



## B-02

### САНДАЛИИ

#### ТР ТС 019/2011

Сандалии разработаны для использования в условиях, где требуется защита ступней от механических воздействий, при этом сохраняя высокий уровень комфорта и вентиляции. Идеальный выбор для работников, которые проводят много времени на ногах.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ТИП** Сандалии

**РАЗМЕРНЫЙ РЯД** 36-47

**МАТЕРИАЛ ПОДНОСКА** Композит

**МАТЕРИАЛ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОКОЛОВ** Обработанный плазмой композитный текстиль

**МАТЕРИАЛ ВЕРХА** Натуральная кожа в комбинации с антивандальной кожей в пяточной и носочной части для защиты обуви от касательных ударов острыми предметами

**МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ** 3D на основе полиэстера, полиамида

**МАТЕРИАЛ ПОДОШВЫ** ПУ/ТПУ

**МЕТОД КРЕПЛЕНИЯ ПОДОШВЫ** Литевой

**СТЕЛКА** Текстиль

**ЗАСТЕЖКА** Велькро

**ЦВЕТ** Черный

МУН 200	3	Пн	СЖ
Ми	См	Мп	

Размер	36	37	38	39	40	41	42	43
Длина стопы, мм	225	232	240	247	255	262	270	277

Размер	44	45	46	47
Длина стопы, мм	285	292	300	307

## **B-02**

# **САНДАЛИИ**

### **ЗАЩИТА**

Защита от удара, от проколов, скольжения

### **ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ**

Вне помещений, внутри помещений, среда с риском прокола подошвы и ударов падающих предметов в носочную часть обуви

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- **Натуральная кожа с водоотталкивающим мембранным покрытием, защищающая от воздействия агрессивных химических веществ, стойкая к многократному изгибу и стиранию, паропроницаемая.**
- **Двухслойная подошва ПУ/ТПУ с МБС свойствами литьевого метода крепления, способна защитить от самых агрессивных сред, включая химические вещества, предотвращает скольжение и идеально подходит для работы на скользких и влажных поверхностях.**
- **Специальные каналы (ламели) в подошве отводят грязь, масло, воду и гарантируют отличное сцепление на любой поверхности.**
- **Трехмерная текстильная подкладка поглощает влагу и обеспечивает стопам сухость и комфорт.**
- **В носочной и пяточной части для защиты используется специально разработанная «антивандальная кожа» препятствующая повреждению обуви от касательных ударов об острые предметы.**
- **Анатомические стельки обеспечивают дополнительный комфорт для носящего.**
- **В обуви использованы композитные защитные подноски (200 Дж) особой формы: максимальный эстетический вид и незаметность защитного подноски без потери комфорта для пользователя.**
- **Защитная стелька из обработанного плазмой композитного текстиля защищает от проколов стопы (1200 Н) острыми предметами на земле.**

2 (2)

