



Химическая защита

# JERSETTE 301

частый контакт | длительное использование

Максимальный комфорт для долгосрочной работы в агрессивных условиях



ПРОТИВОХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА  
ТИП В



2131X

EN ISO 374-1



ТИП В  
КРТ

EN407



X1XXXX

CATEGORY 3



ЛОВКОСТЬ

EN ISO 21420:  
5/5

## ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



### Комфорт

- Свобода движений и комфорт, благодаря анатомической форме и бесшовной тканевой подкладке.



### Долговечность

- Высокая сопротивляемость разрыву.



### Защита кожи

- Высокая сопротивляемость ко многим растворам кислот и щелочей.



### Гарантированное качество

- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской

## ИНДУСТРИИ

- Местные органы (очистка)
- Авиационная промышленность
- Строительные работы (кладка/штукатурка)

## ПРИЛОЖЕНИЯ

- Использование бытовых моющих средств
- Работа с композитными материалами (смолы)
- Подготовка и заливка раствора и цемента



Химическая защита

# JERSETTE 301

частый контакт | длительное использование

## ЛЕГЕНДЫ

EN388

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ



УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

2 1 3 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

защита от воздействия  
(дополнительный)

Стойкость к порезам согласно ISO  
13997

Устойчивость к проколам

Устойчивость к разрывам

Устойчивость к режущим порезам

Устойчивость к стиранию

EN407

ТЕРМИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ (ЗАЩИТА ОТ  
ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР)



УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Устойчивость к крупным  
брызгам расплавленного  
металла

Мелкие брызги расплавленного  
металла

Устойчивость к нагреву за счет  
излучения

Устойчивость к конвективному теплу

Устойчивость к контактному нагреву

Ограниченное распространение пламени

EN ISO 374-1

СПЕЦИАЛЬНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА



К: Едкий натрий 40%  
Р: Перекись водорода 30 %  
Т: Формальдегид 37 %

ТИП В

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Внутреннее покрытие	Тканевая основа
Внешнее покрытие	Шагреновое
Материал	Натуральный латекс
Характеристики манжеты	Манжеты Feston
Цвета перчаток	Синий
Толщина (мм)	1.15
Размер	5 6 7 8 9 10

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Упаковка	1 пара/мешок 5 пары/мешок 50 пары/коробка
----------	---

## ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

- Данный продукт не относится к классу опасных согласно регламенту (ЕС) №1272/2008 Европейского парламента и совета (CLP).
- Продукт не содержит вредных веществ в соотношении, превышающем 0,1%, а также веществ, указанных в приложении XVII согласно регламенту n°1907/2006 Европейского парламента и совета (REACH).
- Свидетельство о проверке типа CE: 0075/014/162/05/22/0905 EX 01/05/22
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Сертификат обеспечения качества: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France