



RoxelPro

www.roxelpro.com

Каталог RoxelPro

Каталог продукции
для малярно-кузовного
ремонта.



RoxelPro.
Product catalog
for body repair.

For non-commercial use.

Tools are for
professional use only.



Бренд RoxelPro – поставщик решений для кузовного ремонта автомобилей и шлифовальных технологий для обработки металлов.

RoxelPro создан в 2010 для удовлетворения возросших запросов клиентов в условиях повышенного спроса на качественные товары с конкурентной ценой. Для удовлетворения спроса было решено включить в один бренд товары для всех сегментов рынка. Большинство товаров разделены на три линейки материалов для каждой целевой аудитории:

ROXPRO – премиальная

ROXTOP – стандартная

ROXONE – экономная.

Материалы RoxelPro повышают производительность, эффективность и конкурентоспособность предприятий благодаря высокому качеству, инновационным решениям, справедливой цене. Для продуктов RoxelPro используется сырьё ведущих мировых производителей. Создаются товары RoxelPro на заводах Европы, США и Южной Кореи.

Ассортимент товаров под брендом RoxelPro непрерывно развивается, появляются новые продукты для удовлетворения растущих запросов клиентов в условиях изменяющегося рынка и появления новых технологий.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | 4 |
| ШЛИФОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 16 |
| ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | 23 |
| МАСКИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ | 30 |
| ПОКРЫТИЯ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ | 41 |
| КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ | 52 |
| САЛФЕТКИ | 60 |
| СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ | 65 |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | 68 |
| СПИСОК АРТИКУЛОВ | 70 |



**АБРАЗИВНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**



ОТРЕЗНОЙ КРУГ POWER CUT

Профессиональная линейка отрезных и зачистных кругов. Высокоэффективные отрезные круги поддерживают превосходную скорость реза, даже на высоколегированных сталях, максимально увеличивая производительность без необходимости в высоком давлении.

Абразивный материал: Острое зерно на основе электрокорунда. Из состава связки исключены железо, сера и хлорсодержащие вещества.

Обрабатываемые материалы: Сталь, высококачественная сталь.

Виды обработки: Подходит для резки профилей, труб и цельного металла.

| Артикул | Размер | Упаковка | MAX оборотов |
|---------|-------------------|----------|--------------|
| 105144 | 125 x 1.0 x 22 мм | 50 / 500 | 12 200 |



ОТРЕЗНОЙ КРУГ HARD CUT

Профессиональный инструмент твердости Т с высокой производительностью. Оптимальный состав для значительно более долгого срока службы.

Абразивный материал: Острое зерно на основе электрокорунда. Из состава связки исключены железо, сера и хлорсодержащие вещества.

Обрабатываемые материалы: Сталь, высококачественная сталь.

Виды обработки: Подходит для резки профилей, труб и цельного металла.

| Артикул | Размер | Упаковка | MAX оборотов |
|---------|-------------------|----------|--------------|
| 105243 | 125 x 1.0 x 22 мм | 50 / 500 | 12 200 |



ОТРЕЗНОЙ КРУГ UNI CUT

Профессиональный инструмент твердости R. Универсальный отрезной круг с высокой стойкостью и хорошей отрезной способностью.

Абразивный материал: Электрокорунд. Из состава связки исключены железо, сера и хлорсодержащие вещества.

Обрабатываемые материалы: Сталь, нержавеющая сталь(INOX) и чугун

Виды обработки: Резка профиля, листового и цельного металла.

| Артикул | Размер | Упаковка | MAX оборотов |
|---------|-------------------|----------|--------------|
| 105343 | 125 x 1.0 x 22 мм | 50 / 500 | 12 200 |



ОТРЕЗНОЙ КРУГ FAST CUT

Профессиональный инструмент твердости Q. Специальные круги с высокой скоростью реза и низким нагревом.

Абразивный материал: Острое зерно на основе электрокорунда
Из состава связки исключены железо, сера и хлорсодержащие вещества.

Обрабатываемые материалы: Нержавеющая сталь (INOX)

Виды обработки: Резка жести, профиля и цельного металла.

| Артикул | Размер | Упаковка | MAX оборотов |
|---------|-------------------|----------|--------------|
| 105543 | 125 x 1.0 x 22 мм | 50 / 500 | 12 200 |



ОТРЕЗНОЙ КРУГ ALU CUT

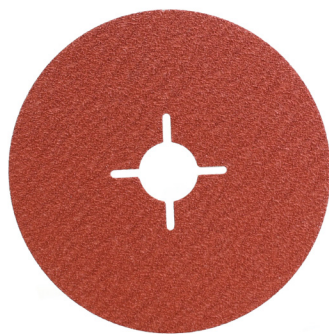
Профессиональный инструмент твердости N. Специальный состав, препятствующий засаливанию и забиванию круга, низкий нагрев.

Абразивный материал: Электрокорунд. Из состава связки исключены железо, сера и хлорсодержащие вещества

Обрабатываемые материалы: Вязкий и твердый алюминий, цветные металлы.

Виды обработки: Резка жести, профиля и цельного металла.

| Артикул | Размер | Упаковка | MAX оборотов |
|---------|-------------------|----------|--------------|
| 105643 | 125 x 1.0 x 22 мм | 50 / 500 | 12 200 |



ФИБРОВЫЙ КРУГ ROXPRO

Для агрессивного шлифования и тонкой обработки с очень высокой производительностью съема. Специальное покрытие повышает производительность съема, предотвращает забивание и перегрев при обработке материалов с низкой теплопроводностью.

Абразивный материал: Керамический электрокорунд со специальным покрытием

Обрабатываемые материалы: Сталь и нержавеющая сталь (INOX)

Виды обработки: Плоское шлифование, зачистка и калибровка сварных швов, удаление окалины, снятие фаски, агрессивная обработка металла.

| Артикул | Размер | Градация | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|-------------|----------|----------|--------------|
| 110341 | 125 x 22 мм | P24 | 25 / 200 | 12 200 |
| 110343 | 125 x 22 мм | P40 | 25 / 200 | 12 200 |
| 110345 | 125 x 22 мм | P60 | 25 / 200 | 12 200 |
| 110346 | 125 x 22 мм | P80 | 25 / 200 | 12 200 |
| 110347 | 125 x 22 мм | P100 | 25 / 200 | 12 200 |

ОПРАВКА ДЛЯ ФИБРОВЫХ КРУГОВ



Оправки для фибровых кругов с креплением M14. С данными оправками возможно применение фибровых дисков на всех имеющихся угловых шлифовальных машинах.

Преимущества: Высокая износостойкость благодаря армированной пластмассе. Низкий температурный режим благодаря радиальным рёбрам.

Указание по технике безопасности: Максимально допустимая окружная скорость составляет 80 м/с.

| Артикул | Размер | Жесткость | Упаковка |
|---------|--------|-------------------|----------|
| 110934 | 125 мм | Особо жёсткая | 100 |
| 110944 | 125 мм | Жёсткая | 100 |
| 110954 | 125 мм | Средней жёсткости | 100 |
| 110964 | 125 мм | Мягкая | 100 |

ЛЕПЕСТКОВЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ С КРЕПЛЕНИЕМ QCD



Лепестковые шлифовальные мини-диски используются для быстрого снятия старой краски, ржавчины, зачистки сварных швов и т.д. Диски обладают высокой износостойкостью и скоростью работы. При шлифовании формируют однородный профиль поверхности.

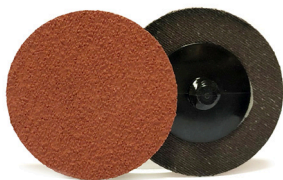
Абразивный материал: Циркониевый электрокорунд

Обрабатываемые материалы: Высоколегированная и нержавеющая сталь.

Виды обработки: Очистка на мелких деталях. Используются в труднодоступных местах и на контурных поверхностях.

| Артикул | Размер | Градация | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|--------|----------|----------|--------------|
| 111513 | 50 мм | P40 | 10 / 500 | 13 000 |
| 111515 | 50 мм | P60 | 10 / 500 | 13 000 |
| 111516 | 50 мм | P80 | 10 / 500 | 13 000 |

ЗАЧИСТНОЙ КРУГ ROXPRO PLUS С КРЕПЛЕНИЕМ QCD



Круг на полиэстеровой основе с использованием керамического зерна точной формы, которое обеспечивает высокую скорость обработки и остается острым на протяжении всего срока службы. Быстросъемное крепление QCD обеспечивает быстроту замены дисков для максимизации производительности.

Абразивный материал: Керамическое зерно точной формы

Обрабатываемые материалы: Высоколегированная и нержавеющая сталь, никелевые сплавы, титановые сплавы, сталь.

Виды обработки: Очистка на мелких деталях. Используются в труднодоступных местах и на контурных поверхностях.

| Артикул | Размер | Градация | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|--------|----------|----------|--------------|
| 113212 | 50 мм | P36 | 100 | 22 000 |
| 113215 | 50 мм | P60 | 100 | 22 000 |
| 113216 | 50 мм | P80 | 100 | 22 000 |

ЗАЧИСТНОЙ КРУГ С КРЕПЛЕНИЕМ QCD



Быстросъемное крепление QCD обеспечивает быстроту замены дисков для максимизации производительности. Используются в труднодоступных местах, на плоских и контурных поверхностях.

Абразивный материал: Керамический электрокорунд со специальным покрытием

Обрабатываемые материалы: Высоколегированная и нержавеющая сталь, никелевые сплавы, титановые сплавы, сталь.

Виды обработки: Очистка на мелких деталях. Используются в труднодоступных местах и на контурных поверхностях.

| Артикул | Размер | Градация | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|--------|----------|----------|--------------|
| 113311 | 50 мм | P24 | 100 | 22 000 |
| 113313 | 50 мм | P40 | 100 | 22 000 |
| 113315 | 50 мм | P60 | 100 | 22 000 |
| 113316 | 50 мм | P80 | 100 | 22 000 |
| 113318 | 50 мм | P120 | 100 | 22 000 |

ОПРАВКА QCD



Устанавливается на шлифовальную машинку. Быстрая и легкая замена инструмента позволяет увеличить производительность работы. Для обеспечения требований различных условий обработки подложки представлены с различными креплениями.

| Артикул | Размер | Крепление | Упаковка |
|---------|--------|---------------|----------|
| 113923 | 50 мм | M14 | 1 |
| 113943 | 50 мм | Шпindelъ 6 мм | 1 |

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЛЕНТА ROXPRO PLUS



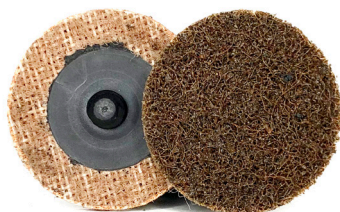
Лента на полиэстеровой основе с использованием керамического зерна точной формы, которое обеспечивает высокую скорость обработки и остается острым на протяжении всего срока службы. Ленты в градации P36–P80 выполнены на жесткой тканевой основе плотности YF. Предназначена для зачистки сварных швов, следов сварки, острых кромок, зачистки и обработки поверхности, удаления точечной сварки.

Абразивный материал: Керамическое зерно точной формы

Обрабатываемые материалы: Высоколегированная и нержавеющая сталь, никелевые сплавы, титановые сплавы, сталь.

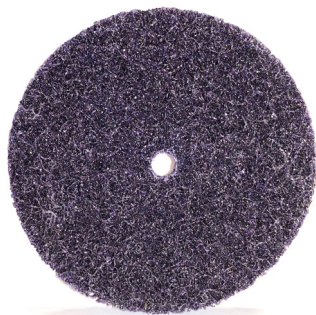
| Артикул | Размер | Градация | Упаковка |
|---------|-------------|----------|----------|
| 114212 | 10 x 330 мм | P36 | 10 / 400 |
| 114215 | 10 x 330 мм | P60 | 10 / 400 |
| 114216 | 10 x 330 мм | P80 | 10 / 400 |
| 114222 | 13 x 457 мм | P36 | 10 / 300 |
| 114225 | 13 x 457 мм | P60 | 10 / 300 |
| 114226 | 13 x 457 мм | P80 | 10 / 300 |

НЕТКАНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ ROXPRO QSD



Гибкие шлифовальные круги ROXPRO позволяют получить однородную поверхность высокого качества. Нетканые круги ROXPRO предназначены для понижения риски, доводки поверхности, подготовки под окраску и финишной обработки. Они также могут использоваться для удаления ржавчины, старых покрытий, мелких заусенцев, следов станочной обработки. Нетканые круги ROXPRO практически не засаливаются и могут использоваться для обработки мягких металлов.

| Артикул | Размер | Градация | Упаковка |
|---------|--------|------------|----------|
| 121512 | 50 мм | Coarse | 50 |
| 121513 | 50 мм | Medium | 50 |
| 121515 | 50 мм | Very Fine | 50 |
| 121516 | 50 мм | Super Fine | 50 |



ЗАЧИСТНОЙ КРУГ CLEAN&STRIP II

Вторая версия зачистных кругов Clean&Strip имеет ряд преимуществ в сравнении с первой версией кругов:

- Срок службы до двух раз больше, чем у первой версии
- Не изнашивается на заржавевших участках
- Не засаливается на мягких металлах

Абразивный материал: Карбид кремния

Обрабатываемые материалы: Подходит для обработки любых металлов.

