КАТАЛОГ

2015



АВТОРЕМОНТ С **С**Р — БОЛЬШЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ



МАСКИРОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	03
ШПАТЛЕВКИ	11
материалы для шлифования	17
наполнители	19
КУЗОВНЫЕ ПОКРЫТИЯ	23
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ	31
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОКРАСКИ	39
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОЛИРОВАНИЯ	49
ОБОРУДОВАНИЕ	55
ОТВЕРДИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ	59





1127 Лента маскировочная 80°C



Описание:

Термостойкая и устойчивая к воздействию лакокрасочных материалов маскировочная лента для авторемонта. Легко закрепляется на поверхности и удаляется вместе с клеевым слоем. Поставляется в рулонах.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11271950 11272550 11273850 11275050	80°C 80°C 80°C	19 MM x 50 M 25 MM x 50 M 38 MM x 50 M 50 MM x 50 M	96 72 60 36

1140 Лента маскировочная влагостойкая (синяя)



Описание:

Влагостойкая и устойчивая к воздействию лакокрасочных материалов маскировочная лента для авторемонта. Легко закрепляется на поверхности и удаляется вместе с клеевым слоем.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11401850	влагостойкая	18 mm x 50 m	48
11402450	влагостойкая	24 mm x 50 m	36
11403650	влагостойкая	36 mm x 50 m	24
11404850	влагостойкая	48 mm x 50 m	24

1170 Лента для дизайна (зеленая)



Описание:

Маскировочная лента для художественной окраски или окрашивания с использованием разных цветов. Обладает высокой гибкостью. Термостойкость - до 132°C.

Поставляется в рулонах различных размеров.

Артикул	Размер	Кол-во в уп.
11700355	3 MM x 55 M	10
11700655	6 MM x 55 M	10
11700955	9 MM x 55 M	10
11701255	12 MM x 55 M	10



Описание:

Алюминиевая лента с клеевым слоем для воссоздания формы участков поверхностей, например, при ремонте бамперов и поверхностей со сквозными коррозионными повреждениями. Лента подходит для герметизации технологических отверстий кузова и сварных швов, а также для защиты смежных поверхностей при шлифовании.

Артикул	Размер	Кол-во в уп.
11855050	50 мм х 50 м	18

Лента алюминиевая

1185



Описание:

Тканевая лента с клеевым слоем для защиты краев деталей от прошлифовывания. Лента отличается очень высокой адгезией, прочностью и стойкостью к пескоструйной обработке.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11905050	серебристая	48 mm x 54.8 m	24



1190



Описание:

Полиэтиленовая накидка для автомобильного сидения. Накидка легка в применении, не прилипает к защищаемой поверхности. Поставляется в рулоне.

Артикул	Размер	Кол-во в уп.
11450500	82 см х 127 см	500

Накидка для сидения

1145





1146 Пленка для рулевого колеса



Описание:

Полиэтиленовая пленка для защиты рулевого колеса автомобиля. Легкая в применении. Рекомендуется использовать с соответствующим диспенсером.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11460001	диспенсер	12.5 см х 150 м	1
11460150	пленка		40

1147

Коврик для салона



Описание:

Коврик из комбинированного материала: бумага + полиэтилен для защиты пола от попадания загрязнений с обуви в процессе ремонта и окраски. Верхний бумажный слой впитывает воду и масла, а нижний слой полиэтилена препятствует сквозному проникновению загрязнений на пол автомобиля. Поставляется в рулонах и имеет перфорацию для использования с диспенсером.

Артикул	Размер	Кол-во в уп.
11470500	38 см х 50 см	500

1148 Чехол для автомобиля полиэтиленовый



Описание:

Полиэтиленовый чехол для защиты свежеокрашенных и разбитых автомобилей, а также автомобильных узлов, агрегатов и деталей в процессе приемки/сдачи.

Артикул	Кол-во	Размер	Кол-во в уп.
11480020	1	7.5 m x 4.5 m	1



Описание:

Маскировочная пленка с липкой лентой для быстрой и удобной маскировки частей автомобиля. Благодаря электростатической обработке хорошо прилипает к лакокрасочному покрытию. Поставляется в диспенсере.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11514020	в диспенсере	4 м х 200 м	1

Пленка маскировочная в рулоне

1151



Описание:

Маскировочная пленка с липкой лентой для быстрой и удобной маскировки частей автомобиля. Поставляется в рулонах.

Артикул	Размер	Кол-во в уп.
11523355 11521800	550 mm x 33 m 1800 mm x 33 m	=
11522700	2700 мм х 20 м	1

Пленка маскировочная с лентой

1152



Описание:

Нож специальной конструкции для разрезания маскировочной полиэтиленовой пленки.

Артикул	Кол-во	Кол-во в кор.
11990001	1	50

Нож для маскировочной ленты

1199





Пленка маскировочная



Описание:

Профессиональная маскировочная пленка для быстрой маскировки автомобилей или его отдельных частей. Пленка хорошо прилипает к краске и стойка к инфракрасному излучению. Поставляется в сложенном виде в отдельной упаковке.

