

Натуральный каучук

Дата печати 31-08-2017

Материал перчаток

- Натуральный каучук (Материал покрытия)
- Хлопковое джерси (Материал основы)

Возможные вредные компонентыСенсибилизирующие вещества

- Протеины натурального каучука
- Диэтилдитиокарбамат цинка

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

- Очень хороший захват влажных и сухих предметов
- Очень хорошая эластичность
- Великолепные термоизолирующие свойства

Данные испытаний ENПроницаемость для жидкостей:

Приемлемый уровень качества 1.5 или эксплуатационный уровень по EN 2

Chemical permeation:

За дополнительной информацией о проницаемости для химических веществ, пожалуйста, обращайтесь на сайт компании Ansell

EN388:2003

a	b	c	d	e	f
3	2	3	1		

Воспламеняемость:

Performance level 0

Устойчивость к контактному теплу:

Эксплуатационные уровни 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:

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 1 водонепроницаемость

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 407:2004, EN 388:2003, EN 374:2003

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 (0493)
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,

Материал покрытия	Материал основы	Поверхность области захвата	Стиль манжеты	Цвет	AQL (EN374)	Размер по EN	Длина, мм	ТОЛЩИНА, мм	Упаковка
Натуральный каучук	Хлопковое джерси	Рифленая отделка	С крагами	Синий	1.5	7, 8, 9, 10, 11	320	1,35	6 пар в полиэтиленовом пакете; 8 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