



SOLE ESD S3 SRC



NORM: EN ISO 20345:2011

SCHAFT: wasserabweisendes TEXPET, ökologisches Gewebe 100% PET

INNENFUTTER: SANY-DRY® 100% Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest

FUSSBETT: COFRA SOFT ESD, anatomisches und gelochtes Fußbett aus weichem, bequemem und duftendem Polyurethan, mit niedrigem elektrischen Widerstand; das Design der unteren Schicht garantiert einen schockabsorbierenden Effekt; die obere Schicht nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken

SOHLE: Polyurethan/TPU mit Körnchen aus recyceltem Gummi und niedrigem elektrischen Widerstand

KAPPE: ALUMINIUM 200 J

DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSÖHLE: APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch mit niedrigem elektrischen Widerstand

WEITE: 11 Mondopoint

PLUS: Vorderkappe aus TPU

ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN: ESD, Spitzenschutz

ANWENDUNGSBEREICH: Schuhe für Mikroelektronikindustrie

ZUBEHÖR: Schnürsenkel und Laschenetikette bestehen aus hundertprozentig recyceltem Garn aus Plastikflaschen

GRÖSSEN: 35-48 (EU), 2-13 (UK)

PERFORMANCE



TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



ALUMINIUM
200J

APT
PLATE
Anti Perforation Textile
ZERO PERFORATION



COFRA
Soft
ESD



SANY-DRY®



1 PAAR = 9 FLASCHEN

50 cl PET

Der Schaft jedes Paares ist aus dem Recycling von 90 Plastikflaschen zu 50 cl hergeleitet hergeleitet.

The infographic features a central illustration of a shoe's upper (the shaft) with an equals sign leading to nine 50 cl PET bottles. A recycling symbol is shown next to the bottles. The background is a textured brown paper with faint recycling symbols and the text "PE".