

Ficha Técnica

Sapato Preto Flavius

Ref^ª: 51168

Mod.: Flavius S2 SRC

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Sapato preto em Newtech (Mini fibra reforçada com poliuretano, boa resistência a agentes químicos, transpirável, hidro repelente) hidrofugado, transpirável.
- Forro exterior sintético transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, antibacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha EVANIT com uma mistura especial de EVA e Nitrilo, de grande conforto e espessura variável (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformada, anatômica, perfurada e forrada com tecido muito transpirável. Anti estática graças a um tratamento especial da superfície e a costuras realizadas com fios condutores.
- Sola em Poliuretano de dupla densidade resistente ao deslizamento (SRC).
- Biqueira de protecção não metálica resistente ao impacto a 200J.
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WRU).

- Peso: 445 gr (1 pé, tamanho: 42)
- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 36 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para industria agro-alimentar.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345
- S2 SRC



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.