Виды обработки: Удаление ржавчины, загрязнений с поверхности, коррозии, старой краски, клея, эпоксидных покрытий. Подготовка поверхности перед сваркой, очистка и доводка после сварки. Наибольшую производительность можно достигнуть при рекомендованной скорости 15-20 м/с.

| Артикул | Размер | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|------------------|----------|--------------|
| 123525 | 150 x 13 x 13 мм | 10 / 240 | 4 000 |

ЗАЧИСТНОЙ КРУГ CLEAN&STRIP II С КРЕПЛЕНИЕМ QCD



| Артикул | Размер | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|-------------|----------|--------------|
| 123561 | 75 x 13 мм | 10 / 240 | 13 300 |
| 123562 | 100 x 13 мм | 10 / 240 | 13 300 |

ЗАЧИСТНОЙ КРУГ CLEAN&STRIP II НА ШПИНДЕЛЕ



| Артикул | Размер | Упаковка | МАХ оборотов |
|---------|-----------------|----------|--------------|
| 123582 | 100 x 13 x 6 мм | 10 / 240 | 7 500 |



НЕТКАНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ ROXTOP FAST CUT В ЛИСТАХ

Нетканый абразивный материал ROXTOP FUST CUT имеет повышенную по сравнению с материалом ROXTOP агрессивность, работает быстрее и дает более плотную текстуру поверхности. Благодаря открытой и эластичной структуре и укрепленным волокнам обладает высокой прочностью и большим ресурсом работы. Применяется как в сухом, так и во влажном режиме.

Абразивный материал:
Оксид алюминия (VERY FINE)
Карбид кремния (ULTRA FINE)

Крепление зерна: Синтетическая смола.

Основа: Нетканый материал из полиамидного волокна.

| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|--------------|----------|
| 126143 | Very Fine | 115 x 230 мм | 20 |
| 126146 | Ultra Fine | 115 x 230 мм | 20 |



НЕТКАНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ ROXTOP FAST CUT В РУЛОНАХ

| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|---------------|----------|
| 126343 | Very Fine | 115 мм x 10 м | 1 |
| 126346 | Ultra Fine | 115 мм x 10 м | 1 |



НЕТКАНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ РОХТОР В ЛИСТАХ

Нетканый абразивный материал – это эластичный трехмерный шлифовальный войлок, являющийся великолепным материалом для доводки поверхности. Благодаря особой структуре его легко использовать на контурных поверхностях.

Абразивный материал:
Оксид алюминия (FINE; VERY FINE)
Карбид кремния (ULTRA FINE; MICRO FINE)

Крепление зерна: Феноловая смола

Основа: Полиамидная нить.

| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|--------------|----------|
| 126152 | Fine | 152 x 229 мм | 20 |
| 126153 | Very Fine | 152 x 229 мм | 20 |
| 126156 | Ultra Fine | 152 x 229 мм | 20 |
| 126157 | Micro Fine | 152 x 229 мм | 20 |

НЕТКАНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ РОХТОР В РУЛОНАХ



| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|---------------|----------|
| 126322 | Fine | 115 мм x 10 м | 1 |
| 126323 | Very Fine | 115 мм x 10 м | 1 |
| 126326 | Ultra Fine | 115 мм x 10 м | 1 |
| 126327 | Micro Fine | 115 мм x 10 м | 1 |

НЕТКАНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ МАТЕРИАЛ РОХТОР В КРУГАХ



| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|--------|----------|
| 126652 | Fine | 150 мм | 15 |
| 126653 | Very Fine | 150 мм | 15 |
| 126656 | Ultra Fine | 150 мм | 15 |
| 126657 | Micro Fine | 150 мм | 15 |



ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ ROXTOP FILM

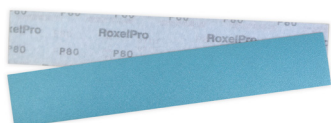
Особо износостойкий абразивный материал на основе синтетической плёнки FILM для удаления старого ЛКП, сухого шлифования мягких металлов, композитов, наполнителей, лакокрасочных материалов, твёрдой и мягкой древесины.

Абразивный материал: Оксид алюминия

Насыпка: Открытая с покрытием TOP COAT

| Артикул | Градация | Размер | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------|--------|-------------|-----------|
| 152206 | P80 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152208 | P120 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152210 | P180 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152211 | P220 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152212 | P240 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152214 | P320 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152216 | P400 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152217 | P500 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152221 | P1200 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |
| 152222 | P1500 | 150 мм | 15 | 100 / 800 |

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПОЛОСКА ROXTOP FILM



| Артикул | Градация | Размер | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------|-------------|-------------|-----------|
| 152506 | P80 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |
| 152508 | P120 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |
| 152510 | P180 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |
| 152512 | P240 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |
| 152514 | P320 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |
| 152516 | P400 | 70 x 400 мм | Без отв. | 100 / 800 |



АБРАЗИВНАЯ ГУБКА SOFTBACK

Используется для обработки поверхности сложного профиля, придания формы и зашлифовки кромок. Идеально подходит для шлифования ручным способом в труднодоступных участках, а также для подготовки поверхности под окраску.

| Артикул | Градация | Размер | Упаковка |
|---------|------------|--------------|----------|
| 159605 | Medium | 140 x 115 мм | 20 |
| 159608 | Fine | 140 x 115 мм | 20 |
| 159611 | Super Fine | 140 x 115 мм | 20 |
| 159616 | Ultra Fine | 140 x 115 мм | 20 |
| 159618 | Micro Fine | 140 x 115 мм | 20 |

СУХОЕ ПРОЯВОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ ROXTOP



Сухое проявочное покрытие является самым быстрым и наиболее эффективным инструментом для выявления дефектов поверхности при шлифовании. Белое проявочное покрытие используется для темных поверхностей. Черное проявочное покрытие используется для светлых поверхностей.

| Артикул | Объём | Цвет | Упаковка |
|---------|-------|--------|----------|
| 199215 | 100 г | Белое | 12 |
| 199327 | 150 г | Черное | 12 |



**ШЛИФОВАЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА

Особенности:

- Выход отработанного воздуха по ротационному принципу через рукоятку
- Изоляция рукоятки от холода
- Регулятор оборотов
- Защита от неконтролируемого включения
- Цанговый зажим
- Смазочный ниппель для обслуживания
- Угловое мини исполнение

Характеристики:

Вес: 700 г
 Расход воздуха: 80 л\мин
 Уровень шума: 77.3 дБ
 Мах скорость: 18000 об\мин
 Входное давление: 6,2 Бар
 Зажимная втулка: 6 мм

| Артикул | Наименование | Упаковка |
|---------|---|----------|
| 192111 | Машинка, 18.000 об/мин, 370 ватт, цанга 6мм | 1 |
| 192191 | Ремонтный комплект | 1 |

ПРЯМАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА



Особенности:

- Выход отработанного воздуха по ротационному принципу через рукоятку
- Изоляция рукоятки от холода
- Регулятор оборотов
- Защита от неконтролируемого включения
- Цанговый зажим

Характеристики:

Вес: 700 г
 Расход воздуха: 99 л\мин
 Уровень шума: 84.6 дБ
 Мах скорость: 3600 об\мин
 Входное давление: 6,2 Бар
 Зажимная втулка: 6 мм

| Артикул | Наименование | Упаковка |
|---------|--|----------|
| 192311 | Машинка, 3.600 об/мин, 370 ватт, цанга 6мм | 1 |
| 192391 | Ремонтный комплект | 1 |

ЛЕНТОЧНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ НАПИЛЬНИК



Пневматический шлифовальный напильник рассчитан на работу с бесконечными абразивными лентами. Применяется для шлифования и зачистки поверхностей в труднодоступных местах, а также удаления точечной сварки. Для повышения комфорта работы оснащен такими функциями: регулировка угла наклона рукоятки, изоляция от холода и режим плавного пуска.

Характеристики:

Скорость вращения вала: 16500 об/мин

Потребление воздуха: 113 л/мин

Уровень шума: 94 дБ

Рабочее давление: 6,2 Бар

| Артикул | Наименование | Упаковка |
|---------|---|----------|
| 192512 | Напильник для лент 10 x 330мм, 350 ватт | 1 |
| 192513 | Напильник для лент 13 x 457мм, 350 ватт | 1 |
| 192592 | Ремонтный комплект для 192512 | 1 |
| 192593 | Ремонтный комплект для 192513 | 1 |

ОПРАВКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ, ЖЁСТКАЯ



Подложка для абразивных дисков позволяет быстро производить их замену на шлифовальной машинке. Крючки на подложке надежно удерживают диск с велкро при обработке поверхности. Жесткая основа подложки позволяет увеличить нагрузку на шлифовальный диск и тем самым повысить производительность съема обрабатываемого материала.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 195534 | 125 мм | 1 |



ОПРАВКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ FUSION

Оправки FUSION специально разработаны для использования с сетчатыми абразивными кругами и кругами с мультипылеотводом для более эффективного пылеудаления. Также подходят для стандартных абразивных кругов с 7, 9 и 15 отверстиями. Удаление пыли осуществляется непосредственно через 42 сквозных отверстия, остальные 55 отверстий переносят пыль в специальные каналы в пластиковой основе. Вес 130 грамм рекомендуется производителями шлифовальных машин, чтобы получить идеальный баланс без вибрации во время шлифования. Вместе с креплением Velcro, пользователь может использовать любой вид абразивного круга, не тратя времени на совпадение отверстий и получать оптимальное удаление пыли.

| Артикул | Размер | Кол-во отв. | Жесткость | Упаковка |
|---------|--------|-------------|-------------------|----------|
| 195626 | 150 мм | 97 | жесткая | 1/ 10 |
| 195627 | 150 мм | 97 | средней жесткости | 1/ 10 |
| 195628 | 150 мм | 97 | мягкая | 1/ 10 |



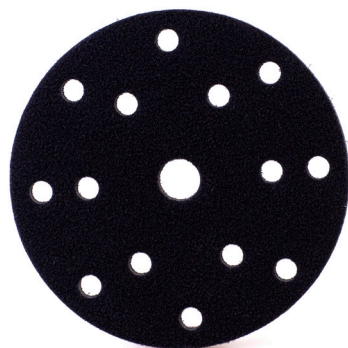
ОПРАВКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ WINNER

Оправка WINNER спроектирована и производится с использованием наилучших материалов, которые позволяют свести до минимума вибрацию во время шлифования. Оправки изготовлены из высококачественного пластика, выбранного в соответствии со специфическими требованиями к весу, стабильности и износоустойчивости. WINNER соответствует весовым параметрам, которые рекомендуют все известные производители орбитальных шлифовальных машинок.

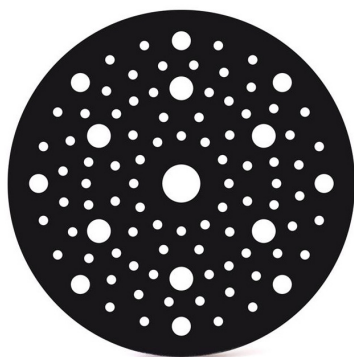
| Артикул | Размер | Кол-во отв. | Жесткость | Упаковка |
|---------|--------|-------------|-------------------|----------|
| 195646 | 150 мм | 15 | жесткая | 1/ 10 |
| 195647 | 150 мм | 15 | средней жесткости | 1/ 10 |
| 195648 | 150 мм | 15 | мягкая | 1/ 10 |

МЯГКАЯ ПРОКЛАДКА

Прокладка представляет собой круг из мягкого полиэстера, с одной стороны которого находится липучка для крепления шлифовального диска 150 мм, а с другой ткань для крепления к подошве шлифовальной машинки. Толщина прокладки - 5 или 10 мм. Прокладка может быть без отверстий, так и с разными конфигурациями отверстий для пылеудаления.



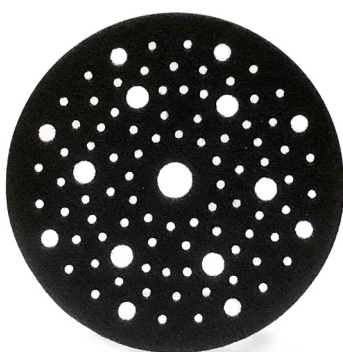
| Артикул | Толщина | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|---------|-------------|----------|
| 195686 | 5 мм | 15 | 1/ 10 |
| 195687 | 10 мм | 15 | 1/ 10 |



МЯГКАЯ ПРОКЛАДКА FUSION

Мягкие прокладки Fusion - дополнение к оправкам Fusion с 97 отверстиями для удаления пыли. Прокладка устанавливается между шлифовальной машинкой и абразивным кругом и предназначена для равномерного распределения давления абразивным кругом на обрабатываемую поверхность при обработке сложных контуров поверхностей.

| Артикул | Толщина | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|---------|-------------|----------|
| 195688 | 5 мм | 97 | 1/ 10 |
| 195689 | 10 мм | 97 | 1/ 10 |



ЗАЩИТНАЯ ПРОКЛАДКА

Служит для защиты оправок шлифовальных машинок, увеличивая их срок службы.

| Артикул | Размер | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|--------|-------------|----------|
| 195696 | 150 мм | 15 | 1/ 10 |
| 195698 | 150 мм | 97 | 1/ 10 |

МАЛЫЙ ШЛИФОК 70 X 125 ММ



Данный шлифок применяется при ручном шлифовании с использованием шлифовального материала размером 70 x 125 мм. Конструктивно состоит из колодки, выполненной в эргономичном дизайне и идеально ровной шлифовальной подошвы, снабженной липучкой Velcro для крепления шлифовальных полосок. Шлифок производится как в варианте без пылеудаления, так и с отверстиями и патрубком для пылеудаления. Патрубок для пылеудаления идеально подходит к штатному шлангу (продается отдельно) диаметром 21 мм. Кроме этого шлифок с пылеудалением комплектуется адаптером для шланга с внутренним диаметром 29 мм.

| Артикул | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------------|----------|
| 196610 | без пылеотвода | 1 |
| 196612 | 13 | 1 |

СРЕДНИЙ ШЛИФОК 70 X 198 ММ



Данный шлифок применяется при ручном шлифовании с использованием шлифовального материала размером 70 x 198 мм. Конструктивно состоит из колодки, выполненной в эргономичном дизайне, и идеально ровной шлифовальной подошвы, снабженной липучкой Velcro для крепления шлифовальных полосок. Шлифок производится как в варианте без пылеудаления так и с различными конфигурациями отверстий и патрубком для пылеудаления. Патрубок для пылеудаления идеально подходит к штатному шлангу (продается отдельно) диаметром 21 мм. Кроме этого шлифок с пылеудалением комплектуется адаптером для шланга с внутренним диаметром 29 мм.

| Артикул | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------------|----------|
| 196620 | без пылеотвода | 1 |
| 196622 | 22 | 1 |

НАБОР ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

Набор для шлифования выпуклых и вогнутых поверхностей: шлифок 70 x 198 мм, 4 накладки



| Артикул | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------------|----------|
| 196628 | без пылеотвода | 1 |

ДЛИННЫЙ ШЛИФОК 70 X 400ММ



Данный шлифок применяется при ручном шлифовании с использованием шлифовального материала размером 70 x 400мм. Конструктивно состоит из колодки, выполненной в эргономичном дизайне, и идеально ровной шлифовальной подошвы, снабженной липучкой Velcro для крепления шлифовальных полосок. Шлифок производится как в варианте без пылеудаления, так и с различными конфигурациями отверстий и патрубком для пылеудаления. Патрубок для пылеудаления идеально подходит к штатному шлангу (продается отдельно) диаметром 21 мм. Кроме этого шлифок с пылеудалением комплектуется адаптером для шланга с внутренним диаметром 29 мм.

| Артикул | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|----------------|----------|
| 196650 | без пылеотвода | 1 |
| 196652 | 53 | 1 |

ГИБКИЙ ШЛИФОК 70 X 400ММ



Регулируемый шлифок предназначен для шлифовки поверхностей со сложной формой. Ручная регулировка дает возможность изменения формы шлифка для наиболее удобного шлифования деталей.

| Артикул | Кол-во отв. | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 196655 | 14 | 1 |
| 196656 | 53 | 1 |



**ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**



АБРАЗИВНАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ROXTOP R10 EXTREME

Полировальная паста ROXTOP R10 EXTREME - высокоэффективный абразивный материал с высокой степенью агрессивности. Разработана для особо требовательных операций полировки в кузовном ремонте, промышленности, а также производстве яхт и катеров. Подходит для разных типов эмалей, лаков с высоким блеском, гелькоутов и композитов. Паста не содержит силикона!

Агрессивность: 6 – Очень агрессивная

Уровень блеска: 2 – Низкий

Применение: Применяется на свежем или старом лакокрасочном покрытии для устранения рисок.

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 212115 | 1 кг | 6 |



АБРАЗИВНАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ROXTOP FAST CUT

Универсальная абразивная полировальная паста ROXTOP FAST CUT представляет собой высокоэффективный абразивный материал. Применяется для устранения рисок, которые остаются после шлифования микротонкими абразивными кругами на устойчивых к царапинам лакокрасочных покрытиях, включая УФ-отверждённые лаки.

Агрессивность: 5,5 – Очень агрессивная

Уровень блеска: 4.5 – Высокий

Применение: Применяется на свежем или старом лакокрасочном покрытии для устранения рисок.

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 212255 | 1 кг | 6 |



АБРАЗИВНАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ROXTOP EXTRA FINE

Абразивная полировальная паста ROXTOP EXTRA FINE представляет собой очень эффективную универсальную пасту. Применяется для устранения дефектов от воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды на стандартных и ремонтных лаках, стойких к появлению царапин, а также рисок, которые остаются после шлифования микротонкими абразивными кругами.

Агрессивность: 4 – Агрессивная

Уровень блеска: 4.5 – Высокий

Применение: Применяется для придания высокого глянца после обработки абразивной пастой ROXTOP FAST CUT.

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 212355 | 1 кг | 6 |



АНТИГОЛОГРАММНАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА ROXTOP ULTRA FINE

Антиголограммная полировальная паста ROXTOP ULTRA FINE применяется для удаления дефектов и придания высокого глянца на традиционных лакокрасочных покрытиях и ремонтных лаках, стойких к появлению царапин.

Агрессивность: 2,5 – Тонкая

Уровень блеска: 6 – Очень высокий

Применение: Применяется после обработки абразивной пастой ROXTOP EXTRA FINE для удаления микротонких рисок и голограмм.

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 212665 | 1 кг | 6 |



ПОРОЛОНОВЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК, ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ

Поролоновый полировальник высокой плотности для абразивных паст быстро и эффективно удаляет риски и царапины. Отверстие по центру круга предназначено для теплоотвода и меньшего нагрева, что позволяет лучше контролировать процесс полировки. Также предотвращает процесс спекания пасты в центре круга, который не работает при вращении – угловая скорость равна нулю. Высококачественный поролон обеспечивает долговечную работу. Крепится к полировальной машинке при помощи липучки.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 220555 | 150 x 25 мм | 2 / 500 |



ПОРОЛОНОВЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК, ПЛОТНЫЙ

Плотный поролоновый полировальник для абразивных паст быстро и эффективно удаляет риски и царапины. Отверстие по центру круга предназначено для теплоотвода и меньшего нагрева, что позволяет лучше контролировать процесс полировки. Также предотвращает процесс спекания пасты в центре круга, который не работает при вращении – угловая скорость равна нулю. Высококачественный поролон обеспечивает долговечную работу. Крепится к полировальной машинке при помощи липучки.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 221155 | 150 x 25 мм | 2 / 500 |



ПОРОЛОНОВЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК, ПЛОТНЫЙ

Плотный поролоновый полировальник для абразивных паст, быстро и эффективно удаляет риски и царапины. Высококачественный поролон обеспечивает долговечную работу. Крепится к полировальной машинке при помощи липучки.

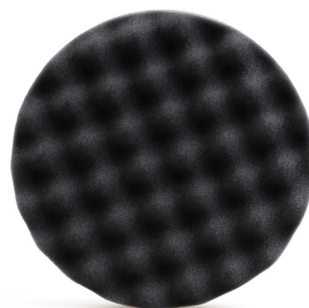
| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 222055 | 150 x 25 мм | 2 / 500 |



ПОРОЛОНОВЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК, СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ

Универсальный поролоновый полировальник для абразивных паст, быстро и эффективно удаляет риски и царапины. Высококачественный поролон обеспечивает долговечную работу. Крепится к полировальной машинке при помощи липучки.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 223055 | 150 x 25 мм | 2 / 500 |



ПОРОЛОНОВЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК, МЯГКИЙ

Мягкий универсальный поролоновый полировальник для неабразивных паст. Применяется для финишной полировки на всех типах лакокрасочных покрытий. Высококачественный поролон обеспечивает долговечную работу. Крепится к полировальной машинке при помощи липучки.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 225455 | 150 x 25 мм | 2 / 500 |



ШЕРСТЯНОЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК

Полировальный диск изготовлен из высококачественной шерсти, которая обеспечивает высокую производительность для самых требовательных операций. Диск подходит для полировки всех типов ЛКП в кузовном ремонте и деревообработке.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 227112 | 75 мм | 10 |
| 227114 | 133 мм | 1 / 150 |
| 227116 | 180 мм | 1 / 102 |
| 227125 | 150 мм | 1 / 40 |

МЕХОВОЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК



Меховой полировальник с войлочной основой Velcro, обеспечивающий высокоэффективное воздействие на ЛКП при использовании различных абразивных полиролей.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 227525 | 150 мм | 1 / 40 |

ШЕРСТЯНОЙ ПОЛИРОВАЛЬНИК ИЗ КРУЧЕНОЙ ОВЧИНЫ



Крученые волокна из 100% шерсти обеспечивают хорошее удаление дефектов. Оснащен системой крепления – Velcro. При использовании с абразивными пастами быстро удаляет следы водостойкой наждачной бумаги P1500 и прочие менее серьезные повреждения покрытия.

Предназначен, прежде всего, для удаления более крупных повреждений старого/твёрдого лака или эмали и является очень агрессивным.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 228126 | 180 мм | 1 / 12 |

ОПРАВКА ЖЕСТКАЯ



Оправки изготовлены из высококачественного пластика, выбранного в соответствии с требованиями к весу, стабильности и износоустойчивости, что позволяет свести до минимума вибрацию во время работы. Возможно применение на промышленных угловых шлифовальных машинах с регулятором числа оборотов или на малооборотных шлифовальных машинах с резьбой M14.

Преимущества: быстрая смена за счет репейного крепления.

| Артикул | Назначение | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------------|--------|----------|
| 229124 | Для кругов 145-150 мм | 125 мм | 1 / 30 |
| 229125 | Для кругов 180-200мм | 150 мм | 1 / 30 |

ОПРАВКА СРЕДНЕЙ ЖЕСТКОСТИ



Оправки изготовлены из высококачественного пластика, выбранного в соответствии с требованиями к весу, стабильности и износостойчивости, что позволяет свести до минимума вибрацию во время работы. Возможно применение на промышленных угловых шлифовальных машинах с регулятором числа оборотов или на малооборотных шлифовальных машинах с резьбой M14.

Преимущества: быстрая смена за счет репейного крепления.

| Артикул | Наименование | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------------|--------|----------|
| 229524 | Для кругов 145-150 мм | 125 мм | 1 / 30 |

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ САЛФЕТКА MICROSHINE



Универсальная салфетка из микрофибры, подходящая, как для удаления загрязнений, так и для дальнейшей полировки обрабатываемой поверхности.

Материал: Полиэстер - 80% (полиэфирное волокно), полиамид - 20%

Впитывающая способность: 5 %

Удельный вес: 260 г/см³

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------|
| 232163 | 40 x 40 см | 5 / 400 |



**МАСКИРУЮЩИЕ
МАТЕРИАЛЫ**



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXPRO 4590, БЕЖЕВАЯ

Термостойкая малярная лента ROXPRO 4590 из крепированной бумаги с пропиткой и адгезивного слоя на основе каучуковой смолы и растворителя специально разработана в качестве маскировочного материала для авторемонта. Идеально подходит для маскирования частей автомобиля перед окраской. Отличная удерживающая способность. Подходит для большинства красок на водной основе и на основе растворителей. Устойчива к растворителям. Не повреждает лакокрасочное покрытие. Не оставляет следов клея. Нагрев до 90°C в течение часа и до 110°C в течение 30 минут.

Толщина: 120µm ±10%

Прочность на растяжение: 38Н/см

Удлинение при разрыве: 7%

Адгезия к стали: 2,3Н/см

Термостойкость: 1 час при 90°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 305710 | 18 мм x 50 м | 48 |
| 305711 | 24 мм x 50 м | 36 |
| 305713 | 36 мм x 50 м | 24 |
| 305714 | 48 мм x 50 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXPRO 4590, ЯРКО-ЖЁЛТАЯ

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 305740 | 18 мм x 50 м | 48 |
| 305741 | 24 мм x 50 м | 36 |
| 305743 | 36 мм x 50 м | 24 |
| 305744 | 48 мм x 50 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXPRO 3680, КОРИЧНЕВАЯ

Термостойкая малярная лента ROXPRO 3680 из крепированной бумаги с пропиткой и адгезивного слоя на основе каучуковой смолы и растворителя специально разработана в качестве маскировочного материала для авторемонта. Идеально подходит для маскирования частей автомобиля перед окраской. Отличная удерживающая способность. Подходит для большинства красок на водной основе и на основе растворителей. Устойчива к растворителям. Не повреждает лакокрасочное покрытие. Не оставляет следов клея. Нагрев до 80°C.

Толщина: 120µm ±10%

Прочность на растяжение: 38Н/см

Удлинение при разрыве: 7%

Адгезия к стали: 2,2Н/см

Термостойкость: 1 час при 80°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 305835 | 18 мм x 40 м | 48 |
| 305836 | 24 мм x 40 м | 36 |
| 305838 | 36 мм x 40 м | 24 |
| 305839 | 48 мм x 40 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXTOP 7095, СИНЯЯ

Профессиональная маскирующая лента ROXTOP 7095 на бумажной основе со специальной пропиткой разработана в качестве маскировочного материала для авторемонта. Благодаря стойкости к воздействию УФ-излучения и водостойкости способна долговременно находиться в неблагоприятных погодных условиях не оставляя следов после удаления. Выдерживает нагрев до 95°C, что соответствует требованиям по применению в кузовной мастерской. Рекомендована как при работе с классическими (сольвентными) лакокрасочными материалами, так и с материалами на водной основе. Не повреждает лакокрасочное покрытие. Не оставляет следов клея.

Толщина: 130 ±15µm

Адгезив: Натуральный каучук

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 310515 | 18 мм x 50 м | 48 |
| 310535 | 24 мм x 50 м | 36 |
| 310555 | 36 мм x 50 м | 24 |
| 310575 | 48 мм x 50 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXTOP 4080, БЕЖЕВАЯ

Профессиональная малярная лента обеспечивает высокое качество маскирования при окраске обычными лакокрасочными системами. Выдерживает температурные нагрузки до 80°C, обеспечивает отличную первоначальную адгезию на различных контурах, чистоту поверхности после удаления ленты.

Толщина: 137µm ±10%

Прочность на разрыв: 10±4 %

Адгезив: Натуральный каучук

Термостойкость: 30 мин при 80°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 311415 | 18 мм x 50 м | 48 |
| 311435 | 24 мм x 50 м | 36 |
| 311455 | 36 мм x 50 м | 24 |
| 311475 | 48 мм x 50 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ROXTOP 3580, КОРИЧНЕВАЯ

Стандартная малярная лента идеально подходит для маскирования при работе с сольвентными лакокрасочными материалами. Выдерживает температурные нагрузки до 80°C, надёжно приклеивается, легко наносится, легко удаляется с поверхности, не оставляя следов клея.

Толщина: 137µm ±10%

Прочность на разрыв: 10±4 %

Адгезив: Натуральный каучук

Термостойкость: 30 мин при 80°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 311514 | 18 мм x 40 м | 48 |
| 311534 | 24 мм x 40 м | 36 |
| 311554 | 36 мм x 40 м | 24 |
| 311574 | 48 мм x 40 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА РОХТОР 3580, ЗЕЛЁНАЯ

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 311614 | 18 мм x 40 м | 48 |
| 311634 | 24 мм x 40 м | 36 |
| 311654 | 36 мм x 40 м | 24 |
| 311674 | 48 мм x 40 м | 24 |



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА РОХТОР 3080, КОРИЧНЕВАЯ

Стандартная малярная лента идеально подходит для маскирования при работе с сольвентными лакокрасочными материалами. Выдерживает температурные нагрузки до 80°C, надёжно приклеивается, легко наносится, легко удаляется с поверхности, не оставляя следов клея.

Толщина: 127 ±15µm

Прочность на разрыв: 10±4 %

Адгезив: Натуральный каучук

Термостойкость: 30 мин при 80°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 311814 | 18 мм x 40 м | 48 |
| 311834 | 24 мм x 40 м | 36 |
| 311854 | 36 мм x 40 м | 24 |
| 311874 | 48 мм x 40 м | 24 |

МАСКИРУЮЩАЯ БУМАГА ROXTOP



Маскирующая бумага применяется для защиты отдельных частей и деталей транспортного средства от напыла краски и протечек при выполнении окрасочных работ. Бумага ROXTOP не допускает проникновения растворителей, лаков и эмалей, что делает ее идеальным средством для маскировки при нанесении покрытия.

Толщина бумаги: 59μm

Поверхностная плотность бумаги: 42 г/м²

Прочность на разрыв: 4,9 кН/г

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------|----------|
| 323023 | 200 мм x 300 м | 1 |
| 324045 | 450 мм x 300 м | 1 |
| 323063 | 600 мм x 300 м | 1 |
| 323073 | 900 мм x 300 м | 1 |
| 323083 | 1200 мм x 300 м | 1 |

МАСКИРУЮЩАЯ БУМАГА ROXONE



Маскирующая бумага применяется для защиты отдельных частей и деталей транспортного средства от напыла краски и протечек при выполнении окрасочных работ. Бумага ROXONE не допускает проникновения растворителей, лаков и эмалей, что делает ее идеальным средством для маскировки при нанесении покрытия.

Толщина бумаги: 60-70μm

Поверхностная плотность бумаги: 40 г/м²

Прочность на разрыв: 4,9 кН/г

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------|----------|
| 324042 | 420 мм x 200 м | 1 |
| 324062 | 620 мм x 200 м | 1 |
| 324082 | 840 мм x 200 м | 1 |
| 324092 | 1250 мм x 200 м | 1 |

МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXPRO В РУЛОНАХ, 12 МИКРОН



Профессиональная маскировочная пленка для быстрой и удобной маскировки частей автомобиля. Благодаря электростатической обработке хорошо прилипает к поверхности. Поставляется в коробке-диспенсере.

Материал: изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности
Уровень статического заряда: 44 Дин/см²

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-----------|----------|
| 331210 | 4 x 150 м | 1 |
| 331220 | 5 x 150 м | 1 |

МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXTOP В РУЛОНАХ, 9 МИКРОН



Плотная прозрачная укрывная пленка, обладает электрическим зарядом, улучшающим прилипание к маскируемой поверхности. Внешняя сторона прекрасно собирает пыль.

Материал: изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности
Уровень статического заряда: 44 Дин/см²

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-----------|----------|
| 332211 | 4 x 200 м | 1 |
| 332221 | 5 x 200 м | 1 |

МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXHONE В РУЛОНАХ, 8 МИКРОН



Имеет специальную обработку, благодаря чему пленка удерживается на поверхности электростатическими силами. Внешняя сторона прекрасно собирает пыль. Проста в обращении благодаря удобной упаковке.

Материал: изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности
Уровень статического заряда: 44 Дин/см²

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-----------|----------|
| 333310 | 4 x 150 м | 1 |
| 333311 | 4 x 200 м | 1 |



МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXONE В РУЛОНАХ, 8 МИКРОН

Имеет специальную обработку, благодаря чему пленка удерживается на поверхности электростатическими силами. Внешняя сторона прекрасно собирает опыл. Проста в обращении благодаря удобной упаковке, которая используется как диспенсер.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 333432 | 3,66 x 122 м | 1 |

МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXTOP



Прозрачная маскирующая плёнка толщиной 7 микрон с электростатическим эффектом «прилипания». Разработана специально для авторемонта и обладает способностью «удерживать» перепыл.

Материал: Изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности

Уровень статического заряда: 44 Дин/см²

Термостойкость: от 10°C до 140°C

| Артикул | Вес / Плотность | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------|----------|----------|
| 334315 | 125г / 7 микрон | 4 x 5 м | 1 / 30 |
| 334316 | 150г / 7 микрон | 4 x 6 м | 1 / 30 |
| 334317 | 175г / 7 микрон | 4 x 7 м | 1 / 30 |
| 334327 | 197г / 7 микрон | 4,5 x 7м | 1 / 24 |

МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXONE



Прозрачная маскирующая плёнка толщиной 6 микрон с электростатическим эффектом «прилипания». Разработана специально для авторемонта и обладает способностью «удерживать» перепыл.

Материал: Изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности

Уровень статического заряда: 44 Дин/см²

Термостойкость: от 10°C до 140°C

| Артикул | Вес / Плотность | Размер | Упаковка |
|---------|-----------------|---------|----------|
| 334425 | 107г / 6 микрон | 4 x 5 м | 1 / 30 |
| 334426 | 130г / 6 микрон | 4 x 6 м | 1 / 30 |
| 334427 | 148г / 6 микрон | 4 x 7 м | 1 / 30 |



МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЁНКА ROXTOP С КЛЕЯЩЕЙ ЛЕНТОЙ

Маскирующая плёнка ROXTOP с клеящей лентой 110°C со статическим эффектом. Предназначена для укрывания различных по размеру участков автомобильных кузовов при их окраске в авторемонтных мастерских. Имеет широкий спектр размеров для любых целей.

Материал: Изготовлена из 100% полиэтилена высокой плотности

Толщина пленки: 9 µm

Термостойкость: от 10°C до 110°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|----------------|----------|
| 336214 | 550 мм x 33 м | 60 |
| 336224 | 650 мм x 33 м | 60 |
| 336234 | 900 мм x 33 м | 30 |
| 336244 | 1100 мм x 33 м | 30 |
| 336264 | 1800 мм x 33 м | 30 |
| 336272 | 2700 мм x 20 м | 30 |

КОНТУРНАЯ ЛЕНТА ROXTOP



Высокоэластичная, термостойкая контурная лента специально разработана для нанесения многоцветного рисунка на пластмассовые элементы кузова (бампер и т.д.). Лента очень тонкая, она повторяет и сохраняет контур рисунка окрашиваемой детали во время просушки в камере. Лента не деформируется, не отклеивается и не оставляет никаких следов после удаления. Эластичность основы позволяет успешно использовать контурную ленту при окраске фигурных деталей кузова.

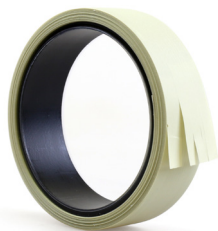
Адгезив: Термостойкий каучуковый клей

Основа: Сополимер ПВХ

Толщина: 0.12 мм

| Артикул | Цвет | Размер | Упаковка |
|---------|-----------|-------------|----------|
| 341115 | Зеленая | 3 мм x 55 м | 10 / 350 |
| 341125 | Зеленая | 6 мм x 55 м | 10 / 200 |
| 341225 | Оранжевая | 6 мм x 55 м | 50 / 200 |

ТРАФАРЕТНАЯ ЛЕНТА



Предназначена для маскирования и окрашивания с использованием разных цветов и нанесения параллельных полос на поверхности. Имеет 8 продольных надрезов для воспроизведения ровных полос от 1,5 мм

Материал основы: Тисненный полипропилен

Адгезив: Пигментированный уретановый клей, чувствительный к давлению

Толщина: 0,127 мм

Устойчивость к нагреванию: 138°C до 45мин

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 342162 | 25 мм x 14 м | 1 / 10 |

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОШЛИФОВКИ



Клейкая лента для защиты от шлифовки краев деталей, серебристая.

Основа: Тканая, покрыта полиэтиленом

Адгезив: Каучуковый клей

Толщина: 0.3мм (+/-0.1мм)

Термостойкость: от -35 ч/°C до +80 ч/°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 343125 | 50 мм x 50 м | 24 |

МАСКИРУЮЩАЯ ЛЕНТА ДЛЯ УПЛОТНИТЕЛЕЙ СТЕКОЛ



Маскирующая лента для уплотнителей стёкол. Позволяет быстро и эффективно маскировать резиновые уплотнители и молдинги автомобиля.

Толщина: 0.265 мм

Адгезив: Натуральный каучук

Термостойкость: 110°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 344152 | 50 мм x 10 м | 1 / 10 |

ЛЕНТА ДЛЯ ПЕРЕНОСА ЭМБЛЕМ



Для профессионального повторного крепления эмблем транспортных средств, логотипов и отличительных знаков. 10 штук в комплекте.

