

Защита от порезов

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Вспененный нитрил (Материал покрытия)
- Бесшовная основа из волокон, изготовленных с применением технологии INTERCEPT™ (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Диэтилдитиокарбамат цинка
- 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

- Превосходная стойкость к истиранию
- Потрясающий комфорт
- Высокий уровень комфорта
- Непревзойденная стойкость к порезам
- Очень хорошая свобода движений

Данные испытаний EN

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

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

Не использовать для защиты от химикатов; перчатки проницаемы для жидкостей

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	18	Бесшовная основа из волокон, изготовленны х с применением технологии INTERCEPT	Вспененный нитрил	Ладонная часть с покрытием	Трикотажная манжета	Серый	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-250	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