



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



軽作業用、

SUNNY OB

スポーティーでファッショナブルなスニーカーを彼女に

SUNNYトレーナーは、ドライで快適な着心地を保ち、最高のサポート力と優れたグリップ力を発揮します。

アッパー	合成皮革
裏地	メッシュ
インソール	SJフォームフットベッド
ランニングソール	ティービーアール
カテゴリ	OB / E
サイズ範囲	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
サンプル重量	0.347 kg
規範	EN ISO 20347:2022(Europe)



LBL



FUX



LGR



LIC



クールマックス®ライニング

Coolmax®テクノロジーは、もともとアスリートのために開発されたものです。この素材は、湿気や汗を吸収し、身体をドライに保ちます。私たちは、毎日何時間もハードに働く人にも非常に適していることを発見しました。

SAFETY JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

産業分野:
ケータリング, クリーニング, 食品・飲料, メディカル

エンバイロメント:
ドライ環境

メンテナンス方法:
靴を長持ちさせるために、定期的にクリーニングし、適切な製品で保護することをお勧めします。靴を暖房器具の上や熱源の近くで乾かさないでください。

	商品説明	測定単位	結果	EN ISO 20347
アップー	合成皮革			
	上段: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	1.1	≥ 0.8
	上段: 水蒸気係数	mg/cm ²	16.8	≥ 15
裏地	メッシュ			
	裏地: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	51.4	≥ 2
	裏地: 水蒸気係数	mg/cm ²	412.1	≥ 20
インソール	SJフォームフットベッド			
	フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル)	しゅうき	25600/12800	25600/12800
ランニングソール	ティーピーアール			
	アウトソールの耐摩耗性 (ポリウレームロス)	mm ³	135	≤ 150
	基本的な滑り抵抗 - セラミック + NaLS - 前方ヒールスリップ°	フリクション	0.33	≥ 0.31
	基本スリップ抵抗 - セラミック + NaLS - 後方前進スリップ°	フリクション	0.38	≥ 0.36
	SR耐滑性 - セラミック + グリセリン - 前方ヒールスリップ°	フリクション	N/A	≥ 0.19
	SRスリップ抵抗 - セラミック + グリセリン - 後方前進スリップ°	フリクション	N/A	≥ 0.22
	帯電防止値	メガオーム	N/A	0.1 - 1000
	ESD値	メガオーム	N/A	0.1 - 100
	ヒールエネルギー吸収	J	23.0	≥ 20

サンプル数:

当社の靴は常に進化しており、上記の技術データは変更される可能性があります。すべての製品名とブランド名Safety Joggerは登録されており、当社の書面による同意なしに、いかなる形式でも使用または複製することはできません。



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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



www.safetyjogger.com