Материал основы: Силиконовая основа

Адгезив: Акрил на основе растворителя

Толщина: 0,04 мм и 0,167 мм (+/- 0,05 мм)

Температура применения: от -10°C до +35°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 348153 | 50 x 300 мм | 1 / 10 |

ВАЛИК ДЛЯ ПРОЁМОВ ROXONE



Поролоновый валик RoxelPro предназначен для маскирования зазоров и проемов кузова вблизи дверей, капота и багажника. Предотвращает попадание перепыла и краски в салон автомобиля.

Толщина: 11 мм (+/- 1мм)

Адгезив: Каучуковый клей

Плотность: 30 кг/м³ (+/- 4 кг/м³)

Термостойкость: 95 (час/23°C)

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|----------|
| 351213 | 13 мм x 50 м | 1 |

ПРЕССОВАННЫЙ ДИСК ДЛЯ СНЯТИЯ КЛЕЙКИХ ЛЕНТ

Прессованный диск для снятия клейких лент со шпинделем.



| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 398634 | 100 x 16 мм | 1 / 50 |

БЕЗОПАСНЫЙ РЕЗАК ДЛЯ МАСКИРУЮЩЕЙ ПЛЁНКИ

Безопасная форма держателя резака предохраняет ремонтируемую поверхность от повреждений.



| Артикул | Упаковка |
|---------|----------|
| 399610 | 1 / 100 |



**ПОКРЫТІЯ
И ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ**



АНТИГРАВИЙНОЕ АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ HS

Окрашиваемое антигравийное покрытие с антикоррозионными и шумопоглощающими свойствами на основе каучука и смол. После полного высыхания образуется прочная эластичная пленка, может окрашиваться большинством лакокрасочных систем. Обеспечивает хорошую защиту от перепадов температур и ударов щебня. Может наноситься на бамперы, передние и задние юбки, пороги и шасси легковых, грузовых автомобилей и автобусов. Покрытие также применяется на колесных арках и шасси для поглощения шума.

Основа: Растворители, смолы, каучук и наполнители

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 2 часа (слой ±700 мкм)

Принудительная сушка (60°C): ~ 1 час (слой ±700 мкм)

| Артикул | Цвет | Объем | Упаковка |
|---------|--------|---------|----------|
| 464342 | Серое | 1000 мл | 12 |
| 464343 | Черное | 1000 мл | 12 |



АНТИГРАВИЙНОЕ АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ АЭРОЗОЛЬ

Окрашиваемое антигравийное и шумопоглощающее покрытие на базе каучука и смол. Создает текстурную поверхность. После полного высыхания образуется прочная эластичная пленка, может окрашиваться большинством лакокрасочных систем. Обеспечивает хорошую защиту от перепадов температур и ударов щебня. Подходит для видимых частей кузова автомобиля, таких как передняя и задняя юбка, колесные арки, пороги.

Основа: Растворители, смолы, каучук и наполнители

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 30 мин (слой ±350 мкм)

Принудительная сушка (60°C): ~ 20 мин (слой ±350 мкм)

| Артикул | Цвет | Объем | Упаковка |
|---------|--------|--------|----------|
| 464422 | Серое | 500 мл | 12 |
| 464423 | Черное | 500 мл | 12 |



АНТИГРАВИЙНОЕ АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

Окрашиваемое антигравийное и шумопоглощающее покрытие на базе каучука и смол. Создает текстурную поверхность. После полного высыхания образуется прочная эластичная пленка, может окрашиваться большинством лакокрасочных систем. Обеспечивает хорошую защиту от перепадов температур и ударов щебня. Подходит для видимых частей кузова автомобиля, таких как передняя и задняя юбка, колесные арки, пороги.

Основа: Растворители, смолы, каучук и наполнители

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 2 часа (слой ±700 μ)

Принудительная сушка (60°C): ~ 45 мин (слой ±700 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|--------|---------|----------|
| 464441 | Белое | 1000 мл | 12 |
| 464442 | Серое | 1000 мл | 12 |
| 464443 | Черное | 1000 мл | 12 |



АНТИГРАВИЙНОЕ АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ROXONE

Окрашиваемое антигравийное покрытие с антикоррозийными и шумопоглощающими свойствами на основе синтетических смол. После полного высыхания образуется эластичное упругое покрытие, может окрашиваться большинством лакокрасочных систем. Обеспечивает хорошую защиту от абразивного воздействия песка, щебня, гравия. Может наноситься на бамперы, передние и задние юбки, пороги и шасси легковых, грузовых автомобилей и автобусов. Покрытие также применяется на колесных арках и шасси для дополнительной шумоизоляции кузова автомобиля. Изготовлено на основе синтетических плёнкообразователей, ингибиторов коррозии, функциональных добавок, органического растворителя.

Основа: Растворители, смолы, каучук и наполнители

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 30 мин (слой ±350 μ)

Принудительная сушка (60°C): ~ 20 мин (слой ±350 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|--------|---------|----------|
| 464842 | Серое | 1000 мл | 12 |
| 464843 | Черное | 1000 мл | 12 |



ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ НА БИТУМНОЙ ОСНОВЕ, АЭРОЗОЛЬ

Защитное антикоррозийное покрытие на битумной основе в аэрозоли, неокрашиваемое. Прочное, быстросохнущее антикоррозионное покрытие на основе битума в аэрозоли. Продукт обладает шумопоглощающим эффектом и обеспечивает надежную защиту шасси, колёсных арок и порогов легковых автомобилей, грузовиков и автобусов. После высыхания остается в виде жесткой плёнки, стойкой к перепадам температур и гравияю.

Основа: Битум, растворители и пропелленты

Высыхание на отлип (20°C, влажность 65%): ~ 75 мин (слой ±400 μ)

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 2.5 часа (слой ±400 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|--------|--------|----------|
| 465223 | Черное | 500 мл | 12 |



ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ НА БИТУМНОЙ ОСНОВЕ

Антигравийное антикоррозийное неокрашиваемое покрытие на битумной основе. Прочное, тиксотропное, быстросохнущее антикоррозионное покрытие на основе полимеризованного битума. Продукт обладает шумопоглощающим эффектом и обеспечивает надежную защиту шасси, колёсных арок и порогов легковых автомобилей, грузовиков и автобусов. После высыхания остается в виде жесткой плёнки, стойкой к перепадам температур и гравияю.

Основа: Битум, растворители и наполнители

Высыхание на отлип (20°C, влажность 65%): ~ 75 мин (слой ±600 μ)

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 3.5 часа (слой ±600 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|--------|---------|----------|
| 465243 | Черное | 1000 мл | 12 |



ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ НА БИТУМНОЙ ОСНОВЕ ПОД КИСТЬ

Тиксотропное, антигравийное, антикоррозионное, шумопоглощающее покрытие под кисть на основе битума. После высыхания остается эластичная водостойкая пленка, защищающая от влияния погодных условий и гравия. Применяется в качестве шумопоглощающей антикоррозионной защиты для не требующих окраски шасси, колесных арок и порогов легковых автомобилей, грузовиков и автобусов.

Основа: Битум, растворители и наполнители

Высыхание на отлип (20°C, влажность 65%): ~ 90-120 мин (слой ±500 μ)

Полное высыхание (20°C, влажность 65%): ~ 10-12 часов (слой ±500 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|--------|-------|----------|
| 465343 | Черное | 1 кг | 12 |



АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ METALLIC BRONZE

Прочное тиксотропное, быстросохнущее антикоррозионное покрытие на основе полимеризованного битума, с содержанием алюминиевого наполнителя. Покрытие бронзового цвета для днища кузова не содержит ароматических растворителей. Содержание твердых веществ 70%. После высыхания остается эластичное покрытие, защищающее от коррозии, гравия и влияния климатических условий. Пленка остается эластичной даже при низких температурах. Обеспечивает защиту от соли и гравия, также обладает шумопоглощающими свойствами.

| Артикул | Цвет | Объем | Упаковка |
|---------|-----------|---------|----------|
| 465444 | Бронзовое | 1000 мл | 12 |



АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОЛОСТЕЙ, АЭРОЗОЛЬ

Жидкое антикоррозионное покрытие для защиты полостей в легковых и грузовых автомобилях, автобусах и других объектах или местах, где требуется антикоррозионная защита. Продукт является водоотталкивающим, обладает очень хорошими проникающими свойствами и эффектом "самовосстановления". После высыхания остается слегка липкое восковое покрытие, которое обладает хорошей термостойкостью до +160°C, поэтому его можно использовать, например, в моторных отсеках. Прозрачное покрытие не имеет типичного запаха обычных покрытий для внутренних полостей.

| Артикул | Цвет | Объем | Упаковка |
|---------|------------|--------|----------|
| 466322 | Янтарное | 500 мл | 12 |
| 466342 | Прозрачное | 500 мл | 12 |



АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОЛОСТЕЙ

Жидкое антикоррозионное покрытие для защиты полостей в легковых и грузовых автомобилях, автобусах и других объектах или местах, где требуется антикоррозионная защита. Продукт является водоотталкивающим, обладает очень хорошими проникающими свойствами и эффектом "самовосстановления". После высыхания остается слегка липкое восковое покрытие, которое обладает хорошей термостойкостью до +160°C, поэтому его можно использовать, например, в моторных отсеках. Прозрачное покрытие не имеет типичного запаха обычных покрытий для внутренних полостей.

| Артикул | Цвет | Объем | Упаковка |
|---------|------------|---------|----------|
| 466324 | Янтарное | 1000 мл | 12 |
| 466344 | Прозрачное | 1000 мл | 12 |



АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ROXONE ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОЛОСТЕЙ

Высоковязкое антикоррозийное покрытие светло-янтарного цвета для защиты скрытых полостей и труднодоступных мест кузовов легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, сельскохозяйственной техники и других транспортных средств. Продукт обладает отличными водоотталкивающими и проникающими свойствами. После высыхания остается слегка липкое восковое покрытие с самовосстанавливающимися свойствами, способное противостоять различным климатическим условиям. Изготовлено на основе синтетических плёнкообразователей, ингибиторов коррозии, функциональных добавок, органического растворителя.

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|----------|---------|----------|
| 466824 | Янтарное | 1000 мл | 12 |



ПЛАСТИКОВЫЙ ЗОНД ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ АЭРОЗОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

Пластиковый зонд для нанесения аэрозольных антикоррозийных покрытий в скрытые полости.

| Артикул | Длина | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 466964 | 60 см | 12 |



ЛИПКОЕ ПРОТИВОПЫЛЕВОЕ ПОКРЫТИЕ ROXTOP

Прозрачное липкое покрытие на водной основе для защиты стен покрасочных камер. Собирает и удерживает пыль, защищает от пыли краски. Наносится с помощью валика, кисти или покрасочного пистолета. Покрытие смывается водой при помощи мойки высокого давления или губки.

Укрываемость: 8-10м²/л

Толщина: 20-40мкм

Термостойкость: 60°C

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-----------|----------|
| 482305 | 5 литров | 4 |
| 482325 | 25 литров | 1 |

НАБОР ЯПОНСКИХ ШПАТЕЛЕЙ



Форма шпателей и тонкое полотно позволяют наносить шпаклёвку тонким слоем, особенно в тех случаях, когда ремонтные работы требуют абсолютной точности.

В набор входит четыре шпателя: 50мм, 80мм, 100мм, 120мм

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|---------------------|----------|
| 491261 | 50, 80, 100, 120 мм | 100 |

НЕЙЛОНОВАЯ КИСТОЧКА



Кисть из нейлона отлично подходит для нанесения антикоррозионных и антигравийных составов, герметиков, мастик и т.п. материалов. Нейлоновая кисть отличается высокими показателями эластичности. При перегибе она не ломается, а при растяжении быстро возвращается к прежней форме. Такая кисть прослужит максимально долго. Легко очищается от наносимого материала. Ширины в 30 мм достаточно для перекрытия в один проход большинства кузовных швов необходимыми защитными материалами.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 492123 | 30 мм | 1 / 600 |

НАБОР АППЛИКАТОРОВ С МИКРО-КИСТОЧКОЙ



Микрокисточки выгодно отличаются конусообразной формой рабочей поверхности, что позволяет точнее наносить ЛКМ. Используются для подкраски сколов и царапин, при нанесении аэрографии, микроремонта, удаления соринки с базы.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|-----------|
| 492222 | 1.0 мм | 100 / 400 |
| 492242 | 1.5 мм | 100 / 400 |



ШТРИХ-КОРРЕКТОР

Емкости для краски, с кисточкой, крышкой и шариком.
Устойчивы к растворителям.

