

JYJY226 JALTARAK SAS

SYNERGY

* Brevet International



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



- **Schacht van waterafstotend nerfleur**
- **Zool SYNERGY / Infinergy® de BASF**
- **Punt van aluminium en perforatiebestendige metaal**
- **Antistatisch**

- ❖ Veiligheidsschoen laag wandel-sporttype, met een **anti-vermoeiings-technologie** en **aangepast aan de bouwsector**. Kastanjebruine / zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleur 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 rijpennen 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 verluchting 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.
- ❖ **ESD Memory** 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.
- ❖ Punt **PREM-Alu** van aluminium dat schokbestendig is tegen energieschokken tot 200 Joules.
- ❖ **Perforatiebestendige tussenzool van roestvrij staal.**
- ❖ 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.**

Infinergy®

Made with Infinergy® by BASF

Gewicht	Bruto (42) : 1714 g / Neto (42) : 1486 g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 47
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359



Jallatte®

www.jallatte.com