

Ficha Técnica

Sapatilha Peckdeck

Ref^a.: 53092

Mod.: PECKDECK S3S ESD SC FO SR

Revisão 03



Especificações Técnicas

- Sapatilha tecido inovador, repelente de água e respirável.
- Forro interior: SANY-DRY® 100% poliéster, tridimensional, respirável, absorvente e desabsorvente, anti-abrasão.
- Palmilha: LIGHT FOAM ESD, em espuma de poliuretano extremamente macia e confortável, de baixa resistência eléctrica. Perfurada, com forma anatómica para abraçar e apoiar o arco do pé, revestida com tecido anti-abrasão, absorve a transpiração deixando o pé sempre seco; garante o máximo conforto e absorção da energia de impacto.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, resistente ao impacto a 200J.
- Palmilha anti perfuração não metálica, APT PLUS - Zero Perforation (PS) teste com prego Ø=3mm, com baixa resistência eléctrica.
- Sola em poliuretano de dupla densidade, com baixa resistência eléctrica.
- Sola resistente ao deslizamento (SR) (ensaio opcional com glicerina).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistente à penetração e absorção de água (WPA).
- Resistência à abrasão na zona da biqueira (SC).
- Protecção ESD.

- Ajuste: 11.
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

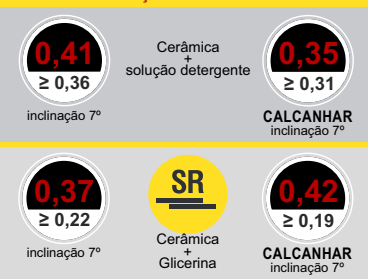
Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2022
- S3S ESD SC FO SR



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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