ajuste ao corpo. Deve possuir aba frontal no cóis, com botões de pressão para fechamento em número não inferior a 02 (dois);

☒ Deve possuir platinas confeccionadas no mesmo couro da jaqueta, com fechamento através de botões de pressão;

☒ Deve possuir dois bolsos externos logo acima da cintura, para proteção das mãos, com forração no mesmo tecido da forração da jaqueta, com fechamento em zíper, com profundidade não inferior a 15cm, mais um bolso interno na altura do peito, lado esquerdo, com abertura mínimo de 12cm e profundidade mínima de 15cm;

3 - Identificação:

☒ Deve possuir o logo da EPTC no antebraço esquerdo, bordado diretamente sobre o couro da manga, com 4 cores, tamanho aproximado de 100mmx90mm, conforme modelo a disposição da Coordenação de Materiais;

☒ Deve possuir a inscrição "Fiscalização EPTC - 118" bordada nas costas na altura das espáduas, na cor amarelo ouro, com altura mínima de 50mm e largura mínima das letras de 04mm.

4 - Acabamento:

☒ As jaquetas devem possuir acabamento perfeito, de forma que sua aparência seja harmoniosa e simétrica, sem falhas ou recortes desalinhados;

☒ Todos os pontos de costura vulneráveis devem possuir travete ou reforço de costura, de forma a evitar o rompimento (cantos dos bolsos, acabamento de colocação dos zíperes, etc);

☒ Cada peça deverá ser etiquetada com as seguintes informações:

☒ Nome do fornecedor;

☒ Ano de confecção;

☒ Demais informações que o fornecedor julgar convenientes.

5 - Embalagem:

☒ As jaquetas deverão ser entregues embaladas em saco plástico individual;

☒ Deverão ser agrupadas em caixas de papelão, obedecendo o critério de tamanho. Cada caixa deverá conter identificação externa com os dados:

☒ Tipo de material;

☒ Quantidade;

☒ Tamanho das peças.

6 - Deverá ser apresentada amostra no material para análise e aprovação por parte da EPTC, etapa esta constante do processo licitatório. A amostra aprovada será retida para posterior comparação com o material entregue por ocasião do atendimento da Ordem de Compra correspondente. Esta comparação será através da retirada de peças aleatórias do lote entregue, sendo que o aceite do material está condicionada a aprovação total das peças examinadas. A EPTC se reserva o direito de encaminhar 01 (uma) peça do lote entregue para ensaios físico/químicos, de acordo com as especificações técnicas exigidas, ensaio este custeado pelo fornecedor do item. A referida amostra poderá sofrer ensaios destrutivos.

Somente serão aceitos pela EPTC laudos e ensaios elaborados pelos laboratórios abaixo relacionados:

IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas

Avenida Professor Almeida Prado, 532/535 - Butantã - São Paulo

SENAI TÊXTIL

Rua Muniz de Souza, 03 - Cambuci - São Paulo

IPEI - Instituto de Pesquisa e estudos Industriais

Avenida Humberto de Alencar Castelo Branco, 3972 - São Bernardo do Campo - São Paulo

CIENTEC - Fundação de Ciência e Tecnologia

Rua Washington Luiz, 675 - Porto Alegre - RS