

LEVANTE

244U-001 S3S FO SR

STANDARD EN ISO 20345:2022+A1:2024

SIZES 35-48

Fodera tridimensionale **SPYDER-NET**: tessuto assorbente-deassorbente. La sua particolare struttura conferisce eccezionale memoria di forma ed elevatissima indemagiabilità

Suola in poliuretano bidensità **TYRE** progettata per offrire massima flessibilità e leggerezza



TYRE bidensità PU/PU

- Resistente agli idrocarburi
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Suola tassellata per una maggiore aderenza sulle scale
- Antistatica
- Profilatura della suola per la massima aderenza al terreno
- Leggerezza e comfort grazie alla tecnologia Smart Injection



Tomaia in pelle nubuk **SUPREMOIL** resistente alla penetrazione ed assorbimento dell'acqua

Puntale in alluminio **ALU200** ed inserto resistente alla perforazione **TX ZERO STRONG** con fibre ad alta tenacità per offrire una tessitura flessibile, che si adatta al movimento del piede ed intrinsecamente antistatica



T-01

- Soletto anatomico per maggior comfort
- Schiuma ad elevata portanza = dissipazione e ritorno energetico
- Completamente foderato con tessuto microforato conduttivo per ridurre l'usura



A - Antistaticità



PS - Inserto resistente alla perforazione non metallico chiodo tronco conico



E - Assorbimento di energia al tallone



FO - Suola resistente agli idrocarburi



P - Puntale resistente a un impatto pari a 200 Joule e uno schiacciamento di 15 KN



SR - Resistenza allo scivolamento pavimento in ceramica + glicerina



WPA - Tomaia resistente alla penetrazione e all'assorbimento d'acqua