Артикул	Кол-во	Размер	Кол-во в уп.
11554050	1	4 m x 5 m	1

1160 Бумага маскировочная



Описание:

Специальная маскировочная бумага для быстрой маскировки автомобилей или его отдельных частей. Бума́га стойка к лакокрасочным материалам. Поставляется в рулонах различных размеров.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11600060	стандартная	60 см х 450 м	1
11600090	стандартная	90 см х 450 м	1
11600120	стандартная	120 см х 450 м	1
11600150	стандартная	150 см х 450 м	1

1161 Бумага маскировочная водостойкая





Описание:

Водостойкая маскировочная бумага со специальным покрытием, нанесенным на внешнюю сторону, что исключает образование ворса и обеспечивает хорошую адгезию лакокрасочных материалов к маскировочной бумаге.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
11610015	водостойкая	15 см х 200 м	1
11610060	водостойкая	60 см х 200 м	1
11610085	водостойкая	85 см х 200 м	1
11610130	водостойкая	130 см х 200 м	1



Описание:

Перфорированная лента для маскировки автомобильных стекол. Снабжена липким полиэфирным слоем с высокой адгезией к поверхности. Влагостойка, обладает термостойкостью до 150°C.

Применяется для маскировки резиновых уплотнений автомобильных стекол, ветрозащиты, крыши автомобиля, крышки багажника и прочих частей. Не содержит силикона.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в кор.
11955010	с перфорацией	50 мм х 10 м	10



Лента для стекол

Описание:

Универсальный валик для маскировки любых проемов в автомобилях. Обладает термостойкостью до 90°C .

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в кор.
12005000	в диспенсере	20 мм х 50 м	1



1200



Описание:

Классический поролоновый валик для маскировки дверей, крышки багажника, капота и пр. Обладает термостойкостью до 90°С.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в кор.
12061350	в диспенсере	13 мм х 50 м	1
12061935	в диспенсере	19 мм х 35 м	1

Валик для проемов классический

1206





1210 Валик для окраски методом «перехода»



Описание:

Поролоновый валик для маскировки искривленных поверхностей и краев панелей

Его применение позволяет избегать появления контурных линий при окраске методом «перехода». Может использоваться для маскировки дверных стоек. Термостойкость до 110°С.

Артикул	Размер	Кол-во в кор.
12102005	20 мм х 5 м	10





Шпатлевка наполняющая Soft



Описание:

Двухкомпонентная наполняющая и финишная полиэфирная шпатлевка для выравнивания дефектов на поверхности, устранения пор, небольших неровностей и повреждений на лакокрасочном покрытии.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
20150900	вкл. отвердитель		6
20151800	вкл. отвердитель		6

2017

Шпатлевка наполняющая **Ultra Soft**



Описание:

Двухкомпонентная легкая наполняющая и финишная полиэфирная шпатлевка малой плотности для выравнивания дефектов на поверхности, устранения пор, небольших неровностей и повреждений на лакокрасочном покрытии. Очень легко шлифуется.

Артикул	Исполнение	Объем	Кол-во в кор.
20171500	вкл. отвердитель	1.5 л	6

Шпатлевка наполняющая Metallic



Описание:

Двухкомпонентная наполняющая полиэфирная шпатлевка для устранения дефектов и вмятин на металлических и неметаллических поверхностях. Содержит тонкую алюминиевую пудру, благодаря чему отличается повышенной плотностью и адгезией к металлическим поверхностям.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
20201000	вкл. отвердитель		6
20202000	вкл. отвердитель		6



Описание:

Высокопластичная шпатлевка для ремонта окрашиваемых пластиковых деталей. Применяется для устранения небольших царапин и неровностей.

Шпатлевка для пластиков

2030





Описание:

Двухкомпонентная наполняющая полиэфирная шпатлевка со стекловолокном в качестве армирующей добавки. Благодаря высокой прочности применяется для устранения трещин, небольших отверстий и участков сквозной коррозии.

Шпатлевка со стекловолокном Glas

2100

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
21001000	вкл. отвердитель		6
21001800	вкл. отвердитель		6



Описание:

Двухкомпонентная доводочная полиэфирная шпатлевка для устранения пор, небольших ддефектов, неровностей и царапин на наполняющих шпатлевках и лакокрасочном покрытии.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
22001000	вкл. отвердитель		6
22002000	вкл. отвердитель		6

Шпатлевка доводочная Elastic белая 2200





2300

Шпатлевка универсальная Multi



Описание:

Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для высококачественного устранения неровностей. Используется как наполняющая и финишная шпатлевка для ремонта металлических и неметаллических поверхностей. Образует плотную и гладкую поверхность высокого качества.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
23001000	вкл. отвердитель		6
23002000	вкл. отвердитель		6

2350

Шпатлевка универсальная Multi Soft



Описание:

Высококачественная двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для устранения неровностей. Используется как наполняющая и финишная шпатлевка для ремонта металлических и неметаллических поверхностей. После высыхания и шлифования дает плотную и гладкую поверхность высокого качества.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
23500800 23501600	вкл. отвердитель вкл. отвердитель		6 6

2355

Шпатлевка универсальная Trillenuim Multi Soft



Описание:

Высококачественная двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для устранения неровностей.

Отличительной чертой шпатлевки 2355 является голубой цвет. Используется как наполняющая и финишная шпатлевка для ремонта металлических wи неметаллических поверхностей.

После высыхания и шлифования дает плотную и гладкую поверхность высокого качества.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
23551600	вкл. отвердитель	1.6 кг	6



Описание:

Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для нанесения на новые стальные панели и старое лакокрасочное покрытие путем пневматического распыления. Шпатлевку 2500 рекомендуется использовать для заполнения неровностей, глубоких рисок, а также для предварительной обработки поверхности.

