



Ficha Técnica

Sapato Teraina

Refa.: 51453

Mod.: Teraina S3S CI FO SR Revisão 02



Especificações Técnicas

- Sapato em pele nubuck Pull-Up hidrófugada.
- Forro exterior sintético transpirável.
- Forro interior: TEXELLE 100% poliamida, respirável, absorvente e anti abrasão.
- Palmilha EVANIT com mistura especial de EVA e nitrilo, de grande conforto e espessura variável (12 mm - 8 mm - 3,8 mm). Termoformada, anatómica, perfurada e forrada com tecido muito respirável. Antiestática gracas a um tratamento especial da superfície e a costuras realizadas com fios condutores.
- Sola em Poliuretano/TPU.
- Calçado antiderrapante (teste opcional com glicerina) (SR).
- Biqueira de protecção não metálica, em fibra de vidro, resistente ao impacto 200J.
- Palmilha de protecção não metálica, APT Plus Zero Perfuration, resistente à perfuração 1100N (PS), resistência à perfuração com inserção não metálica (prego de Ø 3 mm).
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WPA).
- Calçado anti-estático (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Isolamento da parte inferior do calcado do frio (CI).
- Suporte anti-torsão em policarbonato e fibra de vidro, especificamente inserida entre o calcanhar e a sola do calçado, que oferece suporte e protecção ao arco plantar, evitando flexões perigosas e/ou torções involuntárias.
- Peso: 642gr (1 pé tamanho 42).
- Ajuste: 10 (Tam.: 38 39), 11 (Tam.: 40 47)
- Tamanhos Disponíveis: 38 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2022
- S3S CI FO SR





























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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual