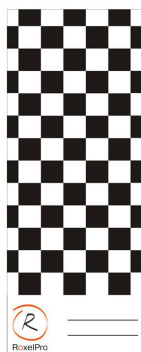
| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 492414 | 20 мл | 200 |
| 492452 | 60 мл | 50 |

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТЕСТ-ПАНЕЛЬ



Металлические пластины с полосой для тестирования автомобильных красок. Черная полоса на пластине позволяет оценить укрывающую способность красок. Пластины пригодны для тестирования любых красок, в том числе водоразбавляемых.

| Артикул | Цвет | Размер | Упаковка |
|---------|--------------|--------------|----------|
| 493161 | светло-серый | 10,5 x 15 см | 50 / 500 |
| 493171 | тёмно-серый | 10,5 x 15 см | 50 / 500 |



БУМАЖНАЯ ТЕСТ-ПАНЕЛЬ

Бумажные тест-панели для тест-напылов.

| Артикул | Цвет | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|-----------|----------|
| 493542 | чёрно-белые | 7 x 18 см | 100 |



РАСПЫЛИТЕЛЬ

Ручной распылитель предназначен для удобного нанесения очищающих составов - обезжиривателей на органической и водной основе. Состав подается в распыляющую насадку с помощью нагнетательного насоса. Равномерное распределение жидкости по поверхности детали обеспечивает особая геометрия сопла. Распылитель укомплектован бачком объемом 1 л, изготовленным из специальной пластмассы, стойкой к воздействию химических составов.

| Артикул | Объем | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 494212 | 1 литр | 60 |



ЦВЕТНЫЕ КОЛПАЧКИ ДЛЯ РАСПЫЛИТЕЛЯ

Цветные колпачки служат для идентификации распылителей жидкостей и отличия жидкостей внутри них.

| Артикул | Набор | Упаковка |
|---------|--------------------------|------------|
| 494292 | 5 разноцветных колпачков | 60 наборов |



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОКРАСОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ SATA

Многоразовый фильтр типа "солдатик" для верхних бачков. Универсальный, подходит для большинства краскопультков.

| Артикул | Упаковка |
|---------|----------|
| 495191 | 10 |

ПЛАСТИКОВАЯ ПАЛОЧКА ДЛЯ РАЗМЕШИВАНИЯ КРАСКИ

Пластиковые палочки размером 20 и 29 см, предназначены для перемешивания различных материалов: красок, грунтов, наполнителей и иных лакокрасочных материалов.



| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|-----------|
| 499125 | 20 см | 100 / 500 |
| 499141 | 29 см | 50 / 200 |



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ АНТИГРАВИЙНЫХ ПОКРЫТИЙ

Пистолет для нанесения защитного и шумопоглощающего покрытия, который позволяет покрывать кузов автомобиля антигравийными и антикоррозийными составами различной вязкости и с получением разной структуры поверхности.

| Артикул | Расход воздуха | Макс. давление | Упаковка |
|---------|----------------|------------------|----------|
| 495512 | 136 л/мин | 10 bar / 145 psi | 1 |
| 495513 | 136 л/мин | 10 bar / 145 psi | 1 |



НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ ОКРАСОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ

Набор для чистки окрасочных пистолетов. В набор входят все необходимые аксессуары для ежедневного обслуживания краскопульты: разные щеточки, иглы и т.д.

| Артикул | Кол-во предметов | Упаковка |
|---------|------------------|----------|
| 499244 | 18 предметов | 1 / 100 |
| 499246 | 12 предметов | 1 / 25 |



НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ ОКРАСОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ

Набор игл с держателем для удаления частичек пыли с влажной краски.

| Артикул | Наименование | Упаковка |
|---------|--------------------|----------|
| 499342 | 10 игл + держатель | 1 / 50 |
| 499343 | 10 игл | 1 / 15 |



**КЛЕИ
И ГЕРМЕТИКИ**



ПЕНОАКРИЛОВАЯ ДВУСТОРОННЯЯ ЛЕНТА 0.8ММ

Двусторонняя акриловая клейкая лента повышенной прочности. Применяется для соединения различных материалов: дерево, металл, пластик, стекло и т.д. Склеиваемые поверхности должны быть тщательно очищены. Максимальная прочность будет достигнута через 72 часа. Спустя 3 часа прочность будет составлять 75%.

Основа: Акриловая пена

Адгезив: Акриловый полимер

Плотность: 780 кг/м³

| Артикул | Размер | Цвет | Упаковка |
|---------|-------------|-------|----------|
| 512311 | 6 мм x 5 м | Серый | 342 |
| 512312 | 9 мм x 5 м | Серый | 225 |
| 512313 | 12 мм x 5 м | Серый | 171 |
| 512314 | 16 мм x 5 м | Серый | 132 |
| 512315 | 19 мм x 5 м | Серый | 108 |



ПЕНОАКРИЛОВАЯ ДВУСТОРОННЯЯ ЛЕНТА 1.0ММ

Двусторонняя акриловая клейкая лента повышенной прочности. Применяется для соединения различных материалов: дерево, металл, пластик, стекло и т.д. Склеиваемые поверхности должны быть тщательно очищены. Максимальная прочность будет достигнута через 72 часа. Спустя 3 часа прочность будет составлять 75%.

Основа: Акриловая пена

Адгезив: Акриловый полимер

Плотность: 1000 кг/м³

| Артикул | Размер | Цвет | Упаковка |
|---------|-------------|------------|----------|
| 512411 | 6 мм x 5 м | Прозрачный | 342 |
| 512412 | 9 мм x 5 м | Прозрачный | 225 |
| 512413 | 12 мм x 5 м | Прозрачный | 171 |
| 512414 | 16 мм x 5 м | Прозрачный | 132 |
| 512415 | 19 мм x 5 м | Прозрачный | 108 |



ЦИАНОАКРИЛАТНЫЙ КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Очень быстро отверждаемый цианоакрилатный клей. Пригоден для быстрого соединения различных материалов таких, как металлы, пластики и каучуки, в том числе пористые покрытия.

Рекомендуется использовать на гладких и плотно прилегающих поверхностях.

Монтажная прочность через:

Алюминий- 20-30 сек; Каучуки- 2-4 сек; Поликарбонат (Pc)- 3-6 сек;
PP/EPDM/ABS/PUR - 1-3 сек

Температура эксплуатации: -30°C/+80°C

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 522114 | 20 г | 150 |



КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕИВАНИЯ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Используется для склеивания стекла, керамики, металла или комбинаций этих материалов. Подходит для покрытий с разными коэффициентами термического удлинения. Может использоваться для склеивания ферритов. Используется только в сочетании с активатором 523423.

Преимущества:

Высокая прочность клеевого шва

Стойкость к перепадам температур

Быстрое отверждение: 20 сек при 23°C

Температура эксплуатации: -55°C/+120°C

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 523416 | 50 мл | 50 |



АКТИВАТОР ДЛЯ КЛЕЯ ДЛЯ ВКЛЕИВАНИЯ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Активатор применяется для обработки поверхности перед нанесением клея RoxelPro 523416. Специально разработан для стеклянных и керамических поверхностей. Предназначен для усиления адгезии клея к керамическому стеклу (в том числе стеклу с нанесением шелкографии) и металлу.

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 523423 | 10 мл | 50 |



КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ, 1 ЧАСОВОЙ, БЕСПРАЙМЕРНЫЙ

Однокомпонентный беспримерный клей-герметик для автомобильных стекол. Обладает отличной прочностью и адгезией. Используется без праймера при наличии шелкографии на стекле.

Температура нанесения: 5 - 35°C

Плотность при 20°C: ~1,23

Время образования поверхностной пленки при 23°C: 25-35 мин

Скорость затвердевания при 23°C: > 3,0 мм/24 ч

| Артикул | Время | Объём | Упаковка |
|---------|-------|-----------------|----------|
| 531063 | 1 час | картридж 310 мл | 12 |



КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ, 1 ЧАСОВОЙ

Однокомпонентный клей-герметик для автомобильных стекол. Обладает отличной прочностью и адгезией.

Температура нанесения: 5 - 35°C

Плотность при 20°C: ~1,23

Время образования поверхностной пленки при 23°C: 25-35 мин

Скорость затвердевания при 23°C: > 3,0 мм/24 ч

| Артикул | Время | Объём | Упаковка |
|---------|-------|-----------------|----------|
| 531103 | 1 час | картридж 310 мл | 12 |



КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ

Однокомпонентный полиуретановый клей-герметик для автомобильных лобовых стекол. Обладает отличной прочностью и адгезией. Время полной полимеризации – 24 часа при толщине слоя 3.5 мм, температуре 23°C и относительной влажности воздуха 50%.

Температура нанесения: 5 - 35°C

Плотность при 20°C: ~1,20

Время образования поверхностной пленки при 23°C: 25-40 мин

Скорость затвердевания при 23°C: > 3,5 мм/24 ч

| Артикул | Время | Объём | Упаковка |
|---------|---------|-----------------|----------|
| 531113 | 2 часа | картридж 310 мл | 12 |
| 531163 | 6 часов | картридж 310 мл | 12 |
| 531166 | 6 часов | туба 600 мл | 20 |



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ

Универсальный грунт для клейки стёкол служит для усиления адгезии полиуретанового клея с керамической рамкой стекла, ЛКП и голым металлом. Также обеспечивает защиту полиуретанового клея от ультрафиолета.

Плотность при 20°C: 0,90 ± 0,05 г/см³

Температура нанесения: +5°C - +25°C

Время высыхания при 20°C: 10-15 мин

| Артикул | Объём | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 533211 | 10 мл | 24 |
| 533213 | 30 мл | 12 |
| 533217 | 250 мл | 12 |

СТРУНА ДЛЯ СРЕЗКИ СТЕКОЛ

Струны для срезки автомобильных стёкол, клеенных любым полиуретановым клеем-герметиком.



| Артикул | Сечение | Длина | Упаковка |
|---------|-------------|--------|----------|
| 535115 | треугольное | 50 м | 1 / 150 |
| 535125 | квадратное | 50 м | 1 / 250 |
| 535132 | витое | 22.5 м | 1 / 250 |

ВОЙЛОЧНЫЙ АППЛИКАТОР

Войлочный аппликатор для нанесения грунта.



| Артикул | Упаковка |
|---------|------------|
| 536110 | 100 / 4000 |



НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ

В состав набора для вклейки стекол автомобиля входят: 535121 Струна для срезки стекол, квадратная, 2м; 534118 Салфетка пропитанная очистителем-активатором, 2шт.; 533211 Универсальный грунт для вклейки стекол, чёрный, 10 мл; 536110 Войлочный аппликатор для грунта; 531113 2-х часовой клей, либо 531163 6-ти часовой клей, картридж 310 мл.

| Артикул | Время | Упаковка |
|---------|---------|----------|
| 537115 | 2 часа | 60 |
| 537165 | 6 часов | 60 |



МНОГОЦЕЛЕВОЙ ПУ ГЕРМЕТИК

Многоцелевой однокомпонентный полиуретановый герметик применяется для защиты поверхностей и швов. Обладает отличной упругостью и адгезией к большинству материалов. После отверждения может окрашиваться. Не стекает при нанесении и быстро полимеризуется под воздействием естественной влажности воздуха.

Плотность при 20°C: 1,18+/-0,05 г/см³

Температура нанесения: +5...+35°C

Стойкость к УФ-излучению: Хорошая

Водостойкость: Отличная

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|---------|-----------------|----------|
| 551213 | Белый | картридж 310 мл | 12 |
| 551216 | Белый | туба 600 мл | 20 |
| 551223 | Серый | картридж 310 мл | 12 |
| 551226 | Серый | туба 600 мл | 20 |
| 551233 | Черный | картридж 310 мл | 12 |
| 551236 | Черный | туба 600 мл | 20 |
| 551243 | Бежевый | картридж 310 мл | 12 |



ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ ПОД КИСТЬ

Быстросохнущий герметик для авторемонта, наносимый с помощью кисти. Рекомендуется применять герметик для защиты сварных швов и покрытия металлических деталей автомобиля (внутренние части дверей, колесные арки, капот, багажник и т.д.) Тиксотропность не допускает провисания при вертикальном применении. Герметик обладает отличной упругостью и адгезией к необработанным или окрашенным металлам. После отверждения может окрашиваться.

