

Modelo: **FW81**

**Mocassim Steelite**

**CATEGORIA**

**S2 SRC**

**CE**  
EN ISO 20345:2022 S2

COMPOSIÇÃO:

Microfibras

SOLA

PU

TAMANHOS DE FÁBRICA

34 A 49

CORES

Microfibras: Branca ou Preta

Uso

Profissional





**MCAETANO & CIA., LDA**

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

[www.mcaetano.pt](http://www.mcaetano.pt)



## DESCRIÇÃO DE COMPONENTES

### CARACTERÍSTICAS:

- Sola de auto-lavável que evita a contaminação cruzada.
- Gola acolchoada para maior conforto.
- Silhueta deslizando.
- Disponível em tamanho unisexo.
- Lavável à máquina até 30°C.
- Adequado para veganos.
- Essencialmente concebido para Sala Limpa, Indústria Médicas e Alimentares
- Certificado CE
- Biqueira de proteção em aço.



### INFORMAÇÃO DO PRODUTO:

Excecionalmente modelo para a indústria médica e alimentar. Parte superior em microfibras fácil de limpar, prática, segura e duradoura. Biqueira em aço e excelente resistência ao deslizamento.

### MICROFIBRA STEELITE:

A gama de produtos de microfibras para a indústria alimentar, Steelite, é fabricada com microfibras de alta Qualidade que são resistentes a água e lavável à máquina. A sola de densidade única, de poliuretano, foi desenvolvida para proporcionar auto-limpeza, previne que os produtos se alojem nas ranuras da sola contaminando outras áreas, enquanto oferece maior resistência ao escorregamento.

### PROTEÇÃO PARA OS PÉS:

Inovação, design, estilo e componente de qualidade definem a coleção de protecção dos pés de Portwest.

## SOLA PU

- Antiestática
- Absorção energia apoio.
- Sola exterior resistente a combustível e óleo
- 

### CERTIFICADO S2 DE ACORDO COM ISO EN ISO 20345:2022 S2:

- **S2:** calçado básico + antiestático + absorção energia do calcanhar + resistência à penetração e absorção de água.
- **SRC:** Anti-derrapante (SRC).