

Защита от порезов

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Neptune® (Материал покрытия)
- Kevlar® (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Протеины натурального каучука

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**Данные испытаний EN**

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	5	4	X		
EN388:2016	1	5	4	X	D	

Воспламеняемость:

Performance level X (test not applicable)

Устойчивость к контактному теплу:

Эксплуатационные уровни 1 Контактная температура 100°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:

Эксплуатационные уровни 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 EN 388:2003, EN 407:2004

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

Защита рук (в основном от порезов)

Этот нарукавник не защищает от проколов

Перчатка проницаема для жидкостей, поэтому ее не следует использовать для защиты от химикатов

Не использовать вблизи движущихся или зазубренных лезвий

Не использовать для защиты от пламени

Эти перчатки не защищают от проколов

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

Хранить в прохладном сухом месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей.

Конструкция	Класс вязки	Материал основы	Материал покрытия	Стиль манжеты	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Вязаные	7	Kevlar®	Neptune®	Трикотажная манжета	Желтый	7, 8, 9, 10	220 - 280	12 пар в полиэтиленовом пакете; 12 полиэтиленовых пакетов в картонной коробке

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

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 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu