



TEGERA® 8833



Узнать больше

НАДЕЖНО УКРОЮТ ОТ ЗИМЫ И ОТ СЫРОСТИ

Очень мягкие и удобные универсальные перчатки с латексным обливом. Зимняя подкладка и водонепроницаемый облив для работы во влажных условиях. Одобрены для работ с пищевыми продуктами. Цвет повышенной видимости. Выдерживают контактное тепло до 250 °С. Более эффективное использование энергии в сочетании с применением солнечной энергии при производстве позволило сократить выбросы CO2 на 60 г на одну пару. Более эффективный процесс стирки позволяет сократить потребление воды на 70 % (6 л на пару).

СВОЙСТВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ
<ul style="list-style-type: none">• Удобные• Эластичные• Теплые• Хороший захват	<ul style="list-style-type: none">• Непромокаемые• Одобрены для работы с пищевыми продуктами• Цвет повышенной видимости• Ветронепроницаемые• Устойчивость к контактному теплу до 250°C

ЗАЩИТА

От истирания, от волдырей, от общепроизводственных загрязнений, от влаги, от холода

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

В условиях низких температур, в сырых условиях, в условиях общепроизводственных загрязнений

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сельскохозяйственные работы, строительно-конструкторские работы, бетонные работы, строительные работы, рыболовные работы, работа с пищевыми продуктами, транспортировочные работы

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Agriculture, mining, food processing, transportation, building and construction

ТИП РАБОТЫ

Тяжелый вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для защиты от холода, Жаропрочные перчатки

КАТЕГОРИЯ Cat. II

ПОДКЛАДКА На зимней подкладке

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Плотность вязки 10 gg, Плотность вязки 15 gg, Акрил, Полиэстер

ДЛИНА 245-300 mm

ЛОВКОСТЬ 5

ТИП ХВАТКИ Текстура типа "песок"

ЦВЕТ Цвет оранжевый, Цвет серый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 6/72

ТИПЫ УПАКОВКИ Упаковка для партии изделий

ОБЛИВКА Обливка 100%, Двойная обливка

МАТЕРИАЛ ОБЛИВКИ Латекс

ТИП МАНЖЕТЫ Вязаная манжета

МАТЕРИАЛ МАНЖЕТЫ/КРАГИ Ткань

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (EN ISO 13997) Уровень защиты от порезов A

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

Полиэстер, Акрил

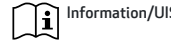
ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

Натуральный латекс

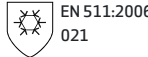
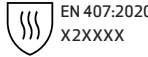
СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

ОСОБЕННОСТИ



Теплая подкладка



Ветрозащитные



Непромокаемы

РАЗМЕР	APT. N°	EAN
6	8833-6	7340118417301
7	8833-7	7340118417455
8	8833-8	7340118417608
9	8833-9	7340118417752
10	8833-10	7340118417905
11	8833-11	7340118418056
12	8833-12	7340118418209

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com