

# APP AirMax Pro

Защитный малярный комбинезон

APP № 090595, 090596, 090597, 090598

Профессиональный малярный комбинезон APP AirMax Pro изготовлен из прочной микропористой ткани, которая не пылит и обеспечивает максимальную защиту от проникновения пыли и жидкостей (защита: тип 5 и 6).

Комбинезон имеет:

- трехчастный капюшон с гибким уплотнением отверстия для лица,
- гибкие рукава,
- двухчастный клин в паху,
- стягивающие резинки на запястьях, щиколотках и талии.

Впущенные во внутрь герметичные швы обеспечивают защиту от проникновения жидкостей и пыли.

**CE** Малярный комбинезон APP AirMax Pro имеет сертификат CE, подтверждающий соответствие требуемым законодательством стандартам.



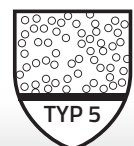
### Конструкция:

**1** Ткань покрыта микропористым слоем беспыльная и не поглощающая влагу  
- обеспечивает наивысшую степень защиты от проникновения жидкостей и пыли.

**4** Оптимизированный покрой  
стягивающие резинки на: талии, рукавах, штанинах и капюшоне  
повышают гибкость и комфорт при ношении.

**CE** Маркировка CE подтверждает соответствие действующим нормам.

EN 13982-1



EN 13034



EN 1073-2



EN 1149-1



EN 14126



- EN 340:2003;
- EN ISO13982-1:2004/A1:2010 (Тип 5)
- EN 13034:2005 (Тип 6)
- EN 1149-5:2008 Антиэлектростатические свойства
- EN 1073-2:2002 Защита от заражения радиоактивной пылью.
- EN 14126:2003 Тип PB(6)-B/PB(5) Защита от воздействия биологических факторов.

**ВНИМАНИЕ! КОМБИНЕЗОН СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМЫ EN 14126**  
Можно использовать в качестве спецодежды для защиты от воздействия биологических факторов, вирусов и прочих факторов заражения.



**2** Антиэлектростатические свойства

подходит для работ во взрывоопасных средах.

**3** Трехчастный капюшон

сшит из трех частей лучше прилегает к голове Соответственно вырезанное отверстие и гибкое уплотнение позволяет носить маски различного типа и другие средства защиты дыхательных путей.

**5** Специальный крепкий шов

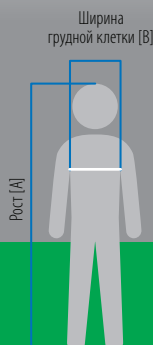
оверложенный, четырехниточный (ширина стежка 4 мм). Обеспечивает герметичность и стойкость комбинезона к воздействию влаги / пыли.

**6** Двухчастный клин в паху

повышает комфорт и выносливость во время работы.



Shelf life 5 years.



Малярный комбинезон APP AirMax Pro

Размер	Рост [А]	Ширина грудной клетки [В]
M	170–176 см	92–100 см
L	176–182 см	100–108 см
XL	182–188 см	108–116 см
XXL	188–194 см	116–124 см

### Использование:

окраска распылением и лакировка автомобилей	производство и лакировка мебели и других изделий из древесины	строительство, в том числе при использовании стекловолокна, минеральной ваты и асбестового волокна	сельское хозяйство и пищевая промышленность - работы, требующие повышенной степени защиты от воздействия агрессивных жидкостей, растворителей или моющих средств
фармацевтическая, промышленность, лаборатории	больницы и спасательные службы	водопроводно-канализационные работы, переработка сточных вод и отходов	работа в условиях умеренного загрязнения

### ПРЕИМУЩЕСТВА

<b>+</b> СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ: ТИП 5 И 6 ОБЕСПЕЧИВАЕТ СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ПЫЛИ И ЖИДКОСТЕЙ	<b>+</b> БЕСПЫЛЬНЫЙ, ГЕРМЕТИЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ПОКРЫТЫЙ МИКРОПОРИСТЫМ СЛОЕМ	<b>+</b> ЗАМОК МОЛНИЯ С ЗАЩИТНЫМ КЛАПАНОМ
<b>+</b> ГЕРМЕТИЧНЫЙ И ГИБКИЙ ТРЕХЧАСТНЫЙ КАПЮШОН	<b>+</b> КРЕПКИЕ ОВЕРЛОЖЕННЫЕ ШВЫ И КЛИН В ПАХУ	<b>+</b> МАРКИРОВКА СЕ И СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ

APP No.	Наименование продукта	Размер	Цвет	Количество
090595	APP AirMax Pro - Защитный малярный комбинезон	M	белый	1 шт.
090596	APP AirMax Pro - Защитный малярный комбинезон	L	белый	1 шт.
090597	APP AirMax Pro - Защитный малярный комбинезон	XL	белый	1 шт.
090598	APP AirMax Pro - Защитный малярный комбинезон	XXL	белый	1 шт.