

SOFTANE™ Avant-Garde

JALHAKA SAS

J0650

S3 SRC

EN ISO 20345:2011

dal 35 al 48

- Pelle fiore AP 23
- Suola SOFTANE™ bidensità
- Antistatica et amagnetica

Softane™
Avant-Garde



- ❖ Stivale di sicurezza, colore naturale . Altezza del tomaio 23,4 cm (misura 42)
- ❖ Tomaio in pelle fiore AP 23, idro e oleo-repellente, un'esclusiva Jallatte :
 - 10 - 15% più spessa (2,4 mm) della maggior parte delle pelli normalmente usate per le calzature di sicurezza.
 - Resistenza alla penetrazione d'acqua superiore al minimo fissato dalla norma Europea.
- ❖ Due tiranti laterali in pelle per facilitare la calzata.
- ❖ Stivale completamente foderato in montgomery isothermico per una migliore protezione dal freddo.
- ❖ Fodera del tallone in tessuto non tessuto resistente all'abrasione.
- ❖ Sottopiede integrale, rimovibile, con trattamento antibatterico, anatomico, con shock-absorber nel tallone. Elevate capacità di assorbimento e dispersione del sudore.
- ❖ Contrafforte per una maggior protezione del tallone.
- ❖ Calzata ergonomica con puntale largo AERANE –TECH in polimero perforato, per un peso inferiore (50% più leggero dell'acciaio) e una dispersione del sudore nell'avampiede. Resistente a urti di 200 Joules.
- ❖ Soletta antiperforazione FleXtane™ By Jallatte, conforme alla norma 12568 : 2010, antistatica, 100% composito, cucita direttamente sul tomaio e coprente il 100% del piede per una protezione integrale.
- ❖ Materiali 100% composito : più leggeri dell'acciaio, non conduttori di caldo e freddo.
- ❖ Suola in Softane™ bi-densità dotata di shock-absorber progressivo per proteggere dalle vibrazioni schiena e articolazioni.

Risultati test

EN Standard : EN ISO 20345 : 2011
SRC (SRA+SRB)

SRA Test suolo in ceramica/ lubrificante
laurilsolfato di sodio

Piano 0,38 (>0,32) – Tacco 0,30 (>0,28)

SRB Test suolo in acciaio / lubrificante
glicerina

Piano 0,19 (>0,18) Tacco: 0,14 (>0,13)

- ❖ Strato comfort densità = 0,45 / Usura densità = 1,10
- ❖ Assorbimento di shock nel tallone: 30 Joules.
- ❖ Ottima resistenza agli oli e agli idrocarburi
- ❖ Resistenza all'abrasione 75 mm³.
- ❖ Tasselli laterali debordanti per una migliore aderenza sui terreni scoscesi e soffici.
- ❖ Rinforzo della volta plantare.
- ❖ Tallone arrotondato, asimmetrico a livello del punto di appoggio per una maggiore scioltezza nella camminata.

Peso	Lordo (42): 1532 g / Netto (42): 1314 g
Misure	35 - 48
Imballaggio	5 paia
Dimensioni	625 x 425 x 345

