



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Cahaya

JAMES OB

Pelatih yang sporty dan sangat ringan untuknya

Sporty dan sangat ringan, sepatu JAMES menawarkan kenyamanan yang tak tertandingi dengan alas kaki yang dapat dilepas, jaring 3D, dan penyangga yang superior.

Bahan atas	Jaring
Lapisan dalam	Jaring
Sol dalam	Sol busa SJ
Menjalankan sol	Fabel/Karet
Kategori	OB / SRA, E
Kisaran ukuran	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Berat baja	0.330 kg
Standardisasi	ASTM F3445:2024 EN ISO 20347:2012



BLK



LGR



NAV



Jaring 3D

Jaring jarak yang diproduksi secara tiga dimensi untuk pengaturan kelembapan dan suhu yang lebih baik.



Lapisan Coolmax®

Teknologi Coolmax® pada awalnya dikembangkan untuk para atlet. Bahannya menyerap kelembapan dan keringat untuk menjaga tubuh tetap kering. Kami merasa sangat cocok untuk orang-orang yang bekerja keras selama berjam-jam setiap hari.



Alas kaki yang dapat dilepas

Perbarui insole Anda secara teratur atau gunakan sol ortopedi Anda sendiri untuk meningkatkan kenyamanan.

SAFETY JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE PROTECTION



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

ENGINEERED IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Industri:
Katering, Makanan & minuman, Medis

Lingkungan sekitar:
Lingkungan kering

Petunjuk perawatan:
Untuk memperpanjang usia sepatu Anda, kami sarankan untuk membersihkannya secara teratur dan melindunginya dengan produk yang sesuai. Jangan jemur sepatu Anda di atas radiator atau di dekat sumber panas.

Deskripsi		Unit pengukuran	Hasil	EN ISO 20347
Bahan atas	Jaring			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	1.4	≥ 0.8
	Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm ²	15.5	≥ 15
Lapisan dalam	Jaring			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	28.9	≥ 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm ²	231.3	≥ 20
Sol dalam	Sol busa SJ			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800
Menjalankan sol	Fabel/Karet			
	Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)	mm ³	81	≤ 150
	Sol luar tahan selip SRA: tumit	gesekan	0.48	≥ 0.28
	Resistensi slip pada sol luar SRA: datar	gesekan	0.45	≥ 0.32
	Sol luar tahan selip SRB: tumit	gesekan	N/A	≥ 0.13
	Resistensi slip dari sol lari SRB: datar	gesekan	N/A	≥ 0.18
	Nilai antistatis	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Nilai ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Penyerapan energi pada tumit	J	34	≥ 20

Ukuran Baja:

Sepatu kami terus berkembang, data teknis di atas dapat berubah. Semua nama produk dan merek Safety Jogger, telah terdaftar dan tidak boleh digunakan atau direproduksi dalam format apa pun tanpa izin tertulis dari kami.