

JRJR103 JALKING ESD

J-ROYAL

ASSEMBLÉ
EN
FRANCE

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



Link-ESD

- Schacht in microvezel
- Dissipatieve
- J-ROYAL-zool met Infinergy® van BASF
- Punt van aluminium type B en perforatiebestendige niet metaal S

- ❖ Lage veiligheidsschoen van type urban sport **ontworpen met XL-antivermoeidheidstechnologie** en een nieuwe **FIT-inlegzool** dichter bij de voet, 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**.
- ❖ Schacht in waterafstotende microvezel, nubuck-look. **Tussenlaag van TPE-U** geïntegreerd bij het strikgedeelte voor een goede ondersteuning van de hak, een betere stand van de voet in de schoen en ter bescherming tegen verstuikingen.
- ❖ Op punt met **stone-guard in polyurethaan, SC-markering** overeenkomstig norm EN ISO 20345:2021 tot waarborging van de stevigheid en duurzaamheid van schoenen, beste weerstand tegen schokken en slijtage.
- ❖ Voering met **bovenwerk volledig in soepel kalfsleder** voor een absoluut comfort.
- ❖ 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 7 paar veterogen. Platte veter 160 cm.
- ❖ **SELECT'** beschermende **binnenzool zacht kalfsleer en polyurethaan Dynamic van BASF**, vermindert de drukpunten, verbetert de gewichtsverdeling en vangt de schokken van de hak op. Anatomisch, geperforeerd en uitgerust met **Link ESD™**, een systeem dat de statische elektriciteit vermindert door .
- ❖ 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**.
- ❖ Antiperforatiezool **FleXtane™** by Jallatte type **S**, perforatieweerstand met punt van $\varnothing 3$ mm (Small) overeenkomstig **norm 22568-4:2021**, antistatisch, **100% composiet**, 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 zool J-Royal** in 2-componenten **PU** / en inlegzool **XL in E-TPU Expanded Thermoplastic PolyUréthane**, ook **Infinergy®** van **BASF** genoemd, beschikt over een buitengewoon vermogen om meer dan **55%** van de tijdens het neerkomen geabsorbeerde energie terug te krijgen (rebound-test **EN ISO 8307**) om vermoeidheid te verminderen en het risico op MSA van de onderste ledematen te beperken.

- Buitenzool van polyurethaan. Hak met dubbele veiligheidsrichel.
- **Tussenlaag van E-TPU maat XL** met geringe dichtheid van **0,19**.
 - Net zo elastisch als rubber maar dan lichter.
 - Hoge weerstand tegen schuring en tractie.
 - Goede chemische weerstand.
 - Duurzaamheid op de lange termijn binnen een groot temperatuurbereik.
 - **Dynamische prestaties in 3 fasen : Schokabsorptie – Accumulatie van de energie – dynamische restitutie.**

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345: 2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS

A- Heel vooruit **0,54** ($\geq 0,31$)
B- Van voor naar achter **0,42** ($\geq 0,36$)

Aanvullende eis **SR** : Keramische vloer / glycerine

C - Heel vooruit **0,49** ($\geq 0,19$)
D- Van voor naar achter **0,26** ($\geq 0,22$)

Infinergy®

Made with Infinergy by BASF

Gewicht	Bruto (42) : 1484 g / Neto (42) : 1268g			
Maat	35 tot 39	40 tot 42	43 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	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



Jallatte®