



## Sievi - Berufsschuhe



### Sievi Fly

35-12192-482-91M  
35-38 EN ISO 20347: 01 SRC FO  
37-12192-483-91M  
39-47 EN ISO 20347: 01 SRC FO

### Technische Information:

Modell:	Sievi Fly Artikel 35-12192-482/483-91M Halbschuh zum Schnüren
Größen:	39 – 48
Gewicht:	800 g in Gr. 42
Gelenk:	in Schuhkonstruktion eingearbeitet, um den Füßen Kniegelenken und der Wirbelsäule Halt zu geben. Spezialkunststoff; leicht und stark
Brandsohle:	Texon-Material (nicht gewebt); hygienischer, stärker und trocknet schneller als Lederbrandsohle Antistatisches Material und ESD abgesichert Dicke 2,8 mm
Einlegesohle:	auswechselbar, Comfort-Einlegesohle
Hinterkappe:	Lederfaser
Leisten:	anatomisch geformte, skandinavische Leisten M-35 Normal, Weite 10,5 M-37 Normal, Weite 12
Obermaterial:	schwarz Textil
Futter:	3D-dry-Futter, mit guter Abriebfestigkeit, sehr guter Feuchtigkeits- aufnahme und Atmungsfähigkeit, dadurch hohe Wasserdampfdurch- lässigkeit (d.h. optimale Entweichung des Fußschweißes).
Laufsohle:	direkt angespritzte Mono-Sohle mit Sievi´s eigenem Flex-Step- Polyurethanmaterial, das folgende Vorteile hat: eine optimale stoßdämpfende Wirkung auf den ganzen Fuß hohe Flexibilität und geringes Gewicht rutschfestes Material und Sohlenprofil, weitgehende Öl und Chemikalienbeständigkeit antistatisch, gemäß EN ISO 20347:01 SRC FO sowie zusätzliche ESD – Absicherung hitzebeständig bis ca. 120°C
Standard:	nach EN ISO 20347:01 SRC FO
Qualitätssicherung:	nach ISO 9001
Herstellung:	unter Umweltverfahren nach ISO 14001:2004