Артикул	Исполнение	Bec	Кол-во в кор.
25001500	вкл. отвердитель	1.5 кг	6

Шпатлевка распыляемая

2500



Описание:

Полиэфирная смола, используемая в качестве связующего материала. Быстро затвердевает после добавления отвердителя на основе перекиси бензоила. При использовании вместе со стекловолокном или стекловолокнистой тканью получается высокоэффективная система, позволяющая легко и быстро ремонтировать крупные повреждения в виде отверстий.

Артикул	Исполнение	Bec	Размер	Кол-во в кор.
28100250 28101000	вкл. отвердитель вкл. отвердитель			12 6
28311000	стеклоткань		1 кв. м	10

Смола ремонтная полиэфирная

2810



Описание:

Ракель для нанесения шпатлевочных материалов. Изготовлен из прочного и устойчивого к растворителям пластика.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
27110120	пластик	120 мм	10

Ракель пластиковый

2711





2712

Ракель резиновый



Описание:

Ракель для нанесения шпатлевочных материалов на скругленные участки. Изготовлен из устойчивой к растворителям резины.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
27121006	резина	100 мм x 60 мм	- -
27128050	резина	80 мм x 50 мм	

2713

Набор стальных шпателей



Описание:

Набор шпателей шириной 50, 80, 100 и 120 мм из высококачественной нержавеющей стали для нанесения шпатлевочных материалов. Ручка изготовлена из стойкого к растворителям пластика.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
27130001	набор из 4 шт.	1





МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

3600

Губка шлифовальная мягкая



Описание:

Губка для ручного шлифования изогнутых поверхностей и труднодоступных участков. Не оставляет царапин.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
36000001 36000002 36000003 36000004	средняя (medium) тонкая (fine) сверхтонкая(super fine) ультратонкая (ultra fine)	1 10 111111 X 1 1 3 111111	20 20 20 20 20

3770

Паста для очистки и матирования



Описание:

Шлифовальная паста для точечного ремонта лакокрасочного покрытия (методом «плавного перехода»). Паста 3770 удаляет остатки восков, масел, силикона, одновременно матируя поверхность за одну процедуру.

Артикул	Bec	Кол-во в кор.
37701000	1 кг	8





4200

2K HS Наполнитель 4:1 светло-серый



Описание:

Универсальный двухкомпонентный наполнитель для нанесения с промежуточным шлифованием (толщина пленки до 300 мкм) или методом «мокрый по мокрому» (толщина пленки 50-80 мкм).

Применяется для окончательного выравнивания поверхности и устранения пор перед нанесением лакокрасочного покрытия.

С успехом может быть использован в процессе точечного ремонта. Используется с отвердителями 4CR 0407, см. раздел «Отвердители и растворители».

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
42001000	1л	светло-серый	6 2
42004000	4л	светло-серый	

4210

2K HS Наполнитель 4:1 черный



Описание:

Универсальный двухкомпонентный наполнитель для нанесения с промежуточным шлифованием (толщина пленки до 300 мкм) или методом «мокрый по мокрому» (толщина пленки 50-80 мкм).

Применяется для окончательного выравнивания поверхности и устранения пор перед нанесением лакокрасочного покрытия.

С успехом может быть использован в процессе точечного ремонта. Используется с отвердителями 4CR 0407, см. раздел «Отвердители и растворители».

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
42101000	1 л	черный	6
42103500	3.5 л	черный	2

4215

2K HS Наполнитель 4:1 белый



Описание:

Универсальный двухкомпонентный наполнитель для нанесения с промежуточным шлифованием (толщина пленки до 300 мкм) или методом «мокрый по мокрому» (толщина пленки 50-80 мкм) Применяется для окончательного выравнивания поверхности и устранения пор перед нанесением лакокрасочного покрытия.

С успехом может быть использован в процессе точечного ремонта. Используется с отвердителями 4CR 0407, см. раздел «Отвердители и растворители».

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
42151000	1 л	белый	6 2
42153500	3.5 л	белый	

НАПОЛНИТЕЛИ



Описание:

Грунт для пластиков

Однокомпонентный грунт для обработки пластиков перед нанесением 2K наполнителей и покровных материалов. Применяется для грунтования новых деталей из окрашиваемых пластиков на легковых автомобилях, мотоциклах и коммерческом транспорте.

Поверхности для нанесения: пластики ABS, EP, PA, PBTP, PC, POM, PP/EPDM, PVC, PPO, PUR мягкий и жесткий.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
43301000	1л	с «металликом»	6











5100

1К Герметик полиуретановый



Описание:

Эластичный однокомпонентный полиуретановый герметик. Рекомендован для нанесения тонкими слоями. Используется для герметизации швов и стыков панелей кузова автомобиля. Обладает адгезией к металлам, пластикам и стеклопластикам. Быстро сохнет и легко окрашивается.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
51003101	310 мл	белый	12
51003102	310 мл	черный	12
51003103	310 мл	серый	12

5120

Клей для вклейки стекол



Описание:

Высокомодульный полиуретановый клей для вклеивания автомобильных стекол.

Быстро высыхает в присутствии влаги воздуха, что обеспечивает начало безопасной эксплуатации автомобиля (в том числе с подушками безопасности) через 1-2 часа после обработки (при +5...+40°C и относительной влажности 50%).

