

bit

ECOMORRIS S1P LOW S1 PS

ECOMORRIS

Eco-Friendly S1P Safety Shoe

에코모리스 안전화는 발과 환경을 모두 보호한다는 분명한 사명을 가지고 있습니다! 이를 위해 재활용 갑피와 바이오 기반 PU 아웃솔 등 100% 재활용 소재를 사용했습니다. 부직포 미드솔과 나노카본 안전 토탈과 같은 초경량 안전 기능도 갖추고 있습니다.

갑피 소재 니트 재활용 직물

내부 안감 재활용 메쉬

깔창 SJ 폼 밀창

중창 부직포

러닝 솔 바이오 기반 BASF PU

Top 나노탄소

카테고리 S1 PS / SR, ESD, FO

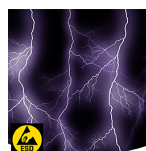
크기 범위 EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

스틸 무게 0.450 kg

표준화 ASTM F2413:2018
EN ISO 20345:2022



통기성 갑피
향상된 수분 및 온도 조절 기능으로
장시간 편안하게 착용할 수
있습니다.



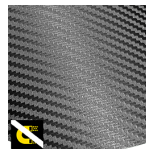
정전기 방전
ESD는 전자 부품을 손상시킬 수
있는 정전기 에너지의 방전을
제어하고 정전기로 인한 발화
위험을 방지합니다. 체적 저항은
100킬로옴에서 100메가옴
사이입니다.



미끄럼 저항(SR)
이전에 사용되던 SRA+SRB=SRC
용어를 대체합니다. SR은 비누와
기름으로 오염된 타일에 대해 슬립
테스트를 수행했음을 의미합니다.



나노 카본 안전 코
초경량 하이테크 소재로, 금속이
없어 열이나 전기 전도가 발생하지
않습니다.



금속 없음
금속이 없는 안전화는 일반적으로
일반 안전화보다 가볍습니다. 또한
금속 탈지기를 하루에 여러 번
통과해야 하는 전문가에게도 매우
유용합니다.



내유성 및 내연료성
밀창은 기름과 연료에 강합니다.



BLK



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

산업 분야:

어셈블리, 자동차, 산업, 물류

주변 환경:

건조한 환경, 매우 매끄러운 표면, 따뜻한 표면

유지 관리 지침:

신발의 수명을 연장하려면 정기적으로 신발을 세척하고 적절한 제품으로 신발을 보호하는 것이 좋습니다. 신발을 라디에이터나 열원 근처에서 말리지 마세요.

	설명	측정 단위	결과	EN ISO 20345
갑피 소재	니트 재활용 직물	$\text{mg}/\text{cm}^2/\text{h}$ mg/cm^2	39.96 320	≥ 0.8 ≥ 15
	윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수			
내부 안감	재활용 메쉬	$\text{mg}/\text{cm}^2/\text{h}$ mg/cm^2	50.38 403	≥ 2 ≥ 20
	안감: 수증기 투과성 안감: 수증기 계수			
깔창	SJ 품 밀착 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
러닝 솔	바이오 기반 BASF PU 아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm^3	91 mm^3 (Density: 0.45g/ cm^3)	≤ 150
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐	마찰	0.34	≥ 0.31
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.37	≥ 0.36
	SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지	마찰	0.22	≥ 0.19
	SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.24	≥ 0.22
	정전기 방지 값	메가옴	Dry: 52.4 Wet: 22.3	0.1 - 1000
	ESD 값 뒤꿈치의 에너지 흡수	메가옴 J	6.1 28	0.1 - 100 ≥ 20
	나노탄소	mm	N/A	N/A
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 100J)	mm	N/A	N/A
Top	내압축성 노즈 캡(압축 후 여유 공간 10kN)	mm	N/A	N/A
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 200J)	mm	15.5	≥ 14
	압축에 강한 안전 노즈(압축 후 여유 공간 15kN)	mm	20.0	≥ 14

사이즈 스틸:

데카트론의 신발은 지속적으로 발전하고 있으며, 상기 기술 데이터는 변경될 수 있습니다. 모든 제품명과 브랜드 Safety Jogger는 등록되어 있으며, 당사의 서면 허가 없이는 어떤 형식으로든 사용하거나 복제할 수 없습니다.


**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com