

## Ficha Técnica

### Sapatilha Terrier

Ref<sup>a</sup>.: 51935

Mod.: Terrier S3L FO SRC

Revisão 01



### Especificações Técnicas

- Sapatilha em pele nubuck Pull-Up hidrofugada.
- Forro exterior Techshell, tecido inovador extremamente tenaz.
- Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha FOOT-PAD, extremamente suave e cómoda. Graças ao poliuretano de muito baixa densidade, auto molda-se ao pé permitindo uma correcta distribuição do peso corporal e origina uma sensação de conforto imediata. A elevada capacidade de absorção de impactos é alcançada com um material de alta resiliência.
- Sola em poliuretano/TPU.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, resistente a 200J.
- Palmilha anti-perfuração não metálica, APT Plate - Zero Perforation, resistente à perfuração 1100N de 4,5mm de diâmetro (PL).
- Calçado anti estático (A).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WPA).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Protecção extra na biqueira em TPU.
- Ajuste: 11
- Peso: 500gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 48.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN 20345:2011
- S3L FO SRC



#### Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica

**0,40**  
≥ 0,36

Inclinação 7°

Cerâmica  
solução detergente

**0,33**  
≥ 0,31

CALCANHAR  
inclinação 7°

**0,26**  
≥ 0,22

Inclinação 7°

**SR**

Cerâmica  
Glicerina

**0,24**  
≥ 0,19

CALCANHAR  
inclinação 7°



### CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.