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
51200300	300 мл	черный	25

5121

Очиститель-активатор для стекол



Очиститель-активатор на основе кремнийорганических соединений. Очищает и подготавливает стеклянную поверхность к дальнейшей обработке. Используется для усиления адгезии клея для вклейки стекол арт. 51200300.



Артикул	Объем	Кол-во в уп.
51210030	30 мл	25

КУЗОВНЫЕ ПОКРЫТИЯ



Описание:

Аппликатор для очистителя-активатора арт. 51210030.

Аппликатор

5125

Артикул	Кол-во в уп.
51250001	100



Описание:

Однокомпонентный выжимной герметик для нанесения из пневматического пистолета или кистью. Предназначен для герметизации швов и сварных соединений, образует покрытие, аналогичное заводскому. Быстро сохнет и легко окрашивается.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
51503101	310 мл	серый	12

1К Герметик шовный серый

5150



Описание:

Прочный эластичный состав для нанесения кистью, используемый для восстановления заводского защитного покрытия.

Обладает адгезией к металлам, загрунтованной и окрашенной поверхности и после высыхания может быть окрашен.

Используется для изоляции швов в багажнике, салоне, колесных арках, крыльях, спойлерах и т.д.

Артикул	Bec	Цвет	Кол-во в кор.
51701000	1 кг	серый	6

Герметик для нанесения кистью

5170





5175 Лента-герметик



Описание:

Армированная лента с высокой прочностью на сдвиг, снабженная липким клеевым слоем на основе акриловой смолы и бумажным протектором.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
51750910	прозрачная	9 мм x 10 м	10
51751210	прозрачная	12 мм x 10 м	10

5180 Лента монтажная двусторонняя



Описание:

Лента на вспененной полиэтиленовой основе для монтажа элементов внутренней отделки, эмблем и молдингов. Снабжена двусторонним акриловым клеевым слоем с высокой липкостью, устойчивостью к погодно-климатическим факторам и старению.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
51800910	черная	9 mm x 10 m	10
51801210	черная	12 mm x 10 m	10
51801910	черная	19 mm x 10 m	10

5185 Лента монтажная высокопрочная



Описание:

Высокопрочная лента на вспененной акриловой основе для монтажа элементов внутренней и внешней отделки. Снабжена двусторонним акриловым клеевым слоем с высокой липкостью и сопротивлением на сдвиг. Обладает высокой адгезией к поверхности.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
51850610	прозрачная	6 мм х 10 м	10

КУЗОВНЫЕ ПОКРЫТИЯ



Описание:

Комплект из 10 двухсторонних самоклеящихся лент для наклеивания логотипов и эмблем

Лента для наклеивания эмблем

5190

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
51905030	прозрачная	50 мм х 300 мм	10



Описание:

Антикоррозионное покрытие на основе битума для шумоизоляции и долговременной защиты от коррозии ходовой части, колесных арок и обвеса легковых и грузовых автомобилей, автобусов и трейлеров.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
52000500	спрей	500 мл	черный	12
52001000	евробалон	1000 мл	черный	12

Покрытие антикоррозионное битумное

5200



Описание:

Покрытие для антикоррозионной защиты внутренних полостей кузовов автомобилей. После высыхания образует слегка липкое воскообразное покрытие, обладающее свойствами самовосстановления и стойкостью к различным климатическим условиям.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
53000500	спрей	500 мл	коричневый	12
53001000	евробаллон	1000 мл	коричневый	12

Воск для защиты скрытых полостей

5300







5350

Воск для защиты скрытых полостей термостойкий белый



Описание:

Жидкое покрытие для антикоррозионной защиты внутренних полостей кузовов автомобилей, а также других объектов или поверхностей, требующих защиты от коррозии. Продукт обладает прекрасными водоотталкивающими и проникающими свойствами. После высыхания образует слегка липкую термостойкую пленку, что делает его пригодным для использования в моторных отсеках. Термостойкость до 160°C

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
53501000	евробаллон	1000 мл	белый	12

5400

Покрытие антигравийное



Описание:

Окрашиваемое покрытие на основе каучука и смол с антикоррозионными и шумоизолирующими свойствами. Полностью высохшее покрытие может окрашиваться с применением большинства традиционных окрасочных систем.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
54001001	евробаллон	1000 мл	серый	12
54001002	евробаллон	1000 мл	черный	12
54001003	евробаллон	1000 мл	белый	12

5500

Пластина шумоизолирующая

Описание:

Самоклеящаяся пластина для защиты салона автомобиля от воздействия шума и вибрации. Легко нарезается на части любой формы и размера.



Артикул	Размер	Кол-во в кор.
55005050	50 см х 50 см	10





6100 Салфетка универсальная ЕСО



Описание:

Двухслойная бумажная салфетка для очистки. 1000 шт. в рулоне.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
61001000	с перфорацией	24 см х 38 см	1

6120 Салфетка безворсовая двухслойная



Описание:

Двухслойная салфетка для очистки и обезжиривания деталей. Обладает хорошими гигроскопическими свойствами, износоустойчива и не оставляет ворса. 1000 шт. в рулоне.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
61201000	с перфорацией	37 см х 38 см	2

6130 Салфетка безворсовая трехслойная



Описание:

Трехслойная салфетка для очистки и обезжиривания деталей. Салфетка обладает хорошими гигроскопическими свойствами, износоустойчива и не оставляет ворса. 1000 шт. в рулоне.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
61301000	с перфорацией	37 см х 38 см	1



Описание:

Специальная салфетка для сбора пролившихся растворителей, масел, смазок и.т.п. Обладает повышенной прочностью и стойкостью к растворителям. 500 шт. в рулоне. Плотность $70 \, \text{г/m}^2$.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
61500500	с перфорацией	32 см х 38 см	1

Салфетка для очистки Multi

6150



Описание:

Особо прочная салфетка в диспенсере для очистки любых поверхностей при подготовке и окраске. Может использоваться вместе с любыми обезжиривателями на сольвентной или водной основе, а также со средствами для удаления силикона. Плотность 78 г/м².