Рекомендованная рабочая температура: -25°C до +80°C

Расход: ± 2,5 кг/м²

Высыхание на отлип: 30 - 60 мин (толщина слоя ± 2000 μ)

Полное высыхание: 24 - 48 часов (толщина слоя ± 2000 μ)

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|-------|-------|----------|
| 552627 | Серый | 1 кг | 12 |



ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ РАСПЫЛЯЕМЫЙ ГЕРМЕТИК

Однокомпонентный влагоотверждаемый распыляемый герметик с высоким содержанием сухих веществ. Сделан на основе силан-модифицированных полимеров. Отверждается под действием влаги окружающего воздуха и обеспечивает прочный и эластичный шов. Разработан для нанесения по всем соединениям внахлест в багажнике и в нишах пола, а также для восстановления оригинальных распыленных покрытий в двигательном отсеке. Герметик можно нанести пневматическим пистолетом или промышленным насосным оборудованием.

Температура нанесения: +5...+35°C

Высыхание на отлип: от 20 до 30 мин

Время отверждения: > 3 мм через 24 часа

| Артикул | Цвет | Объём | Упаковка |
|---------|---------|-----------------|----------|
| 553322 | Бежевый | картридж 290 мл | 12 |
| 553332 | Серый | картридж 290 мл | 12 |
| 553342 | Черный | картридж 290 мл | 12 |



ЛЕНТА-ГЕРМЕТИК

Шовная лента-герметик, предназначенная для герметизации стыков внахлест на панелях и элементах кузова. Лента разработана для воссоздания заводского шва.

Материал основы: Акриловая пенная основа

Адгезив: Акрил на основе растворителя

Толщина: 0,5 мм и 1 мм (+/- 0,05 мм)

Температура применения: от -10°C до +150°C

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|-------------|----------|
| 556443 | 9 мм x 10 м | 10 / 200 |

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ РАСПЫЛЯЕМЫХ ГЕРМЕТИКОВ



Пневматический пистолет переменного давления для нанесения однокомпонентных распыляемых и нераспыляемых герметиков в картриджах 310мл, в комплекте с насадками, максимальное давление 10 бар.

- Инновационная универсальная система позволяет использовать все типы герметиков и клеев.
- С помощью этого инструмента возможно наносить материал различной текстуры вплоть до эффекта апельсиновой корки, накладывая слой различной ширины и фактуры.
- Подходит для обработки не только сварочных швов дверей и кузова автомобиля, но и для приклеивания ветровых стекол.
- Аксессуары и насадки, поставляемые с пневмопистолетом, позволяют использовать различные материалы для обработки поверхностей в пластиковых, металлических и картонных упаковках.
- Регулятор давления обеспечивает высокую степень контроля процесса нанесения материала на поверхность.
- Инструмент идеально подходит для восстановления исходных швов и покрытий.
- Две различные насадки идеально воспроизводят ровную или шероховатую текстуру в зависимости от типа автомобиля.
- Второй регулятор давления устанавливает толщину зерна (эффект апельсиновой корки) и ширину распыления.
- Широкие возможности настройки позволяют обрабатывать днище автомобиля.
- Рабочее давление изменяется от 3 до 10 атмосфер.
- Не нуждается в очистке, инструмент самоочищается после каждого применения.
- Легкая замена герметиков.

| Артикул | Расход воздуха | Макс. давление | Упаковка |
|---------|----------------|------------------|----------|
| 592125 | 220 л/мин | 10 bar / 145 psi | 1 |

САЛФЕТКИ



ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА ULTRACLEAN



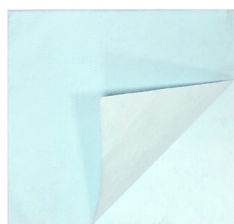
Высококачественный протирочный материал, специально разработанный для оптимальной подготовки поверхности, удаления различного рода загрязнений, обезжиривания, очистки растворителями и моющими составами, полировки. Салфетки обладают высоким коэффициентом и скоростью влагопоглощения, стойкостью к воздействию растворителей, механической прочностью, низким образованием ворса.

Материал: Полиэстер – 51%; Целлюлоза – 49%

Толщина: 0,51мм ±3%

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|-----------|
| 612214 | 30 x 32 см | рулон 400 |
| 612227 | 33 x 40 см | 50 / 700 |

ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА ULTRACLEAN ONE



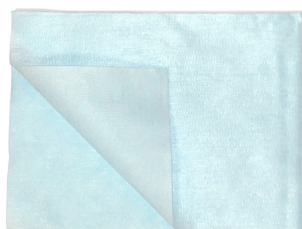
Высококачественный протирочный материал, специально разработанный для оптимальной подготовки поверхности, удаления различного рода загрязнений, обезжиривания, очистки растворителями и моющими составами, полировки. Салфетки обладают высоким коэффициентом и скоростью влагопоглощения, стойкостью к воздействию растворителей, механической прочностью, низким образованием ворса.

Материал: Полиэстер – 51%; Целлюлоза – 49%

Толщина: 0,26мм ±3%

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|-----------|
| 612412 | 30 x 32 см | рулон 400 |
| 612422 | 30 x 32 см | 50 / 1000 |

ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА ULTRACLEAN SOFT



ULTRACLEAN SOFT – самая мягкая салфетка из серии ULTRACLEAN. Позволяет наиболее деликатно работать с поверхностью. Особенно удобна при очистке поверхностей сложной формы и труднодоступных мест.

Материал: Полиэстер – 51%; Целлюлоза – 49%

Толщина: 0,26мм ±3%

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|-----------|
| 612432 | 30 x 32 см | рулон 400 |
| 612434 | 30 x 32 см | 50 / 1000 |



ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА MULTICLEAN II

Салфетки для обезжиривания и подготовки поверхностей к последующей обработке. Идеальны для покрасочных, полиграфических работ, а также подготовительных работ в автомобильной, авиационной, печатной, металлургической промышленности. Прочные, износостойкие, подходят для работы растворителями, не оставляют ворса.

Материал: 100% полипропиленовое волокно

Толщина: 0,65мм ±3%

Плотность: 70 г/м²

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------------|
| 613232 | 32 x 36 см | рулон 500 |
| 613234 | 32 x 36 см | листы 35 / 420 |



ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА MULTICLEAN ONE II

Салфетки для обезжиривания и подготовки поверхностей к последующей обработке. Идеальны для покрасочных, полиграфических работ, а также подготовительных работ в автомобильной, авиационной, печатной, металлургической промышленности. Прочные, износостойкие, подходят для работы растворителями, не оставляют ворса.

Материал: 100% полипропиленовое волокно

Толщина: 0,3мм ±3%

Плотность: 70 г/м²

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------------|
| 613442 | 32 x 36 см | рулон 500 |
| 613444 | 30 x 38 см | листы 35 / 420 |



БУМАЖНАЯ САЛФЕТКА MULTIWIPE

Двухслойная бумажная салфетка MULTIWIPE.

Вес: 42 г/м²

Продольная прочность на растяжение в сухом: 560 Н/м

Поперечная прочность на растяжение в сухом: 380 Н/м

Продольная прочность на растяжение во влажном: 170 Н/м

Поперечная прочность на растяжение во влажном: 90 Н/м

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------------|
| 615863 | 33 x 35 см | рулон 1000 / 2 |

ПЫЛЕСБОРНАЯ САЛФЕТКА SUPER WAVE



Идеально подходит для всех малярных работ. Уникальная пропитка салфетки поглощает и надежно удерживает пыль и сухую грязь. Благодаря материалу основы высокого качества, пыль легко проникает внутрь салфетки, что повышает поглощающую способность. Пропитка не содержит силикона и воска, абсолютно совместима со всеми видами красок и никогда не высыхает.

Материал: Марля из хлопка и вискозы с волнообразной поверхностью

Пропитка: Невысыхающая алкидная смола

Плотность: 60/70 Нм

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------|
| 621510 | 80 x 80 см | 1 / 50 |

ПЫЛЕСБОРНАЯ САЛФЕТКА ULTRA



Салфетка пылесборная ULTRA идеально подходит для всех малярных работ. Уникальная пропитка салфетки поглощает и надежно удерживает пыль и сухую грязь. Благодаря материалу основы высокого качества, пыль легко проникает внутрь салфетки, что повышает поглощающую способность и надежность удерживания пыли. Пропитка не содержит силикона и воска. Не оставляет следов.

Материал: Марля из небелёного хлопка

Пропитка: Невысыхающая алкидная смола

Плотность: 60/70 Нм

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------|
| 621515 | 80 x 50 см | 1 / 100 |

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ САЛФЕТКА MICROSHINE



Универсальная салфетка из микрофибры, подходящая, как для удаления загрязнений, так и для дальнейшей полировки обрабатываемой поверхности.

Материал: Полиэстер - 80% (полиэфирное волокно), полиамид - 20%

Впитывающая способность: 5 %

Удельный вес: 260 г/см³

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|------------|----------|
| 232163 | 40 x 40 см | 5 / 400 |

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ





ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН ROXTOP ДЛЯ МАЛЯРНЫХ РАБОТ

Защитный комбинезон ROXTOP изготовлен из высококачественной, микропористой ламинированной ткани, защищает от мелкодисперсной пыли и брызг опасных веществ – кислот, щелочей и растворителей. Воздухопроницаемые детали комбинезона обеспечивают нормальную циркуляцию воздуха внутри комбинезона, не препятствуют нормальному потоотделению, поддерживая комфортный тепловой режим при энергичной работе.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 711220 | М | 1 / 50 |
| 711230 | L | 1 / 50 |
| 711240 | XL | 1 / 50 |
| 711250 | XXL | 1 / 50 |



МНОГОРАЗОВЫЙ КОМБИНЕЗОН ROXPRO С ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

Многоразовый защитный комбинезон ROXPRO изготовлен из высококачественного полиэстера. Не содержит силикона и обладает антистатическими свойствами. Обеспечивает надежную защиту от неопасных частиц пыли и грязи (первая категория индивидуальной защиты по классификации ЕС). Легко надеваются и снимаются даже в ботинках благодаря широким штанинам с фиксаторами на липучке на щиколотке. Защитная планка на липучке защищает прорезиненную двустороннюю молнию с внешней стороны. Вшитые наколенники защищают при работе.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 715120 | М | 1 / 50 |
| 715130 | L | 1 / 50 |
| 715140 | XL | 1 / 50 |
| 715150 | XXL | 1 / 50 |

МНОГОРАЗОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН ROXTOP

Многоразовый защитный комбинезон ROXTOP изготовлен из высококачественного полиэстера. Не содержит силикона и обладает антистатическими свойствами.



| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|----------|
| 715220 | М | 1 / 50 |
| 715230 | L | 1 / 50 |
| 715240 | XL | 1 / 50 |
| 715250 | XXL | 1 / 50 |



НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ ROXPRO

Гипоаллергенные нитриловые перчатки не содержат латекса и пудры. Благодаря манжете с валиком легко надеваются. Хорошая эластичность позволяет сохранить рукам естественную чувствительность и создает комфорт при работе. Перчатки обладают более высокой устойчивостью к проколам и натяжениям по сравнению с латексными и виниловыми перчатками. Нитриловые перчатки устойчивы ко многим химическим соединениям.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|------------|
| 721122 | М | 100 / 1000 |
| 721132 | L | 100 / 1000 |
| 721142 | XL | 100 / 1000 |
| 721152 | XXL | 90 / 900 |



НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ ROXTOP

Нестерильные, одноразовые перчатки с текстурированной поверхностью. Не содержат латекса и пудры. Наличие прочного валика в основании манжета. В упаковке 50% оранжевых и 50% черных перчаток.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|------------|
| 721221 | М | 100 / 1000 |
| 721231 | L | 100 / 1000 |
| 721241 | XL | 100 / 1000 |
| 721251 | XXL | 90 / 900 |



НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ ROXHONE

Гипоаллергенные нитриловые перчатки не содержат латекса и пудры. Благодаря манжете с валиком легко надеваются. Хорошая эластичность позволяет сохранить рукам естественную чувствительность и создает комфорт при работе. Перчатки обладают более высокой устойчивостью к проколам и натяжениям по сравнению с латексными и виниловыми перчатками. Нитриловые перчатки устойчивы ко многим химическим соединениям.

| Артикул | Размер | Упаковка |
|---------|--------|------------|
| 721421 | М | 100 / 1000 |
| 721431 | L | 100 / 1000 |
| 721441 | XL | 100 / 1000 |
| 721451 | XXL | 90 / 900 |



**ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

ФИЛЬТР-ВОРОНКА ROXPRO

Одноразовые бумажные фильтры с нейлоновой сеткой предназначены для фильтрации лакокрасочных материалов перед покраской.



| Артикул | Сетка | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 911211 | 125 μ | 125 |
| 911231 | 190 μ | 125 |

ФИЛЬТР-ВОРОНКА ROXTOP, УСТОЙЧИВАЯ К РАСТВОРИТЕЛЮ

Одноразовые бумажные фильтры с нейлоновой сеткой, устойчивые к 100% растворителю.



