

## Защита от порезов

Дата печати 21-10-2019

### Материал перчаток

- Натуральный каучук (Материал покрытия)
- Kevlar® (Материал основы)

### Возможные вредные компоненты

#### Сенсибилизирующие вещества

- Дитиокарбамат
- Протеины натурального каучука
- Цинк-2-меркаптобензотиазол

Только очень малое количество пользователей могут быть сенсибилизированы к данному компоненту перчатки, вследствие чего у них могут появиться аллергические контактные реакции и/или раздражение кожи.

#### Регламент Reach 1907/2006

Дополнительная информация содержится в регламенте REACH, размещенном на сайте компании Ansell

### Свойства

- Хорошая стойкость к порезам
- Очень комфортные
- Очень хороший захват влажных и сухих предметов

### Данные испытаний EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	4	4	4		
EN388:2016	3	4	4	4	C	

### Воспламеняемость:

Performance level X (test not applicable)

### Устойчивость к контактному теплу:

Уровень защиты 2 Контактная температура 250°C >15s

### Устойчивость к конвективному теплу:

Performance level X (test not applicable)

### Устойчивость к лучистому теплу:

Performance level X (test not applicable)

### Устойчивость к мелким брызгам расплавленного металла:

Performance level X (test not applicable)

### Устойчивость к воздействию больших количеств расплавленного металла:

Уровень защиты X (test not applicable)

### Соответствие требованиям Европейской директивы

Перчатки соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/ЕЕС и Европейским стандартам EN 420:2003 + A1:2009 и EN388:2003, EN388:2016, EN407:heat flame.

Они относятся к категории «Сложный дизайн» (= защита от смертельных рисков).

Сертификат соответствия требованиям Директивы ЕС и сертификат контроля качества ЕС для конечного продукта выдан

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

### Область применения — ограничения

Не использовать для защиты от пламени и от температур < -30 °C или > 160 °C

Не использовать для защиты от масел и смазочных материалов

Не использовать для защиты от химикатов

Защита рук (от механических воздействий)

### Хранение

- Хранить вдали от источников озона и от источников возгорания. Предохранять от воздействия прямого солнечного света. Хранить в сухом и прохладном месте.

Строительств во	Материал основы	Класс вязки	Материал покрытия	Окончательн ая отделка	Дизайн манжеты	Цвет	Размер по EN	Длина (мм)	Упаковка
Вязаные	Kevlar®	10	Натуральный каучук	Ладонная часть с покрытием	Трикотажная манжета	Blue and yellow	7,8,9,10,11	245-285	12 пар в полиэтиленовом пакете; 6 пакетов в картонной коробке

### Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J  
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01  
http://www.ansell.eu • E-mail info.europe@ansell.com