

S3 AN CI HI HRO SRC
EN ISO 20345:2011
38 tot 47



- **Schacht van waterafstotend nerfleer**
- **Zool Vibram® J-ESCAPE**
- **Antistatisch**
- **Veiligheidsneus polymeer / Perforatiebestendige tussenzool metaal**

- ❖ Veiligheidsschoen laag wandel-sporttype, aangepast aan de bouwsector. Kastanjebruine / zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleer met pull-upafwerking. Slijtvaste beschermende versterking aan de voorkant. Opstand van de PU-zool aan de voorkant van de voet voor nog betere bescherming.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Ankle Protector, bescherming van de enkels tegen zijdelingse schokken. Binnenwaarde 5,9 kN, buitenwaarde 5,9 kN (de norm eist een gemiddelde van de twee waarden van < 10 kN).
- ❖ Sluiting met veters 4 paar rijgpenen en 2 paar open haakjes. Veter 90 cm.
- ❖ Tong van leer, gewatteerd voor meer comfort ter hoogte van de wreef, in combinatie met een leren kraag om de doordringing van materiaal in de schoen te voorkomen.
- ❖ Voering van de hielstukken van '3D'-meshmateriaal. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de ventilatie rondom van de voet.
- ❖ Voering aan de voorkant van de voet in slijtvast non-woven textiel dat bestand is tegen de zuren van de transpiratie.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ Inlegzool volledig **POLYJAL** van polyurethaan en textiel, anatomisch, voorgevormd, geperforeerd aan de middelvoet en met geïntegreerd schokdempstelsel voor de hielen.
- ❖ **SPRINGTANE** ergonomische pasvorm, met brede neus van synthetisch polymeer voor een lager gewicht (50 % lichter dan staal).
- ❖ **Perforatiebestendige tussenzool van roestvrij staal.**
- ❖ Zool van **J-ESCAPE™ VIBRAM CA/PU**, robuust en veelzijdig met progressieve schokdemper en antitorsie om de stabiliteit van de voet tijdens het stappen te optimaliseren. PU-versterking vooraan.

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,40** (>0,32) - Tal **0,31** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,29** (>0,18) – talon **0,21** (>0,13)

◆ Comfortlaag van Softane dichtheid = 0,40. Zorgt voor het comfort bij het stappen en helpt de trillingen en de thermische isolatie van de voetzool opvangen.

◆ Contactlaag met de grond van Nétotril uitgerust met het VIBRAM® systeem :

- ▶ Weerstand tegen warmte door contact: 300 °C
- ▶ Slijtvastheid.
- ▶ Absorptie van de schokken op de hiel > 20 Joules.
- ▶ Zool met zelfreinigend profiel en noppen met diepe structuur (6,5 mm)

Gewicht	Bruto (42) : 1728 g / Netto (42) : 1520 g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar	5 paar	
Afmetingen kartonnen dozen	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Afmetingen dozen	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359

