

Стойкие к воздействию тепла и холода

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Спандекс (Материал основы)
- Thermolite® (Материал основы)

Возможные вредные компоненты

Сенсибилизирующие 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

- Великолепные термоизолирующие свойства
- Очень комфортные
- Перчатку можно надевать на любую руку.

Данные испытаний EN

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

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)

Конвективный холод:

Эксплуатационные уровни 0 Термоизоляция $I_{tr} < 0.10 \text{ m}^2 \cdot \text{C/w}$

Контактный холод:

Performance level 1 Термостойкость $R > 0.025 \text{ m}^2 \cdot \text{C/w}$

Устойчивость к воздействию воды:

Эксплуатационные уровни 0 водопроницаемость

Соответствие требованиям Европейской директивы

Перчатки соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/ЕЕС и Европейским стандартам EN 420:2003 + A1:2009 и EN 511:2006, 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

Перчатки соответствуют требованиям Европейского Регламента 1935/2004 «Материалы и изделия, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами» и Европейского Регламента 2023/2006 «Надлежащая производственная практика для производства материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами».

Дополнительная информация о соответствии стандартам, необходимым для контакта с пищевыми продуктами содержится в Декларации компании Ansell о соответствии стандартам качества, необходимым для контакта с пищевыми продуктами.

Область применения — ограничения

Защита рук

Не использовать для защиты от пламени

Конструкция	Класс вязки	Материал основы	Стиль манжеты	Цвет	Размер по EN	Длина, мм	Упаковка
Вязаные	13	Спандекс Thermolite®	Трикотажная манжета	Белый	7, 9	215, 235	1 пара в полиэтиленовом пакете; 12 пар в транспортном пакете; 12 транспортных 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