


Modelo: FIRE FLY 24

Cores Disponível: Preta

Data: 04/04/2025

Numeração: 35 a 46

Norma Técnica: EN 15090

REFERENCIAS:	37	1002	40	1005	43	1009
38	38	1003	41	1007	44	1010
39	39	1004	42	1008	45	1011
					46	1012

NCM: 64059000

P/LIQ: 2500 GRS. - **P/B C/EMB:** 3100 GRS.

DIMENSÃO DA EMBALAGEM: (CAIXA PAPELÃO) 38 X 58,5 X 15 CM alt.

CABEDAL: Confeccionado em couro bovino flor integral hidrofugado com proteções antichamas. Colarinho em couro camurça hidrofugado e antichamas, com enchimento em espuma de poliuretano bi densidade. Cabedal estruturado com polímero de célula aberta dublado com não tecido de 1,5mm para isolamento térmico e tela estrutural nos canos para melhor conforto, estrutura e flexão, aparência final semi-fosca, na cor preta.



FORRAÇÃO INTERNA: Forro interno 100% impermeável e respirável, composto de três camadas, sendo primeira em tecido poliéster, resistente a abrasão e ao envelhecimento, com tratamento hidrofílico para absorver e dispersar rapidamente o vapor da umidade, tratado com produto com ação bactericida e fungicida. A segunda camada de não tecido de fibra 100% PES que permita a contínua condução da umidade e do calor interno, terceira composta em membrana hidrofílica 100% impermeável a água e respirável. Fechamento do forro interno feito com costura termo selada com fita de 0,20mm de espessura e 22mm de largura. Sistema com pelo menos 75% do cano da bota.



COSTURAS: Costuras simples ou duplas conforme a necessidade, feitas com linhas de kevlar em meta-aramida/ para-aramida com tratamento retardante a chamas.

REFLETIVOS: sistema refletido tridimensional fluorescente antichamas sendo uma peça em formato boomerang fixadas nas laterais é uma peça em formato triangulo equilátero fixado na traseira cano superior de canto do pé.

ALÇAS: sistema calce rápido, 2 alças laterais em couro hidro fugado antichama.

SOLADO: Monodensidade com proteção externa do bico sobrepondo ao couro de gáspea, composição em borracha nitrílica com resistência á altas temperaturas e resistência antiestética, frisos(relevos) no enfrasque visando maior estabilidade ao subir escadas e descidas por cordas (fast rape), solado vulcânico a frio diretamente no cabedal.



BIQUEIRA: Biqueira em material composite (composto polímero) multicompatado com fibra de carbono resistente ao impacto e a compressão.



CONTRAFORTE: Confeccionado em material termoplástico de alta durabilidade e resistência, constituído por uma lâmina de resina polimérica, contendo adesivos granulados ativados por calor e pressão, reforçada por uma tela de poliéster com espessura de 1,8 milímetros.

PALMILHA DE MONTAGEM: constituída em multicamadas de fibra resinada com manta de poliamida antiperfurado não metálico com espessura de 2,5mm e flexível. A medida da palmilha de montagem cobre toda a extremidade na base da bota para maior proteção e ser fixada no cabedal por sistema de montagem. A base da palmilha de montagem fixada ua palmilha de isolamento térmico, construído em bolha com célula em ar revestido em papel alumínio para maior conforto e proteção do calor induzido.

PALMILHA DE CONFORTO: palmilha de conforto moldada em etileno-acetato de vinil, (eva), revestida em tecido de poliéster, com componentes bactericidas, fungicidas e de redução de odores.

ALTURA MEIA DO CANO: medida interna padrão 300mm a partir do solo.

SIMBOLOGIA APLICADAS: EN15090-2012/SB, SRC, E, WRU, P, H12, HRO, FO.

