





ШПАТЛЕВКИ - - - - -	4
ГРУНТЫ - - - - -	9
ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ - - - - -	13
ДОБАВКИ - - - - -	17
МАСКИРОВКА И ОЧИСТКА - - - - -	20
АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ - - - - -	24
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ - - - - -	27

Шпатлевки



4 ШПАТЛЕВКИ

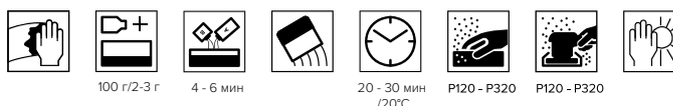
Легкая шпатлевка



* Характеристики

Полиэфирная шпатлевка, содержащая стеклянные микрогранулы с очень низкой плотностью. Обеспечивает легкое шлифование даже через три дня после нанесения шпатлевки. Плотность на 35% ниже по сравнению со стандартными наполняющими шпатлевками. Особенно рекомендуется для больших поверхностей: крыши автомобилей, двери, багажники.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26098	1 л	10
26024/3	3 л	2



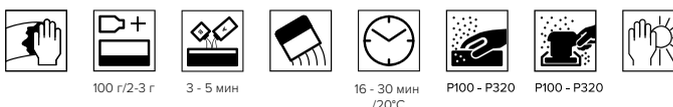
Шпатлевка-наполнитель



* Характеристики

Практичный наполнитель для кузова автомобиля, отличается хорошими формовочными свойствами при любой толщине слоя. Подходящая твердость для укрепления лакокрасочного покрытия и гладкая беспористая поверхность позволяют использовать данный продукт как в качестве наполнителя, так и в качестве шпатлевки. Шпатлевка-наполнитель предназначена для нанесения на сталь, усиленную стекловолокном пластмассу. Не забивает наждачную бумагу при шлифовании. Глубокие дефекты

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26028	1,8 кг	10
26029	4,5 кг	2



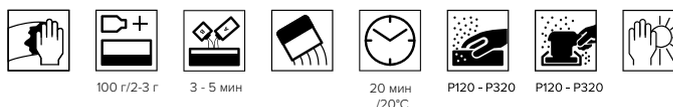
Многофункциональная шпатлевка



* Характеристики

Многофункциональная шпатлевка представляет собой полиэфирную шпатлевку для стальных, алюминиевых, оцинкованных поверхностей и полиэфирного ламинированного материала. Благодаря высокой тексотропии обладает очень хорошими формовочными свойствами при любой толщине слоя. Так же используется как отделочная шпатлевка, создавая гладкую беспористую поверхность. Особенно подходит для заполнения неровностей на алюминиевых и оцинкованных поверхностях. Для очень больших неровностей шпатлевку следует наносить в несколько слоев. Не забивает наждачную бумагу при шлифовании.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26025	1,8 кг	10



5 ШПАТЛЕВКИ

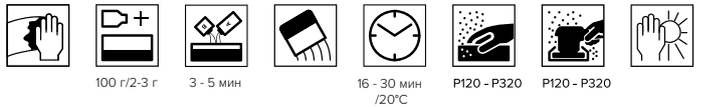
Шпатлевка со стекловолокном



* Характеристики

Наполнитель для кузова со стекловолокном. Легко наносится и шлифуется даже крупнозернистой наждачной бумагой (P120 - P150). Шпатлевка со стекловолокном может использоваться непосредственно под слоем наполнителя. Предназначена для нанесения на сталь, алюминий и усиленную стекловолокном пластмассу. Легко используется с однородными поверхностями, даже при нанесении толстых слоев. Шпатлевка со стекловолокном не забивает наждачную бумагу и имеет хорошую схватываемость с поверхностью. Может применяться для усиления поврежденных поверхностей.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26026	1,8 кг	10
26026/05	0,5 кг	24



