

**ПЕРЧАТКИ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА /
ХЛОРСУЛЬФОНИРОВАННОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА (CSM) ДЛЯ
ПЕРЧАТОЧНЫХ БОКСОВ**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА**

- ✓ Двухслойная перчатка из полиуретана и хлорсульфанированного полиэтилена (CSM) (слой CSM на стороне перчаточного бокса).
- ✓ Превосходные механические характеристики (прочность на прокол и разрыв).
- ✓ Высокая устойчивость к воздействию химических веществ.
- ✓ Высокая устойчивость к воздействию озона и ультрафиолета.
- ✓ Мягкость и удобство движения.
- ✓ Высокая устойчивость к ионизирующему излучению.

• **ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- ✓ Атомная промышленность
- ✓ Медико-биологические науки (фармацевтическая / медицинская промышленность)

• **АССОРТИМЕНТ**

| | |
|----------------------|---|
| КОД МАТЕРИАЛА | PUR/Y |
| ЦВЕТ | Голубой внутри/Белый снаружи |
| МОДЕЛЬ | Внутренний Ø перчатки: 136 мм – 156 мм – 186 мм – 220 мм – 300 мм – 350 мм |
| ФОРМА РУКИ | Для обеих рук или анатомическая |
| РАЗМЕР | Согласно модели |
| ДЛИНА (мм) | Стандартная: 750-800 (+/-20) |
| ТОЛЩИНА (мм) | 5/10 – номинальная Минимальная 3,5/10 – Максимальная 7/10 |
| БУРТИК (мм) | Стандартно: 5 (+/-1) |

• **Соответствие Европейской Директиве С.И.З., категория 3**

| | | | | |
|-------------------------|-----------------|-------------------------|------------------------|-----------------|
| CE 0333 | | | | |
| <i>5/10 mm - 20 mil</i> | | | | |
| | EN 421-2010 | EN 388-2003 4122 | EN 374-2003 AKL | EN 374-2003 |



PIERCAN SAS
11 et 11 bis rue Charbonnel
75013 PARIS

Tél +33 (0)1 45 88 66 27
Fax +33 (0)1 45 80 98 30

piercan@piercan.fr
www.piercan.fr

**ПЕРЧАТКИ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА /
ХЛОРСУЛЬФОНИРОВАННОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА (CSM) ДЛЯ
ПЕРЧАТОЧНЫХ БОКСОВ**



• **МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| Модуль 100% ⁽¹⁾ | Прочность на разрыв ⁽¹⁾ | Удлинение при разрыве ⁽¹⁾ | Прочность на прокол (610 мм) ⁽²⁾ | Прочность на разрыв (6/10 мм) ⁽²⁾ |
|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|--|
| < 3 Мпа | > 30 Мпа | > 500% | > 60 Н | > 25 Н |

⁽¹⁾ ISO 37 тип 2 ⁽²⁾ EN 388

• **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| Вещества | Показатели ⁽¹⁾ |
|---|---------------------------|
| Кислоты, основания | +++ |
| Сильные окислители | +++ |
| Озон, УФ, свободные радикалы, естественное старение | +++ |
| Кетоновые и хлоридные растворители | - |
| Ароматические растворители и масла | - |
| Алифатические растворители и масла | + |

⁽¹⁾ - Не рекомендуется + Использовать при соблюдении некоторых условий ++ Подходит +++ Рекомендуется

• **УПАКОВКА**

- ✓ По парам в черном пакете с вкладышем, подлежащим повторному использованию.
- ✓ Инструкция по нормам CE, в которой даются подробные сведения об использовании, маркировке, нанесенной на перчатки и упаковку.

• **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ**

- ✓ Хранить в оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25°C.
- ✓ Срок годности – 3 года в оригинальной упаковке.
- ✓ Промывать мыльной водой, ополаскивать чистой водой, затем высушивать струей воздуха невысокой температуры (<40°C).

• **УТИЛИЗАЦИЯ ПЕРЧАТОК**

- ✓ Не подлежат повторному использованию.
- ✓ Утилизировать как обычные нетоксичные отходы, если они не были загрязнены опасными веществами.



PIERCAN SAS
11 et 11 bis rue Charbonnel
75013 PARIS

Tél +33 (0)1 45 88 66 27
Fax +33 (0)1 45 80 98 30

piercan@piercan.fr
www.piercan.fr