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
61600150	в диспенсере	30 см х 38 см	150

Салфетка для обезжиривания

6160



Описание:

Специальная салфетка для удаления пыли перед окраской. Не содержит силикона.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
62000001	стандартная	80 см х 50 см	1

Салфетка пылесборная

6200





6205

Салфетка липкая Super Wave



Описание:

Липкая салфетка с волнообразной поверхностью для удаления пыли без остатка. Легко принимает форму ладони, благодаря чему каждый ее участок плотно прилегает к очищаемой поверхности без дополнительных приспособлений.

Частички пыли надежно удерживаются в салфетке независимо от их размера. Идеально подходит для любых окрашенных поверхностей, а также для сопутствующих работ.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
62050001	липкая	80 см х 90 см	1

6250

Салфетка для очистки из микроволокна



Описание:

Салфетка для быстрой и эффективной очистки, изготовленная на основе микроволокна с трикотажной структурой. При помощи салфетки возможна высокоэффективная очистка от пыли, уборка воды и масла. Не образует ворса.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
62500001	из микроволокна	40 см х 40 см	5

3804

Набор для удаления клейких лент



Описание:

Диск с винтом для быстрого и безотходного удаления наклеек и других декоративных элементов без повреждения окрашенной поверхности. Адаптер под цанговый зажим поставляется отдельно.

Артикул	Исполнение	Кол-во в кор.
38040100	диск	1
38040200	адаптер	1



Описание:

Нейтральный очиститель для пластиков с функцией предотвращения накопления и снятия нежелательного электростатического заряда, который притягивает пыль. Наносится кистью, распылением, таканью или губкой.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
56551000	1л	бесцветный	6

Очиститель пластиков

5655



Описание:

Средство для очистки рук, применяемое для удаления загрязнений от лакокрасочных и подобных им материалов. Средство безопасно для рук, так как не содержит растворителей, и легко смывается водой.

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
64000250	250 мл	24
64001000	1000 мл	6
64002000	2000 мл	6

Средство для очистки рук

6400



Описание:

Приспособление для распыления маловязких жидких материалов. Стоек к стандартным очистителям и растворителям.

Артикул	Исполнение	Кол-во в кор.
66001000	1л	1

Распылитель

6600





6500

Комбинезон для маляров одноразовый



Описание:

Легкий и удобный в работе одноразовый комбинезон для малярных работ. Изготовлен из современного трехслойного нетканого полипропиленового материала SMS, обладающего высокими гигиеническими свойствами, прочностью и паропроницаемостью («дышит»).

Комбинезон эффективно защищает от попадания жидких и аэрозольных материалов, комфортен в носке и обеспечивает длительную защиту при умеренном воздействии жидких загрязняющих веществ.

Комбинезон снабжен застежкой «молния», а также эластичными вставками на рукавах, штанинах, капюшоне и талии.

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в уп.
65000001	L	белый	1
65000002	XL	белый	1
65000003	XXL	белый	1

6520

Комбинезон для маляров многоразовый



Описание:

Многоразовый комбинезон для малярных работ. Изготовлен из паропроницаемой («дышащей»), безворсовой и антистатической полиэфирной ткани. Не содержит силикона.

Комбинезон очень удобен и комфортен в носке. Благодаря использованию стойкого полиэфирного волокна может стираться и подвергаться химической чистке.

Комбинезон снабжен задним карманом, двухрядной «молнией», эластичными манжетами на рукавах и штанинах и капюшоном на «липучке» для предотвращения попадания окрасочного тумана под комбинезон.

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в уп.
65200001	M	синий	1
65200002	L	синий	1
65200003	XL	синий	1
65200004	XXL	синий	

6750

Перчатки латексные без талька



Перчатки из натурального латекса для защиты кожи при работе с вредными веществами. Легко надеваются и растягиваются, принимая форму ладони. Поставляются в диспенсере. Не содержат талька.



Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в уп.
67500002	L	белый	100
67500003	XL	белый	100



Описание:

Гипоаллергенные, нестерилизованные перчатки из нитрилсодержащей резины. Имеют высокую эластичность. Стойки к маслам, смазкам, кислотам, щелочам и другим активным химическим веществам. Не содержат талька.

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в уп.
67600002	L	синий	100
67600003	XL	синий	100

Перчатки нитриловые без талька

6760



Описание:

Эластичные перчатки из толстой резины на основе хлоркаучука. Обладают стойкостью к маслам, смазкам, кислотам, щелочам и прочим агрессивным веществам. Рифленая поверхность со стороны ладони. Не содержат талька.

