

JYJY496

JALTANO SAS ESD

S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011

Van 35 tot 48



SYNERGY

QuickLio™

LINK-ESD

* Brevet International



- Schacht van waterafstotend nerflee
- Zool SYNERGY Infinergy® van BASF
- Antistatisch
- Punt van aluminium en perforatiebestendige tussenzool niet metaal

- ❖ Veiligheidsschoen hoog model wandel-terreintype met origineel design, met een **anti-vermoeiings-technologie**. Zwarte kleur.
- ❖ 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 nerflee met pull-upafwerking. Beschermende versterkingen op de slijtvaste neus voor een versterkte stevigheid in agressieve gebruiksomstandigheden.
- ❖ 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 verluchting rondom van de voet.
- ❖ 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.
- ❖ Tong 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.
- ❖ Sluiting met veters 5 paar niet-metalen rijgpennen en twee paar **Quick LIO** (Quick Lace In Out). Veter van 130 cm.
- ❖ **SOFT** beschermende binnenzool van polyurethaan en Elastopan thermogevoelig geheugenschuim van BASF, vermindert de drukpunten verbetert de gewichtsverdeling en vangt de schokken van de hak op. Anatomisch en geperforeerd.
- ❖ 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** van aluminium dat schokbestendig is tegen energieschokken tot 200 Joules.
- ❖ 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.
- ❖ Innoverende zool **Synergy** van bi-component PU / Tussenlaag van E-TPU, Expanded Thermoplastic Polyurethane, ook wel Infinergy® van BASF, zool met een bijzondere capaciteit om meer dan 55% van de energie te regenereren om de vermoeidheid te beperken en de kans op spier- en skeletaandoening te verkleinen. (Bounce test **EN ISO 8307**).



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

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,73** (>0,32) - Tal **0,70** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,30** (>0,18) – talon **0,28** (>0,13)

- Buitenzool van polyurethaan.
- Tussenlaag van E-TPU met geringe dichtheid van 0,25.
 - 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.**



Gewicht	Bruto (42) : 1717 g / Neto (42) : 1482 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 (mm)	695 x 227 x 366	685 x 423 x 347	685 x 500 x 347	685 x 250 x 346



Jallatte®

www.jallatte.com