

S3 CI HI SRC
EN ISO 20345:2011
Van 35 tot 48



PLEINE FLEUR

Link-ESD



- **Schacht van waterafstotend nerfleur**
- **Zool PU/PU BASF®**
- **Dissipatieve**
- **Veiligheidsneus en perforatiebestendige tussenzool niet metaal**

- ❖ Laag veiligheidsschoen van het type urban sport, vervaardigd met de anti-vermoeidheidstechnologie **MAXI-Soft Duo™**, speciaal aangepast voor een langdurige staan (lopen of korte stukjes).
- ❖ Veiligheidsschoen dat elektronische voorzieningen tegen elektrostatische ontladingen beschermt. ESD-verspreidende elektrostatische schoenen van milieuklasse II getest volgens de norm **EN 61340-4-3** en **EN 61340-5-1**.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleur. Zwarte kleur. Reflecterend logo op de hiel.
- ❖ Voering van de hielstukken van **'3D'- SURF** meshmateriaal. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de verluchting rondom van de voet.
- ❖ Tong en textiel, 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.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Sluiting met veters over 5 paar oogjes die niet van metaal zijn. Veter van 120 cm.
- ❖ Comfortabele geperforeerde binnenzool : **MAXI-Soft Duo™**, bestaand uit een Soft bovenlaag van **PU Dynamic van BASF®** van thermogevoelig geheugenschuim en een maximale tussenlaag van **Elastopan van BASF®**, verbetert de gewichtsverdeling door de drukzones te verdelen en absorbeert en beperkt de lichaamsspanning bij langdurig staan en bij het lopen. Anatomisch, geperforeerd en voorzien van het **Link ESDTM -systeem**, een innoverend systeem dat de statische elektriciteit vermindert door de vele contactpunten en zonder naden (octrooi aangevraagd).
- ❖ **SPRINGTANE B** ergonomische pasvorm, met brede neus van synthetisch polymeer, bestand tegen een schok met een energie van 200 joule. Minimale hoogte na test ≥ 4 mm ten opzichte van de neus van het type A en volgens de norm **NEN-EN-ISO 22568-2 : 2021**.
- ❖ Binnenzool en perforatiebestendige tussenzool van **FleXtane™ By Jallatte**, conform de **norm 22568-4 : 2021**, antistatisch, 100 % composiet. Rechtstreeks op de schacht genaaid en zorgend voor 100 % dekking van de voet voor een volledige bescherming.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ Zool van **PU / PU van BASF®** met urban sport design, een lineair profiel en een uitstekende antislip bescherming.



Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)
SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat Plat **0,62**
($>0,32$) - Tal **0,48** ($>0,28$)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,23** ($>0,18$) – talon **0,19** ($>0,13$)

BASF
We create chemistry

- Uiterst lichte en flexibele ondersteuningsbasis.
- Energie-teruggave op constante wijze en op het gehele oppervlak.
- Vermindering van het vermoeide gevoel door de houding.
- Reliëf waardoor vloeistoffen sneller wegstromen.



Gewicht	Bruto (42) : 1376 g / Neto (42) : 1160 g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	680 x 215 x 350	680 x 425 x 350	685 x 500 x 350	685 x 250 x 350