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в уп.
67610001	M	черный	100
67610002	L	черный	100
67610003	XL	черный	100

Перчатки резиновые без талька

6761









Покрытие структурное для пластиков



Описание:

Однокомпонентное покрытие для восстановления структурной поверхности деталей из синтетических материалов: бамперов, обшивки зеркал, накладок и т. п. Покрытие наносится непосредственно на очищенную и отшлифованную часть автомобиля.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
70451002	1л	черный	6

7100 2К МЅ Покровный лак 2:1



Описание:

Высококачественный двухкомпонентный покровный лак на основе синтетических смол для финишной окраски по двухслойной технологии. Применение универсальных отвердителей 4СR 0407 с различным временем полимеризации позволяет использовать лак в различных производственных условиях, добиваясь при этом превосходного качества лакокрасочного покрытия.

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
71001000	1л	6
71005000	5л	4

7200

2K HS Покровный лак 2:1



Описание:

Высококачественный двухкомпонентный акриловый покровный лак с высоким блеском. Благодаря высокому содержанию твердого вещества при нанесении лака достигается большая толщина пленки. Таким образом, лак рекомендуется использовать при повышенных требованиях к защите окружающей среды и как экономичный в применении материал.

Смешивается с отвердителями 4CR 0407, см. раздел. «Отвердители и растворители».

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
72001000	1л	6
72005000	5л	4



Описание:

Двухкомпонентный акриловый покровный материал с высоким блеском и стойкостью к появлению царапин.

Изготовлен на основе технологии «оплавления».

Смешивается с отвердителями 4CR 0408.

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
72701000	1л	6
72705000	5 л	4

2K HS Покровный лак 2:1, стойкий к царапанию

7270



Описание:

Высококачественный аэрозольный противокоррозионный грунт-наполнитель. Благодаря наличию специальных пигментов в составе применяется в качестве адгезионного покрытия при точечном ремонте и полной окраске. Может использоваться в качестве сварочного грунта профессионального качества.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74050401	спрей	400 мл	красно-	12
74050402	спрей	400 мл	коричневый серый	12

Грунт-наполнитель Profi

7405



Описание:

Высококачественный аэрозольный акриловый наполнитель для быстрого устранения / заполнения небольших неровностей, царапин, шлифовальных рисок и других дефектов на предварительно обработанных поверхностях. После высыхания и шлифования получается гладкая поверхность, пригодная для последующего нанесения финишных покрытий.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74100400	спрей	400 мл	серый	12

1К Наполнитель акриловый

7410





Покрытие цинковое



Описание:

Высококачественное цинковое покрытие для долговременной противокоррозионной защиты черных металлов. Покрытие более чем на 90% состоит из цинка.

Может окрашиваться. Термостойкость до 300°С.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74150400	спрей	400 мл	металлический	12

7420

Краска универсальная Ralley



Описание:

Универсальное акриловое финишное покрытие для быстрого ремонта небольших дефектов лакокрасочного покрытия. Покрытие быстро сохнет, стойко к воздействию погодно-климатических факторов, имеет высокую укрывистость и адгезию. Не содержит соединений свинца.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74200401	спрей	400 мл	черный матовый	6
74200402	спрей	400 мл	черный глянцевый	6
74200403	спрей	400 мл	белый глянцевый	6

7425

Краска термостойкая (до 800°C)



Специальная краска с термостойкостью до +800°C. Применяется для окраски сильно нагреваемых металлических поверхностей: выхлопных труб, двигателей, печей и т. п.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74250401	спрей	400 мл	черный	12
74250402	спрей	400 мл	серебристый	12



Описание:

Быстросохнущая серебристая краска для колесных дисков и деталей автомобиля. Быстро и эффективно обновляет и защищает поверхность колесных дисков.

Краска для колесных дисков

7430





Описание:

Высококачественное покрытие для восстановления структуры и ремонта небольших дефектов покрытия типичных деталей из окрашенного пластика, таких как бамперы, наружные зеркала, спойлеры и т. п.

Артикул	Исполнение	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
74450402	спрей	400 мл	черный	12

Краска для пластиков

7445



Описание:

Покрытие для выявления дефектов процесса шлифования. Не содержит растворителей и не забивает абразив. Наносится с помощью ручного аппликатора.

Артикул	Исполнение	Bec	Цвет	Кол-во в кор.
36600100	тонер	100 г	черный	1

Покрытие проявочное

3660





7500

Штрих-корректор



Описание:

Заполняется необходимой краской и используется для точечного ремонта. Устойчив к воздействию растворителей.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
75001000	20 мл	100

7540

Набор для ретуширования

Описание:

Набор тонких палочек для ретуширования царапин и других мелких дефектов.



Артикул	Кол-во в уп.
75400100	100

7530

Лезвие для удаления потеков



Описание:

Лезвие из твердого сплава для удаления потеков. Уменьшает время и объем ремонта.

Артикул	Кол-во в уп.
75300001	1



Описание:

Аксессуары для удаления частиц пыли на свежем лакокрасочном покрытии.

Иглы для удаления пылинок

7550





Описание:

Металлическая загрунтованная пластина с полосой для тестирования автомобильных красок. Черная полоса на пластине позволяет оценить укрывающую способность красок. Пластина пригодна для тестирования любых красок, в том числе водоразбавляемых.

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в кор.
75800001	10.5 см x 15 см	светло-серый	750
75800002	10.5 см x 15 см	серый	750
75800003	10.5 см x 15 см	темно-серый	750

Тест-пластина металлическая

7580



Описание:

Картонная пластина с чередующимися черными и белыми клетками для тестирования автомобильных красок. Клетки на пластине позволяют оценить укрывающую способность красок. Пригодна для тестирования традиционных материалов на основе органических растворителей.