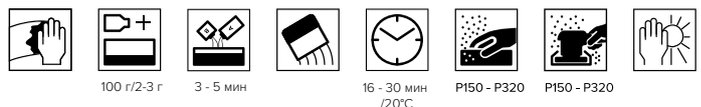
Алюминиевая шпатлевка



* Характеристики

Качественная алюминиевая шпатлевка для отделки кузова. Отличается хорошими формовочными свойствами при применении в тонких слоях, а также легко шлифуется с помощью крупнозернистой наждачной бумаги (>P150), удаляющей переходы между шпатлевкой и восстановленной поверхностью. Алюминиевая шпатлевка может использоваться при высоких температурах, а также обладает устойчивостью к механическому воздействию. Подходит для заполнения вмятин и других дефектов стальной поверхности, образовавшихся из-за высоких температур или механических нагрузок. Не забивает наждачную бумагу при шлифовании. Обладает отличной схватываемостью с обрабатываемой поверхностью. Может применяться для усиления поврежденных поверхностей. После обработки алюминиевой шпатлевкой нет необходимости наносить на поверхность отделочную шпатлевку.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26030	1,5 кг	10



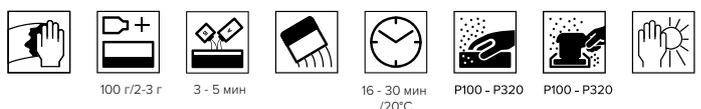
Шпатлевка для пластмассы



* Характеристики

Предназначена специально для заполнения небольших неровностей и царапин на пластиковых деталях кузова автомобиля. Восстанавливает оригинальную поверхность. Практически не забивает наждачную бумагу. Сухое шлифование: от P100.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26098	0,75 кг	24



6 ШПАТЛЕВКИ

Мягкая шпатлевка



* Характеристики

Объединяет в себе свойства наполняющей и тонкой шпатлевки. Как наполняющая шпатлевка прекрасно подходит для обработки больших неровностей - легко наносится в несколько толстых слоев и шлифуется наждачной бумагой от P120. Как тонкая шпатлевка применяется, соответственно, для нанесения тонких слоев и обработки мелкозернистой наждачной бумагой от P240. Создает очень гладкую поверхность для последующего легкого шлифования. Благодаря высокой тиксотропии отлично подходит для нанесения на вертикальные элементы и моделирования острых краев. Обеспечивает хорошую схватываемость с различными поверхностями: сталь, алюминий, двухкомпонентные наполнители из смолы, старые верхние слои покрытий и полиэфирные ламинаты.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
25004	1,5 кг	6



100 г/2-3 г 3 - 5 мин 18 - 30 мин /20°C P150 - P320 P150 - P320

Тонкая шпатлевка



* Характеристики

Тонкая шпатлевка для отделки кузова. Легко наносится тонким слоем и шлифуется крупнозернистой наждачной бумагой (P150-P320), что обеспечивает высочайшее качество шпатлевочной поверхности и восстановленного участка. Грубое шлифование можно заменить тонким, что уменьшает длительность процесса восстановления и экономит материал. Подходит для заполнения неровных поверхностей и повреждений лакокрасочного покрытия, отделочных поверхностей, предварительно обработанных шпатлевкой-наполнителем. Толщина пленки максимум 2 мм. Тонкая шпатлевка не забивает наждачную бумагу при шлифовании.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26027	1,8 кг	10
26027/05	0,5 кг	10



100 г/2-3 г 8 - 10 мин 16 - 30 мин /20°C P150 - P320 P150 - P320

Легкая шпатлевка со стекловолокном



* Характеристики

Очень легкая шпатлевка со стекловолокном, превосходящая самые смелые ожидания по характеристикам! Превосходные результаты применения и создание идеально ровной поверхности без необходимости последующего нанесения тонкой шпатлевки! Легкое шлифование всего лишь спустя несколько дней после нанесения! Сухое шлифование: от P120.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26004	1 л	10



