

Produktdatenblatt

uvex 2 xenova® 9507 1-3

Sicherheitsstiefel DIN EN ISO 20345:2022 S3L FO SC SR Größen: 35 - 52 | Weiten: 10, 11, 12











EINSATZBEREICH

Mittlere Anwendungen finden meist im Wechsel zwischen In- und Outdoorbereichen statt, so dass die Anforderungen an die Robustheit der Laufsohle eines Sicherheitsschuhs sehr viel höher sind.

LAUFSOHLE

Zweidichten-Polyurethansohle



- PU-Laufsohle
- Dämpfende PU-Zwischensohle mit 15 % wiederaufbereitetem Granulat
- Antistatisch
- Kurzzeitig hitzebeständig bis 120°C
- Sehr gute Rutschhemmung (SR)
- Öl- und kraftstoffbeständig (FO)
- Frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen





AUSSTATTUNG	
Obermaterial	Hydrophobiertes Glattleder
o bom a con a	Wasserabweisend (WPA)
Futtermaterial	Textiles Distance-Mesh-Futter für angenehmes Fußklima
	(clima zone)
Verschluss	Schnürsenkel
Reflektierende Elemente	Für erhöhte Sichtbarkeit auch in dunklen
	Arbeitsumgebungen
Komfort	Gepolsterter Schaftabschluss
	Gr. 35-40 über Damenleisten hergestellt
	Staublasche
Einlegesohle	Auswechselbares Klimakomfortfußbett
Sonstiges	Metallfrei
SCHUTZMERKMALE	
Zehenschutzkappe	Metallfreie Kunststoffkappe
Durchtritthemmung	Metallfreie, textile Durchtritthemmung
Überkappe	 Aus PU zum Schutz des Obermaterials (SC)
ZERTIFIKATE	
uvex medicare+	Gemäß Beschreibung in der DGUV 112-191 für
	orthopädische Einlagen und Zurichtungen zertifiziert
ESD	Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-
	4-3 und EN 61340-5-1
NACHHALTIGKEIT	
Recycelte/nachhaltige	Zwischensohle, Einlegesohle und Hinterkappe teilweise
Materialien	oder vollständig aus recycelten Materialien
	Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen
	Substanzen
ZUBEHÖR/ ERSATZT	= 4 =
Klimakomfortfußbett	• 9534 7-0
tune-up Fußbett	• low 95281
	medium 95282
	high 95283
Schnürsenkel	• Schwarz 9599925