



ZAPATO ELÁSTICO BLANCO COMPOSITE

STEELPRO
SAFETY



DESCRIPCIÓN

Zapato elástico en microfibra, puntera composite, suela de PU doble densidad para uso en diversos ambientes de trabajo.

- Color: Blanco
- Numeración: 34 al 46
- Altura de caña: 60 mm
- Altura de caña + suela: 111mm:

NORMAS

- Impacto y compresión: ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17
- Riesgo eléctrico: ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17
- Resistencia a aceite y combustible: ASTM D471 (Fuel B, IRM 903)

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES



CAPELLADA:

Microfibra soft hidrófuga hecha de micro filamentos de poliamida, poliéster y viscosa con acabado en poliuretano. 15% más liviano que el cuero. 1,9mm de espesura



FORRO:

Caña con tejido Sanitec para rápida absorción del sudor y combate a la proliferación de hongos y bacterias.



PUNTERA:

Puntera de composite hecha de compuestos plásticos de alto rendimiento. 40% más liviana que la puntera de acero. Resistente a 200 Joules de impacto y 15KN de compresión.



PLANTILLAS:

Plantilla de montaje de textil no tejido cocida a la capellada por sistema de costura stobel. Plantilla de Confort hecha de EVA/tejido y espesor de 3mm.



SUELAS:

Suela de Poliuretano (PU) doble densidad inyectada directamente a la capellada. Densidad de entre suela: 0,35g/cm³. Densidad suela compacta: 0,98g/cm³.



EMBALAJE:

Embalaje plástico individual en caja master de 10 pares.