Материал: Целлюлоза и нейлоновая сетка

Плотность бумаги: 160 г/м² (+1/-2)

| Артикул | Сетка | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 912223 | 190 μ | 1000 |

ФИЛЬТР-ВОРОНКА

Одноразовые бумажные фильтры с нейлоновой сеткой предназначены для фильтрации лакокрасочных материалов перед покраской. Для производства не используется вторичное сырье. Сетка не подвержена деформации.



Материал: Целлюлоза и нейлоновая сетка

Плотность бумаги: 160 г/м² (+1/-2)

| Артикул | Сетка | Упаковка |
|---------|-------|----------|
| 913213 | 125 μ | 1000 |
| 913223 | 190 μ | 1000 |



МЕРНАЯ ЁМКОСТЬ

Высококачественная тара для точного смешивания всех лакокрасочных материалов: красок, прозрачных лаков, наполнителей и пр.

На стенку емкости нанесена шкала пропорций. Ёмкости компактные, можно укладывать в стопы. Закрываются крышкой соответствующего размера.

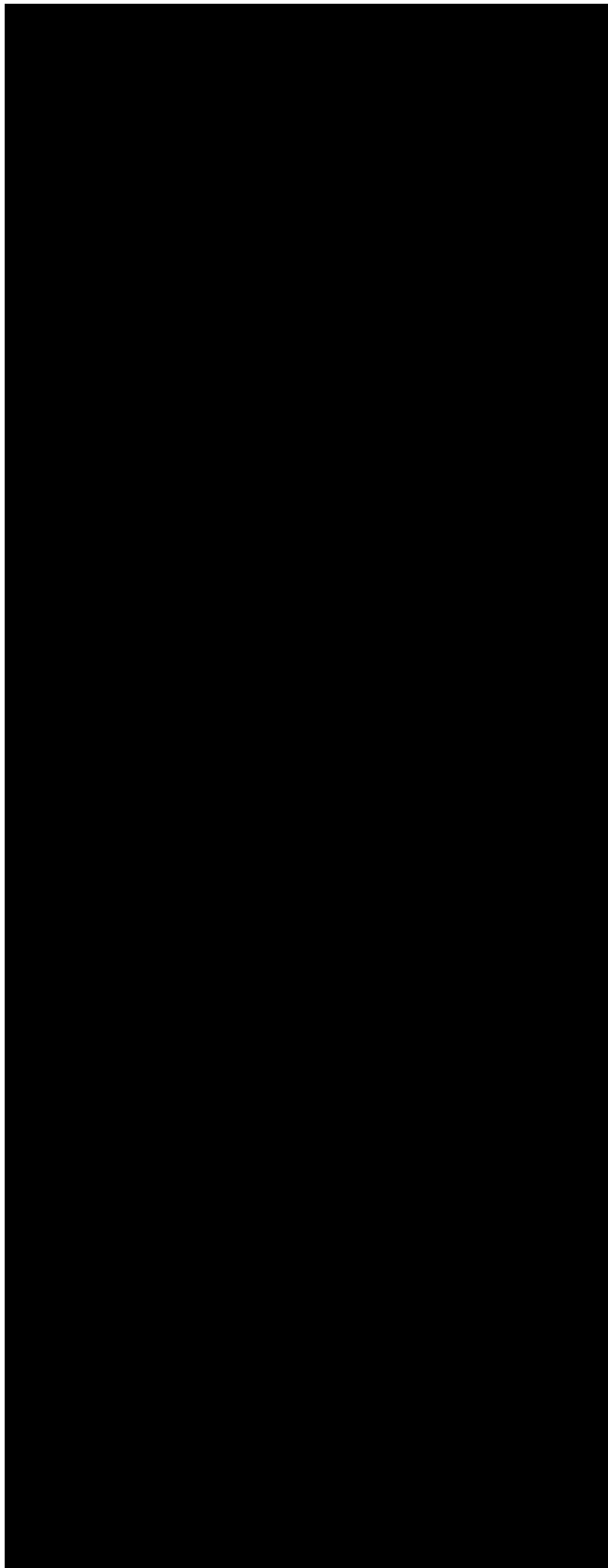
Материал: Пластик высокого качества

| Артикул | Наименование | Размер | Упаковка |
|---------|--------------------|---------|----------|
| 921011 | Ёмкость | 0,385 л | 200 |
| 921012 | Ёмкость | 0,750 л | 200 |
| 921013 | Ёмкость | 1,4 л | 200 |
| 921014 | Ёмкость | 2,3 л | 100 |
| 921021 | Крышка для ёмкости | 0,385 л | 200 |
| 921022 | Крышка для ёмкости | 0,750 л | 200 |
| 921023 | Крышка для ёмкости | 1,4 л | 200 |
| 921024 | Крышка для ёмкости | 2,3 л | 200 |

| Артикул | Страница | Артикул | Страница | Артикул | Страница | Артикул | Страница |
|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| 105144 | 5 | 123582 | 11 | 192111 | 17 | 227114 | 27 |
| 105243 | 5 | 126143 | 12 | 192191 | 17 | 227116 | 27 |
| 105343 | 5 | 126146 | 12 | 192311 | 17 | 227125 | 27 |
| 105543 | 6 | 126343 | 12 | 192391 | 17 | 227525 | 28 |
| 105643 | 6 | 126346 | 12 | 192512 | 18 | 228126 | 28 |
| 110341 | 7 | 126152 | 13 | 192513 | 18 | 229124 | 28 |
| 110343 | 7 | 126153 | 13 | 192592 | 18 | 229125 | 28 |
| 110345 | 7 | 126156 | 13 | 192593 | 18 | 229524 | 29 |
| 110346 | 7 | 126157 | 13 | 195534 | 18 | 232163 | 29, 64 |
| 110347 | 7 | 126322 | 13 | 195626 | 19 | 305710 | 31 |
| 110934 | 7 | 126323 | 13 | 195627 | 19 | 305711 | 31 |
| 110944 | 7 | 126326 | 13 | 195628 | 19 | 305713 | 31 |
| 110954 | 7 | 126327 | 13 | 195646 | 19 | 305714 | 31 |
| 110964 | 7 | 126652 | 13 | 195647 | 19 | 305740 | 31 |
| 111513 | 8 | 126653 | 13 | 195648 | 19 | 305741 | 31 |
| 111515 | 8 | 126656 | 13 | 195686 | 19 | 305743 | 31 |
| 111516 | 8 | 126657 | 13 | 195687 | 19 | 305744 | 31 |
| 113212 | 8 | 152206 | 14 | 195688 | 20 | 305835 | 32 |
| 113215 | 8 | 152208 | 14 | 195689 | 20 | 305836 | 32 |
| 113216 | 8 | 152210 | 14 | 195696 | 20 | 305838 | 32 |
| 113311 | 9 | 152211 | 14 | 195698 | 20 | 305839 | 32 |
| 113313 | 9 | 152212 | 14 | 196610 | 21 | 310515 | 32 |
| 113315 | 9 | 152214 | 14 | 196612 | 21 | 310535 | 32 |
| 113316 | 9 | 152216 | 14 | 196620 | 21 | 310555 | 32 |
| 113318 | 9 | 152217 | 14 | 196622 | 21 | 310575 | 32 |
| 113923 | 9 | 152221 | 14 | 196628 | 21 | 311415 | 33 |
| 113943 | 9 | 152222 | 14 | 196650 | 22 | 311435 | 33 |
| 114212 | 10 | 152506 | 14 | 196652 | 22 | 311455 | 33 |
| 114215 | 10 | 152508 | 14 | 196655 | 22 | 311475 | 33 |
| 114216 | 10 | 152510 | 14 | 196656 | 22 | 311514 | 33 |
| 114222 | 10 | 152512 | 14 | 212115 | 24 | 311534 | 33 |
| 114225 | 10 | 152514 | 14 | 212255 | 24 | 311554 | 33 |
| 114226 | 10 | 152516 | 14 | 212355 | 25 | 311574 | 33 |
| 121512 | 10 | 159605 | 15 | 212665 | 25 | 311614 | 34 |
| 121513 | 10 | 159608 | 15 | 220555 | 26 | 311634 | 34 |
| 121515 | 10 | 159611 | 15 | 221155 | 26 | 311654 | 34 |
| 121516 | 10 | 159616 | 15 | 222055 | 26 | 311674 | 34 |
| 123525 | 11 | 159618 | 15 | 223055 | 27 | 311814 | 34 |
| 123561 | 11 | 199215 | 15 | 225455 | 27 | 311834 | 34 |
| 123562 | 11 | 199327 | 15 | 227112 | 27 | 311854 | 34 |

| Артикул | Страница | Артикул | Страница | Артикул | Страница | Артикул | Страница |
|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|
| 311874 | 34 | 464342 | 42 | 499343 | 51 | 592125 | 59 |
| 323023 | 35 | 464343 | 42 | 512311 | 53 | 612214 | 61 |
| 324045 | 35 | 464422 | 42 | 512312 | 53 | 612227 | 61 |
| 323063 | 35 | 464423 | 42 | 512313 | 53 | 612412 | 61 |
| 323073 | 35 | 464441 | 43 | 512314 | 53 | 612422 | 61 |
| 323083 | 35 | 464442 | 43 | 512315 | 53 | 612432 | 61 |
| 324042 | 35 | 464443 | 43 | 512411 | 53 | 612434 | 61 |
| 324062 | 35 | 464842 | 43 | 512412 | 53 | 613232 | 62 |
| 324082 | 35 | 464843 | 43 | 512413 | 53 | 613234 | 62 |
| 324092 | 35 | 465223 | 44 | 512414 | 53 | 613442 | 62 |
| 331210 | 36 | 465243 | 44 | 512415 | 53 | 613444 | 62 |
| 331220 | 36 | 465343 | 44 | 522114 | 54 | 615863 | 63 |
| 332211 | 36 | 465444 | 45 | 523416 | 54 | 621510 | 63 |
| 332221 | 36 | 466322 | 45 | 523423 | 54 | 621515 | 63 |
| 333310 | 36 | 466342 | 45 | 531063 | 55 | 711220 | 66 |
| 333311 | 36 | 466324 | 45 | 531103 | 55 | 711230 | 66 |
| 333432 | 37 | 466344 | 45 | 531113 | 55 | 711240 | 66 |
| 334315 | 37 | 466824 | 46 | 531163 | 55 | 711250 | 66 |
| 334316 | 37 | 466964 | 46 | 531166 | 55 | 715120 | 66 |
| 334317 | 37 | 482305 | 46 | 533211 | 56 | 715130 | 66 |
| 334327 | 37 | 482325 | 46 | 533213 | 56 | 715140 | 66 |
| 334425 | 37 | 491261 | 47 | 533217 | 56 | 715150 | 66 |
| 334426 | 37 | 492123 | 47 | 535115 | 56 | 715220 | 66 |
| 334427 | 37 | 492222 | 47 | 535125 | 56 | 715230 | 66 |
| 336214 | 38 | 492242 | 47 | 535132 | 56 | 715240 | 66 |
| 336224 | 38 | 492414 | 48 | 536110 | 56 | 715250 | 66 |
| 336234 | 38 | 492452 | 48 | 537115 | 57 | 721122 | 67 |
| 336244 | 38 | 493161 | 48 | 537165 | 57 | 721132 | 67 |
| 336264 | 38 | 493171 | 48 | 551213 | 57 | 721142 | 67 |
| 336272 | 38 | 493542 | 48 | 551216 | 57 | 721152 | 67 |
| 341115 | 38 | 494212 | 49 | 551223 | 57 | 721221 | 67 |
| 341125 | 38 | 494292 | 49 | 551226 | 57 | 721231 | 67 |
| 341225 | 38 | 495191 | 49 | 551233 | 57 | 721241 | 67 |
| 342162 | 39 | 499125 | 50 | 551236 | 57 | 721251 | 67 |
| 343125 | 39 | 499141 | 50 | 551243 | 57 | 721421 | 67 |
| 344152 | 39 | 495512 | 50 | 552627 | 58 | 721431 | 67 |
| 348153 | 40 | 495513 | 50 | 553322 | 58 | 721441 | 67 |
| 351213 | 40 | 499244 | 50 | 553332 | 58 | 721451 | 67 |
| 398634 | 40 | 499246 | 50 | 553342 | 58 | 911211 | 69 |
| 399610 | 40 | 499342 | 51 | 556443 | 59 | 911231 | 69 |

| Артикул | Страница |
|---------|----------|
| 912223 | 69 |
| 913213 | 69 |
| 913223 | 69 |
| 921011 | 70 |
| 921012 | 70 |
| 921013 | 70 |
| 921014 | 70 |
| 921021 | 70 |
| 921022 | 70 |
| 921023 | 70 |
| 921024 | 70 |



RoxelPro