100 г/2-3 г 3 - 5 мин 16 - 30 мин /20°C P120 - P320 P120 - P320

7 ШПАТЛЕВКИ

Сверхлегкая шпатлевка



* Характеристики

Сверхлегкая многофункциональная шпатлевка, изготовленная из новейших материалов. Великолепная производительность. Сверхлегкая шпатлевка (плотность ниже на 45% по сравнению с другими шпатлевками) не оказывает негативного воздействия на качество обрабатываемой поверхности. Очень легко шлифуется и практически не забивает наждачную бумагу. Сухое шлифование: от P150.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26005	1 л	10

100 г/2-3 г	8 - 10 мин	16 - 30 мин /20°C	P150 - P320	P150 - P320			

Сверхмягкая шпатлевка



* Характеристики

Новое поколение мягких шпатлевок. Сочетает свойства легкой и многофункциональной шпатлевки. Легкое нанесение и мягкое шлифование. Шпатлевка обеспечивает очень хорошую схватываемость с различными поверхностями, включая сталь, оцинкованную сталь, алюминий и полиэфирные материалы. Предназначена для заполнения больших и мелких неровностей. Превосходное моделирование с тонкими и толстыми слоями. Создает очень гладкую беспористую поверхность сразу после нанесения.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26069	1,8 кг	10

100 г/2-3 г	4 - 6 мин	20 - 30 мин /20°C	P150 - P320	P150 - P320			

Шпатлевка для распыления



* Характеристики

Шпатлевка для распыления представляет собой двухкомпонентный распылитель на основе наполнителя. Наполнитель обладает сбалансированной тиксотропией, отличной текучестью и свойствами заполнения, позволяя наносить данную шпатлевку на большие участки как для незначительных, так и для крупных дефектов (поры и следы шлифовки). Отличается очень легким шлифованием и отличной схватываемостью с поверхностями из пластмассы со стекловолокном, металла и полиэфирного наполнителя. Подходит для заполнения неровных поверхностей и отделки предварительно обработанных шпатлевкой участков на кузове автомобилей, грузовиков, автобусов, железнодорожного транспорта.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26072	1,2 кг	10

100 г/3 г Для толстых слоев макс. 2,5 г	20 - 30 мин /20°C	2- 3,5 мм 3- 4 бар	10 - 15 мин /20°C	3 - 5 ч /20°C 30 мин /60°C	P120 - P180	P120 - P180	

Грунты



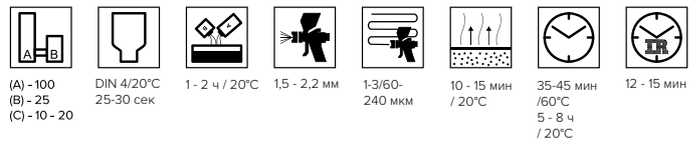
Грунт 741 (СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ)



* Характеристики

Грунт марки 4:1. Имеет высокую твердость, чрезвычайно хорошие свойства наполнения и выравнивания, отличную тиксотропию и текучесть. Не создает подтеков. Благодаря хорошей текучести нанесение всего 1-3 толстых слоев обеспечивает хорошее поведение покрытия при шлифовании, великолепную антикоррозийную защиту и оптимальную схватываемость. Подходит для покрытий с ненасыщенным цветом. Применяется для крупных панелей с полиэфирной шпатлевкой. Сухое шлифование: P320 - P500 или влажное шлифование: P600 - P1000.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26016 G	1 л	12
26016 W	1 л	12
26016 B	1 л	12
26019	0,25 л	12



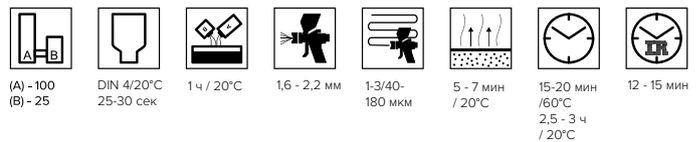
Грунт 747 EF (СЕРЫЙ)



