

Ref. 0122075

forwalk®

Sapato Sorraia S1PS Fibra Vidro PU ESD SR - FOR WALK

S1PS SR ESD

MATERIAL: Tecido técnico de multicamada (fly knitting) / filme TPU;**FORRO:** Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibras na zona do calcanhar.**PALMILHA INTERIOR:** Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;**SOLA:** Poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante;**BIQUEIRA:** Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;**PALMILHA:** Não metálica resistente a 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);**MARCA:** FOR WALK**Normas:**

BS EN 61340-5-1-2016



BS EN IEC 61340-4-3-2018



EN ISO 20345-2022

Pictogramas:

S1PS



SR



100% METAL FREE



BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO



PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO



ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO



DENSIDADE DUPLA



CALÇADO ANTI-ESTÁTICO



SOLA RESISTENTE A ÓLEOS



ESD

Tecnologias:

3D SANDWICH



EVA DRY



FIBRE GLASS



FLY KNITTING



PU AGILITY PLUS



ZERO Perforation Plus

Dados do Produto:

Biqueira	Fibra de Vidro
Tamanhos	34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Material Sola	Poliuretano dupla densidade
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
Material	Tecido técnico de multicamadas (FLY KNITTING)
Modelo	SORRAIA
Cor Material	Preto
Categoria	S1PS
Tipo	Sapato
Palmilha	Não metálica
Cor Sola	Preto
Peso	520g (1 Pé, tam.42)
Versão Ficha Técnica	0122075.10012026/V4

