



**SAFETY  
JOGGER**  
PROFESSIONAL



**Cahaya**

**BESTCLOG OB**

**Bakiak ultra-ringan yang modis untuk kenyamanan sehari-hari**

Sepatu Safety Jogger BESTCLOG sangat ringan, tahan lama, higienis, dan nyaman. Bakiak ini dapat dicuci, disterilkan, dan menawarkan cengkleraman yang sangat baik.

Bahan atas	EVA yang diperluas
Lapisan dalam	N/A
Alas kaki	Sol busa SJ
Sol luar	EVA / Karet
Kategori	OB / SRC
Kisaran ukuran	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Berat baja	0.250 kg
Standardisasi	EN ISO 20347:2012



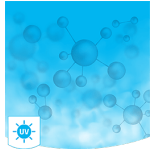
WHT



BLK



**Dapat dicuci pada suhu 30°C**  
Sepatu ini dapat dicuci dengan mesin cuci pada suhu 30°C.



**Dapat disterilkan secara kimiawi & UV**  
Sepatu ini dapat disterilkan secara kimiawi dan UV.



**Solutions for every workplace**

INDUSTRIAL    PROFESSIONAL    TACTICAL    TIGER GRIP

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

**Industri:**

Katering, Pembersihan, Makanan &amp; minuman, Medis

**Lingkungan sekitar:**

Lingkungan kering, Lingkungan basah, Permukaan yang sangat halus

**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
<b>Bahan atas</b>	<b>EVA yang diperluas</b>			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	N/A	≥ 0.8
	Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 15
<b>Lapisan dalam</b>	<b>N/A</b>			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	N/A	≥ 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 20
<b>Alas kaki</b>	<b>Sol busa SJ</b>			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800
<b>Sol luar</b>	<b>EVA / Karet</b>			
	Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)	mm <sup>3</sup>	96	≤ 150
	Sol luar tahan selip SRA: tumit	gesekan	0.35	≥ 0.28
	Resistensi slip pada sol luar SRA: datar	gesekan	0.35	≥ 0.32
	Sol luar tahan selip SRB: tumit	gesekan	0.21	≥ 0.13
	Resistensi slip pada sol luar SRB: datar	gesekan	0.22	≥ 0.18
	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: 42

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.