

Защита от порезов

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Вспененный нитрил (Материал покрытия)
- Lycra® (Материал основы)
- Kevlar® (Материал основы)
- Ansell Intercept Technology™ (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Отсутствие сенсибилизирующих веществ

Регламент Reach 1907/2006

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

Свойства

- Превосходный комфорт; отсутствие швов с изнаночной стороны перчатки
- Превосходная эластичность и свобода движений пальцев
- Хорошая стойкость к истиранию

Данные испытаний EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	4	4	1		
EN388:2016	3	X	4	1	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 — при выполнении работ высокой и средней интенсивности, связанных с риском пореза

Не использовать для защиты от пламени и от температур < -25 °C или > 100 °C

Не использовать для защиты от химикатов; перчатки проницаемы для жидкостей

Не использовать для тяжелых механических работ

Хранение

Храните вдали от источников озона и от источников возгорания.

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

Конст рукци я	Класс вязки	Материал основы	Материал покрытия	Тип/стиль покрытия	Стиль манжеты	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Вязан ые	13	Lycra® Kevlar® Ansell Intercept Technology™	Вспененный нитрил	Ладонная часть с покрытием	Трикотажная манжета	Синее покрытие на лилово- зеленой основе	6, 7, 8, 9, 10	203 - 255	12 пар в полиэтиленовом пакете; 12 полиэтиленовых пакетов в картонной коробке

Длина перчатки меньше минимальной длины перчатки, указанной в стандарте ГОСТ Р EN. Поэтому эти перчатки относятся к категории «специального назначения»

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