

JALAS® 5352 SPOC EASYROLL

EN ISO 20347:2012, O2 A E FO SRC

СВОЙСТВА

Высокий уровень защиты, отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства, легкие

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ОБУВИ Профессиональная обувь, полуботинки

КОЛОДКА Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 35-48

КОЛЛЕКЦИЯ SpOc

ПЛАТФОРМА Active

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Кожа лицевая

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Полиэстер

МАТЕРИАЛ ПЛАТФОРМЫ EVA, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 PRO SpOc insole

МАТЕРИАЛ СТЕЛЬКИ Текстиль, мягкий EVA, ЭтилВинилАцетат, нить из электропроводящего материала на основе полиэстера, двойная зона амортизации из Rogon® XRD®

ЗАСТЕЖКА Boa®

ЦВЕТ Цвет черный

АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ/БИОЦИДНЫЙ ОБРАБОТКА
Цинк-пиритион (номер CAS 13463-41-7)



BOA® SPOC
COLLECTION

РАЗМЕР	APT. №	НОМЕР EAN	РАЗМЕР	APT. №	НОМЕР EAN
35	5352-35	6408487508608	47	5352-47	6408487508639
36	5352-36	6408487508745	48	5352-48	6408487508622
37	5352-37	6408487508738			
38	5352-38	6408487508721			
39	5352-39	6408487508714			
40	5352-40	6408487508707			
41	5352-41	6408487508691			
42	5352-42	6408487508684			
43	5352-43	6408487508677			
44	5352-44	6408487508660			
45	5352-45	6408487508653			
46	5352-46	6408487508646			

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

JALAS® 5352 SPOC EASYROLL

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Легкие, маслостойкая подошва, антистатические свойства, застежка Boa®, защита от электростатического разряда, водоотталкивающая кожа, двойная зона амортизации, соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

ЗАЩИТА

От растяжений связок, от скольжения, от растяжения

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений, внутри помещений, в офисных помещениях, для круглогодичного использования, на скользких участках, в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Работа в полиции, службах безопасности, уборка, работы в гостиницах и ресторанах, здравоохранение, работы по уходу, работа в сфере услуг, работа в офисе, предприятия розничной торговли

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

HoReCa, service, retail



CE EAC



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Система амортизации
Ergothan



Антистатические свойства



Защита от
электростатического разряда

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2019-10-07

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 5352 SPOC EASYROLL

СООТВЕТСТВИЕ
EN ISO 20347:2012

СООТВЕТСТВИЕ ОПИСАНИЮ

O2: O1 + WRU

FO: Маслостойкая подошва

A: Электрическое сопротивление (от 0,1 до 1000 МОМ)

E: Поглощение энергии (протестировано при 20 Джоулях)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: сила сопротивления электростатическим разрядам составляет (ESD) до 35 МОм



CE EAC



Водоотталкивающие



Маслостойкая подошва



Система амортизации Ergothan



Антистатические свойства



Защита от электростатического разряда

Характеристики изделия остаются неизменными только в случае использования рекомендованных производителем стелек. Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2019-10-07

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com