

BOTA TÁTICA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA:

. CABEDAL:

Confeccionado em couro bovino legítimo hidrofugado de 2mm espessura, na cor preta, ou couro similar ou superior, na cor preta. Detalhe em RIP STOP reforçado na parte traseira para melhor respiração e conforto.

Sobrebiqueira emborrachada 360° na parte frontal, lateral e traseira.

. COLARINHO:

Revestidos material sintético P.U de alta performance, com enchimento em espuma de polietileno de células fechadas;

. CANO:

Em couro com detalhe revestido em rip stop, na cor preta ;

Com enchimento em espuma de polietileno de células fechadas;

. FORRAÇÃO:

Forro de tecido Confratec Air 100% poliéster com gramatura 200 g/m² e dublado com manta gramatura 100 g/m², respirável composto em duas camadas, resistente à abrasão e ao envelhecimento.

Membrana DRYSHIELD 100% impermeável e 100% respirável com construção sistema de montagem tipo BOOT, que permite a impermeabilidade total do produto. Todas as perfurações causadas pela costura são termo seladas com material impermeável.

. FECHAMENTO:

Frontal com atacadores de poliamida redondos de alta resistência a tração, na cor preta;

Ponteiras em acetato ou resinada, comprimida e plastificada;

Com 7 linhas de passadores sendo 4 linhas de passadores fechados em nylon anti ferrugem, 1 linha em passador duplo fechado em nylon anti ferrugem e 2 linhas de ganchos em nylon anti ferrugem, todos fixados através de rebites.

. BIQUEIRA INTERNA E CONTRAFORTE:

Confeccionados em material termoplástico 2,5 mm tramado frente e verso, anti-impacto de alta durabilidade;

Constituído por uma lâmina de resina polimérica;

Contendo adesivos granulados ativados por calor e pressão;

Sobrebiqueira: A biqueira de borracha externa 360° deve ser colada e costurada ao cabedal.

. COSTURAS:

As peças deverão ser unidas com duas costuras duplas, em linhas de poliamida de alta tenacidade; Espessura mínima da linha 30 na parte superior e mínima de 40 na inferior.

. AVESSE SUADOR:

Composto em microfibras sem tingimento e costurado ao forro.

. PALMILHA DE MONTAGEM :

Palmilha de montagem em material Bidim 1.6 mm dublado e conformado com E.V.A 2mm ;

A palmilha de montagem é fixada e não pode ser removida sem danificar o calçado.

**Essa palmilha não deve possuir componentes metálicos e não serão aceitas palmilhas construída com celulose ou não tecido impregnado;

** Não serão aceitas palmilhas que contenham qualquer componente metálico;

. PALMILHA INTERNA:

Palmilha confortável e anti perfurável, removível, composta poliuretano (P.U Gel) recoberta com tecido gofre 60gr. tipo malha na cor laranja na parte superior; palmilha com espessura mínima na parte frontal de 7mm e parte traseira 13mm. Na parte inferior, composta por material de fibras de aramida, anti perfuro, com resistência de 1100N contra perfurações.

Proporciona Alta maciez, elasticidade, conforto, excelente memória, anti perfuro e resistência a deformação.

. SOLADO:

Solado bi componente, com cunho de E.V.A de alta performance e soleta de borracha legítima nitrílica com grip antiderrapante, excelente abrasão e com resistência a óleo combustível e a altas temperaturas até 320°, na cor preta;

. SISTEMA DE MONTAGEM:

Cabedal (montado), a palmilha de montagem deve ser fixada e não podem ser removidos sem danificar o calçado, cabedal e solado unidos através de colagem térmica através de adesivos termo reativado a base de polioli e isocianato, de alta resistência;

Cabedal e solado unidos através de colagem térmica;

A fixação do solado ao cabedal deve ser feita por adesivo termo reativado a base de polioli e isocianato, de alta resistência;

. MASSA DO COTURNO:

Igual ou inferior a 650g o pé numero 40, sendo admitido uma variação de até 5% para mais ou para menos.

. EMBALAGEM:

Embalagem individualmente em caixa de papelão resistente de primeira qualidade contendo o número do calçado;

Coletivamente são acondicionadas em caixas de papelão de alta resistencia para o transporte;