Артикул	Исполнение	Кол-во, шт.	Цвет	Кол-во в кор.
75900001	картон	250	черно-белая кпетка	3

Тест-пластина картонная

7590





7600

Ситечко для краски



Описание:

Бумажный фильтр со вставкой из искусственного материала, предназначенный для очистки лакокрасочных и подобных им материалов, изготовленных на основе органических сольвентов. Эффективно удаляет посторонние механические частицы, которые могут попасть в материал и засорить окрасочный пистолет.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
76000125	125 мкм	250
76000190	190 мкм	250

7650

Линейка для перемешивания материалов



Пластмассовая линейка для перемешивания материалов. В линейке имеются отверстия, способствующие более интенсивному перемешиванию.



Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в кор.
76500020	20 см	черный	50

7655

Линейка мерная 2:1 / 4:1



Описание:

Алюминиевая двусторонняя мерная линейка для разведения точно по пропорции любых материалов 4CR. Красная сторона предназначена для материалов 4:1,

черная - для материалов 2:1.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
76550001	алюминий	1



Описание:

Крышка системы приготовления красок LVS для мерных емкостей 7700.

Крышка LVS

7707

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
77070750	0.75 л	100



Описание:

Фильтры в крышки системы приготовления красок LVS для мерных емкостей 7700.

Фильтр LVS

7708

Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в кор.
77080125	125 мкм	синий	100
77080200	200 мкм	зеленый	100



Описание:

Адаптеры системы LVS для различных окрасочных пистолетов.

Адаптеры LVS

7709

Артикул	Исполнение	Кол-во в кор.
77090001	для DeVilbiss GTI-PRO	1
77090002	для SATA (без QCC)	1







7660

Крышка-насадка на канистру



Пластиковая крышка-насадка для удобного наливания жидких материалов.



Артикул	Исполнение	Цвет	Кол-во в кор.
76600001	пластик	белый	1

7700

Емкости мерные с крышками

Описание:

Емкости и крышки из высококачественного пластика. Идеально подходят для точного смешивания лакокрасочных материалов: красок, покровных лаков, наполнителей и пр.

На емкости нанесена шкала пропорций от 1:1 до 7:1.



Артикул	Исполнение	Объем	Кол-во в кор.
77003851	емкость	0.385 л	200
77003852	крышка	0.385 л	200
77007501	емкость	0.750 л	200
77007502	крышка	0.750 л	200
77001401	емкость	1.400 л	200
77001402	крышка	1.400 л	200
77002301	емкость	2.300 л	100
77002303	крышка	2.300 л	100
	•		

7800

Покрытие для стен окрасочно-сушильных камер



Описание:

Покрытие на водной основе для улавливания и удерживания пыли и окрасочного тумана. После нанесения пленка покрытия становится прозрачной и смывается водой. Покрытие может быть нанесено безвоздушным или пневматическим распылением, а также валиком и кистью. Тонкий слой липкого покрытия никогда не высыхает полностью, благодаря чему эффективно улавливает пыль и окрасочный туман.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
78000010	10 л	бесцветный	1





8020

Паста полировальная абразивная



Описание:

Высокоэффективный состав на основе оксида алюминия для полировки старых и свежих лакокрасочных покрытий.

Паста быстро удаляет следы эксплуатации и воздействия погодноклиматических факторов, а также осевший окрасочный туман. Рекомендуется полировать при 1500-2000 об/мин поролоновым полировальником средней или жесткой градации, а также шерстяным полировальником.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
80201000	1л	белый	6

8021

Паста полировальная



Описание:

Высокоэффективный состав на основе оксида алюминия для полировки свежих ремонтных финишных покрытий.

Паста за одну операцию удаляет следы эксплуатации и шлифовальные риски от абразивов P2000-3000, создавая зеркальное лакокрасочное покрытие. Рекомендуется полировать при 1500-2000 об/мин (или с ходом эксцентрика > 4 мм) поролоновым полировальником средней или жесткой градации, а также шерстяным полировальником.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
80211000	1л	белый	6

8022

Паста полировальная финишная



Описание:

Состав на основе оксида алюминия для придания финишным покрытиям высокого блеска.

Паста за одну операцию удаляет небольшие царапины от абразивных паст и шлифовальные риски от абразивов P3000, создавая лакокрасочное покрытие «зеркального» качества.

Рекомендуется полировать при 1500-2000 об/мин (или с ходом эксцентрика > 4 мм) поролоновым полировальником мягкой градации.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
80221000	1л	белый	6



Описание:

Высокоэффективная полировальная паста для автомобильных лакокрасочных покрытий. Устраняет следы эксплуатации и шлифовальные риски от абразивов P2000. Быстро придает отличный блеск и обеспечивает идеальный результат за одну операцию полирования.

Подходит для всех видов покрытий, не содержит силикона.

Артикул	Объем	Цвет	Кол-во в кор.
80001000	1л	белый	6

Паста полировальная высокоэффективная

8000



Полировальник грубый Ø75 мм

8100

Описание:

Полировальный круг на основе вспененного полиуретана средней жесткости с креплением на «липучке» (Velcro) для механического нанесения любых полировальных паст.

Благодаря структуре с открытыми ячейками полировальник легко удадяет слой окисленного лакокрасочного покрытия.

Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
81007520	на «липучке»	1	Ø75 мм x 20 мм	10



Описание:

Полировальный круг на основе вспененного полиуретана с креплением на «липучке» (Velcro) для механического нанесения любых полировальных паст. Жесткий материал полировальника идеально пригоден для обработки всех современных лакокрасочных покрытий.

Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп
81111550	на «липучке»	1	Ø150 мм x50 мм	10

Полировальник жесткий Ø150 мм

8111





8121 Полировальник жесткий Ø150

Описание:

Полировальный круг на основе вспененного полиуретана с креплением на «липучке» (Velcro) для нанесения любых полировальных паст.



Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
81211525	на «липучке»	1	Ø150 мм х 25 мм	10

8142 Полировальник ULTRA SOFT Ø160 мм

Описание:

Полировальный круг из очень мягкого вспененного полиуретана с креплением на «липучке» (Velcro) для нанесения любых полировальных паст. Идеален для финишной полировки лакокрасочных покрытий.



Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
81421625	на «липучке»	1	Ø160 мм x 25 мм	10

3250 Основа полировальная М14

Описание:

Полировальная основа под метрическую резьбу для полировальных кругов с крепления на «липучке» (Velcro).



Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
82500014	M14	1	Ø117 мм	1



Описание:

Шерстяной полировальный круг с системой крепления на «липучке» (Velcro) для нанесения и распределения полировальных паст.

Полировальник шерстяной

8500

Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
85000150	на «липучке»	1	Ø150 мм	5
85000180	на «липучке»		Ø180 мм	5



Описание:

Гибкая ручная оправка для полировальников и абразивных кругов на «липучке» (Velcro).

Оправка для полировальников и абразивных кругов

8260

Артикул	Исполнение	Кол-во, шт	Размер	Кол-во в уп.
82600150	на «липучке»	1	Ø150 мм	1



Описание:

Самоклеящийся шлифовальный цветок для точечного ремонта, а также для устранения небольших дефектов лакокрасочного покрытия, таких как вкрапления пыли. Благодаря волнистой кромке не имеет острых краев. 100 цветков в рулоне.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
83000100	P2000	1

Цветок шлифовальный

8300





8301

Оправка для шлифовальных цветков



Описание:

Ручная оправка для шлифовальных цветков 4CR 8300.

Артикул	Кол-во в уп.
83010001	1

8400

Салфетка полировальная



Описание:

Специальная мягкая безворсовая полировальная салфетка на основе искусственного нетканого материала для ручного полирования новых и старых лакокрасочных покрытий.

Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
84000400	в диспенсере	32 см х 36 см	400





9100

Стол окрасочный



Описание:

Универсальный окрасочный стол на шасси с возможностью вращения окрашиваемых деталей. Возможна фиксация таких деталей, как двери, капоты, крышки багажников и т.п. В комплекте 6 держателей.

Артикул	Исполнение	Кол-во в уп.
91000001	стандартный	1

9150

Стол окрасочный Х-образный



Складной окрасочный стол для окраски капотов и других аналогичных деталей.



Артикул	Исполнение	Размер	Кол-во в уп.
91500001	стандартный	116 см х 70 см	1
91500002	премиум	128 см х 61 см	

9200

Диспенсер для маскировочной пленки



Описание:

Мобильный диспенсер для маскировочной пленки.

	Артикул
92000001 110amx50amx80am 1	92000001

ОБОРУДОВАНИЕ



Описание:

Мобильный стеллаж для хранения бамперов и металлических панелей.

Стеллаж для бамперов

9330



Артикул	Размер	Кол-во в кор.
93300001	120амх80амх200ам	1







ОТВЕРДИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

0407

Отвердитель универсальный



Описание:

Многоцелевые отвердители на основе полиизоцианатов для двухкомпонентных материалов 4CR. В зависимости от производственных условий и площади обрабатываемой

В зависимости от производственных условий и площади обрабатываемой поверхности могут применяться отвердители с различной скоростью высыхания, что позволяет получить превосходное качество покрытия.

Артикул	Исполнение	Объем	Кол-во в кор.
04070251	быстрый	250 мл	12
04070253	стандартный	250 мл	12
04070503	стандартный	500 мл	6
04071001	быстрый	1 л	6
04071003	стандартный	1 л	6
04070501	быстрый	500 мл	6

0408

Отвердитель для лака 4CR 7270



Описание:

Отвердитель для покровного лака 4CR и 7270 с низким содержанием летучих органических соединений (VOC).

Артикул	Исполнение	Объем	Кол-во в кор.
04080503	стандартный	500 мл	6
04082503	стандартный	2.5 л	4

0505

Разбавитель акриловый



Описание:

Разбавитель для двухкомпонентных покровных лаков и наполнителей.

Артикул	Исполнение	Объем	Кол-во в кор.
05055000	стандартный	5 л	4

ОТВЕРДИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ



Описание:

Смесь нейтральных растворителей для очистки металлических и пластиковых поверхностей от силикона, жировых загрязнений, масел и пр.

Очиститель

0610

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
06101000	1л	6
06105000	5 л	4



Описание:

Растворитель, используемый для нанесения 2К покровных лаков методом «плавного перехода» в процессе частичного ремонта и точечной окраски.

Артикул	Объем	Кол-во в кор.
05155000	5 л	4

Растворитель для окраски методом «перехода»

0515

