



Химическая защита

MUCAMBO PRO 280

Флокированное

Точная ловкость в неагрессивных условиях



ПРОТИВОХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА
ТИП В

EN388



1100X

EN ISO 374-1



ТИП В
KLMOP

ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Превосходная ловкость движений обеспечивается благодаря гибкости натурального латекса
- Комфорт и впитывание пота благодаря покрытию из хлопкового ворса



Долговечность

- Хорошая устойчивость



Продуктивность

- Специальный нитриловый состав обеспечивает высочайшую надежность удержания предметов
- Ладонь для скольжения с высоким рельефом, увеличенным захватом и толщиной

ИНДУСТРИИ

- Машиностроение
- Местные органы (очистка)
- Местные органы (сбор и переработка отходов)
- Строительные работы (кладка/штукатурка)
- Строительство (маляры / декораторы)
- Другие отрасли

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Подготовка и заливка раствора и цемента
- Штукатурка
- Малярные работы
- Очистка
- Подготовка поверхностей
- Финишная отделка
- Сборка небольших деталей, не покрытых маслом и смазкой
- Переработка отходов на сортировочном центре
- Использование бытовых моющих средств
- Сбор бытовых отходов



Химическая защита

MUCAMBO PRO 280

Флокированное

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ



УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

1 1 0 0 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

защита от воздействия
(дополнительный)

Стойкость к порезам согласно ISO
13997

Устойчивость к проколам

Устойчивость к разрывам

Устойчивость к режущим порезам

Устойчивость к истиранию

EN ISO 374-1

СПЕЦИАЛЬНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА



K: Едкий натрий 40%

L: Серная кислота 96%

M: Азотная кислота 65 %

O: Аммиак 25 %

P: Перекись водорода 30 %

ТИП B

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Флокированное
Внешнее покрытие	Нескользящее
Материал	Натуральный латекс
Характеристики манжеты	Прямая манжета
Цвета перчаток	Желтый
Длина (см)	29-31
Толщина (мм)	0.40 mm
Размер	6 7 8 9

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 10 пары/мешок 100 пары/коробка
----------	---

(ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО)