



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



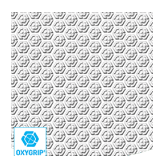
軽作業用、

JULINE OB

プロフェッショナルでスタイリッシュなワークパンプス

Julineは、快適性と安全性を犠牲にすることなく、プロフェッショナルでスタイリッシュな外観を必要とする人々のための理想的な作業用パンプスです。ジュリーヌは、クッション性を高めた滑りにくいアウトソールと耐水性のあるレザーアッパーを備えているので、自信を持って一日中作業を続けることができます。

| | |
|----------|--|
| アッパー | 合成皮革 |
| 裏地 | 合成皮革 |
| インソール | 合成皮革 |
| ランニングソール | ゴム |
| カテゴリー | OB / エスアールエー |
| 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 | 0.246 kg |
| 規範 | EN ISO 20347:2012 |



オキシグリップ / SJグリップ
Oxytraction®テクノロジー搭載のラバーアウトソールは、乾いた床でも濡れた床でも優れたトラクションを発揮し、SRC (SRA+SRB) 規格に適合しています。



SRAスリップ抵抗

耐滑性は、安全靴や作業靴の最も重要な特徴の一つです。SRAの耐滑靴底は、希釈した石鹼溶液を塗ったセラミックタイルの上でテストされています。



通気性の良いアッパー

湿度・温度管理を強化し、快適な着心地を実現しました。



BLK

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, ユニフォーム

エンバイロメント:
ドライ環境, 極端に滑りやすい路面

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 | 3.1 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 26.0 | ≥ 15 |
| 裏地 | 合成皮革 | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 33.0 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 264 | ≥ 20 |
| インソール | 合成皮革 | | | |
| | 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 | ゴム | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス) | mm ³ | 139 | ≤ 150 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: ヒール | フリクション | 0.30 | ≥ 0.28 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: フラット | フリクション | 0.32 | ≥ 0.32 |
| | アウトソール滑り止め SRB: ヒール | フリクション | N/A | ≥ 0.13 |
| | ランニングソールの耐滑性 SRB: フラット | フリクション | N/A | ≥ 0.18 |
| | 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 | N/A | ≥ 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.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com