

JALMATCH SAS

J0351

Softane™
Tradition

S1P SRC
EN ISO 20345:2011
Van 36 tot 47



- Schacht fluweelleer
- Zool **SOFTANE™ bimatière**
- Antistatisch
- Veiligheidsneus en perforatiebestendige tussenzool metaal

- ❖ Veiligheidsschoen laag van het tennistype, grijze kleur.
- ❖ Schacht fluweelleer dikte 2,0/2,1 mm.
- ❖ 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 4 paar metalen oogjes. Veter van 90 cm. Leren lusje op lip voor de veter, waarmee de lip tijdens het stappen in de juiste positie kan worden gehouden.
- ❖ Tong in fluweelleer en textiel, gewatteerd en gevoerd in '3D'.
- ❖ Voering aan de voorkant van de voet in slijtvast non-woven textiel dat bestand is tegen de zuren van de transpiratie.
- ❖ 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.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten
- ❖ Inlegzool die het volledige oppervlak van de voet bedekt, verwijderbaar, antistatisch, anatomisch en met systeem dat de schokken van de hiel dempt. Vermogen om bovenmatige hoeveelheid zweet te absorberen en te desorberen.
- ❖ **Geperforeerde stalen neus (gebrevetteerd) - 10e breedte** - Bestand tegen een schok met een energie van 200 joule.
- ❖ **Perforatiebestendige tussenzool van roestvrij staal.**
- ❖ Zool van **Softane™ bimateriaal** uitgerust met de schokdemper met progressieve werking, die de rug en de gewrichten tegen trillingen beschermt.

- ❖ Softane™ comfortlaag met een dichtheid van 0.45./ Dichtheid van de slijtlaag 1.10
- ❖ Absorptie van de schokken op de hiel 28 Joules
- ❖ Omhullend profiel voor een betere stabiliteit tijdens het stappen.
- ❖ Hoge weerstand tegen olie en koolwaterstoffen.
- ❖ Slijtvastheid 77 mm³.
- ❖ Afgeronde hak ter hoogte van de steun voor een betere afrol tijdens het stappen. Gecompenseerd profiel en sterkere ondersteuning van de welving van de plant van de voet.
- ❖ Centraal kanaal voor de afvoer van vloeistoffen en zelfreinigende noppen.

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

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,37** (>0,32) - Tal **0,31** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,22** (>0,18) – talon **0,17** (>0,13)

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Gewicht | Bruto (42): 1250 g / Netto (42): 1080 g | | | |
| Maat | 36 tot 39 | 40 tot 42 | 43 tot 45 | 46 tot 47 |
| Verpakking | 5 paar | 10 paar | | 5 paar |
| Afmetingen kartonnen dozen (mm) | 342 x 213 x 114 | | 350 x 245 x 133 | |
| Afmetingen dozen (mm) | 590 x 220 x 348 | 590 x 437 x 348 | 685 x 500 x 355 | 685 x 250 x 358 |



 **Jallatte®**

www.jallatte.com