

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Cahaya

LAUREN

Sepatu yang ringan dan lapang dengan tali yang dapat disesuaikan

Bakiak LAUREN menawarkan kenyamanan dan manajemen kelembapan yang luar biasa. Dilengkapi dengan tali yang dapat disesuaikan, ramah vegan dan cocok untuk berbagai industri, sepatu ini memadukan performa dan keterjangkauan.

Bahan atas	Jaring, Sintetis
Lapisan dalam	Jaring
Sol dalam	Basa oxy
Menjalankan sol	EVA
Kisaran ukuran	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
Berat baja	0.135 kg



WHT



BLK

Bagian atas yang dapat bernapas

Peningkatan kelembapan dan pengaturan suhu untuk kenyamanan pemakaian yang lebih lama.



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.



Vegan

Tidak menggunakan atau mengandung produk hewani.

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, Pembersihan, 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	
Bahan atas	Jaring, Sintetis				
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	N/A		≥ 0.8
	Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm ²	N/A		≥ 15
Lapisan dalam	Jaring				
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	N/A		≥ 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm ²	N/A		≥ 20
Sol dalam	Basa oxy				
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800		25600/12800
Menjalankan sol	EVA				
	Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)	mm ³	N/A		≤ 150
	Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan	gesekan	N/A		≥ 0.31
	Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan	gesekan	N/A		≥ 0.36
	Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan	gesekan	N/A		≥ 0.19
	Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan	gesekan	N/A		≥ 0.22
	Nilai antistatis	MegaOhm	N/A		0.1 - 1000
	Nilai ESD	MegaOhm	N/A		0.1 - 100
	Penyerapan energi pada tumit	J	N/A		≥ 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.



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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



www.safetyjogger.com