

JALSPACE ESD JVJV101

S3S CI FO SR
EN ISO 20345:2022
Van 35 tot 48



HELIUM²

Link-ESD



ASSEMBLÉ
EN
FRANCE



- Schacht in Putek® STAR LIGHT
- Zool PU/PU van BASF®
- ESD / Dissipatieve
- Aluminium eindstuk type B en niet-metalen perforatiebescherming S

- ❖ Hoge veiligheidsschoen van het type urban sport, **ontworpen met een technologie** die prestaties en lichtheid combineert, kleur zwart.
- ❖ Veiligheidsschoen laag van dat elektronische voorzieningen tegen elektrostatische ontladingen beschermt. ESD-verspreidende elektrostatische schoenen van milieuklasse II getest volgens de norm **EN 61340-4-3/4-5/5-1**.
- ❖ Bovendeel van **Putek® STAR** textiel, uiterst bestand tegen schuren, Waterafstotend en ademend. Slijtvaste versteviging aan de voorkant. Reflecterende rand aan de hiel.
- ❖ **3D SURF mesh** binnenvoering met honingraatstructuur, verbetert de perifere ventilatie van de voet en droogt snel.
- ❖ 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 en een betere bescherming van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Sluitingssysteem met vetersluiting op 4 perforaties en 2 paar niet-metalen oogjes. Platte veter van 140 cm.
- ❖ Inlegzool **SOFT LIGHT** in ultralicht geëxpandeerd polymeer, absorbeert de drukpunten, verbetert de gewichtsverdeling en vangt schokken op de hiel op. Anatomisch, geperforeerd en uitgerust met het innovatieve multicontact-systeem **Link ESD™** om statische elektriciteit af te voeren.
- ❖ Model is conform de **DGUV-regel 112-191**, de bijgeleverde beschermende binnenzool kan eventueel vervangen worden door een orthopedische binnenzool van **SECOSOL®**.
- ❖ Punt **PREM-Alu B** van aluminium dat schokbestendig is tegen energieschokken tot 200 Joules. Minimale hoogte na test ≥ 4 mm ten opzichte van de neus van het type A en volgens de norm **NEN-EN-ISO 22568-1:2019**.
- ❖ Antiperforatie-tussenzool in non-woven textiel **FLEX-LIGHT By Jallatte tip S**, 54% lichter dan een standaard inlegzool, perforatieweerstand met punt **van \varnothing 3mm (Small)** overeenkomstig norm **22568-4:2021**, antistatisch, direct op de schacht genaaid en **bedekt 100% van de voet** voor een integrale bescherming.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ **Innovatieve HELIUM-zool** in 2-componenten **PU LIGHT/ PU van BASF®** waarvan de formule speciaal werd ontwikkeld met het oog op een uitzonderlijk licht gevoel en een absoluut comfort.

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS
A- Heel vooruit **0,40** ($\geq 0,31$)
B- Van voor naar achter **0,38** ($\geq 0,36$)

Aanvullende eis SR : Keramische vloer / glycerine
C- Heel vooruit **0,25** ($\geq 0,19$)
D- Van voor naar achter **0,23** ($\geq 0,22$)

- Buitenzool van polyurethaan.
- **Speciale formule van comfortabel PU met lage dichtheid.**
 - Lichter, maar ook sterker dan klassiek polyurethaan.
 - Garandeert een betere duurzaamheid-gewichtsverhouding.
 - Uitzonderlijk licht gevoel.
 - Geschikt voor weinig beperkende omgevingen.
 - Hoge weerstand tegen olie en koolwaterstoffen.



Gewicht	Bruto (42) : 1218 g / Neto (42) : 1002 g			
Maat	35 tot 39	40 tot 42	43 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	335 x 210 x 130		335 x 244 x 130	365 x 260 x 133
Afmetingen dozen (mm)	680 x 234 x 356	685 x 440 x 356	680 x 514 x 356	695 x 276 x 385