* Характеристики

Грунт 4:1 представляет собой быстро высыхающий акриловый наполнитель. Благодаря этому оптимально подходит для быстрых и мелких ремонтных работ. Грунт готов к применению и не требует использования дополнительных растворителей. Характеризуется очень хорошими свойствами наполнения без подтеков. Обеспечивает легкое шлифование без забивания наждачной бумаги. Сухое шлифование: P320 - P500 или влажное шлифование: P600 - P1000.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26102	1 л	12
26103	0,25 л	12



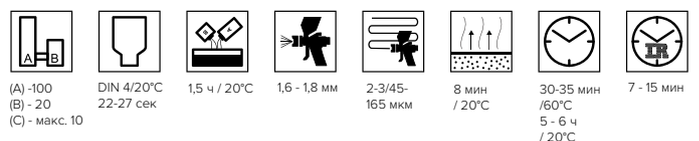
Грунт 750 (СЕРЫЙ)



* Характеристики

Экономичный грунт 5:1 предназначается для всех основных кузовных работ. Обладает великолепными свойствами наполнения, а также хорошо схватывается со шпатлевкой и старой восстановленной поверхностью. Рекомендуется к нанесению под одно- и двухкомпонентные акриловые верхние слои на синтетической либо водной основе. Обеспечивает очень гладкую поверхность, сокращает время шлифования и сохраняет шлифовальный материал. Сухое шлифование: P320 - P500 или влажное шлифование: P600 - P1000.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26038	0,8 л	12
26039	0,16 л	12



10 ГРУНТЫ

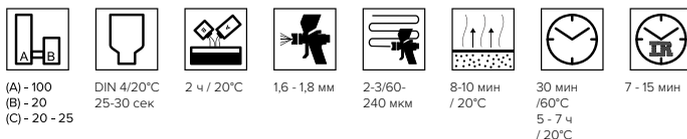
Грунт 751 (СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ)



* Характеристики

Двухкомпонентный ГРУНТ 5:1 на основе оксиакриловой смолы. Особенно хорошо подходит для нанесения на стальные и стеклопластиковые поверхности, а также на панели, защищенные антикоррозионными грунтовками. Подходит для большинства расцветок покрытий. Обладает великолепными свойствами наполнения, а также хорошо схватывается со шпатлевкой. Рекомендуется к нанесению под одно- и двухкомпонентные акриловые верхние слои на водной основе. Сухое шлифование: P320 - P500 или влажное шлифование: P600 - P1000.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26020G	0,8 л	12
26020G/35	3,5 л	4
26020W	0,8 л	12
26020W/35	3,5 л	4
26020B	0,8 л	12
26020B/35	3,5 л	4
26023	0,16 л	12
26023/07	0,7 л	12



Грунт 755 (СЕРЫЙ)



* Характеристики

Грунт 5:1 премиум-класса, высокая тиксотропность, отличные свойства наполнения, легкое нанесение. Не образует подтеков даже при нанесении на вертикальные поверхности. Новейшая технология антикоррозионной защиты. Отвечает самым высоким требованиям по качеству ремонта. Сухое шлифование: P320 - P500 или влажное шлифование: P600 - P1000.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26021	0,8 л	12
26022	0,16 л	12



Грунт 761 для нанесения способом «мокрым по мокрому» 76 (СЕРЫЙ)



* Характеристики

Многоцелевой грунт 6:1 для нанесения способом «мокрым по мокрому». Подходит для использования на новых или поврежденных поверхностях. Обладает очень хорошей текучестью и герметическими свойствами. Подходит для создания герметичного слоя, нанесенного перед основным слоем или прозрачным лаком, без шлифования между слоями, а также для ремонтных работ с использованием полиэфирной шпатлевки и косметического ремонта повреждений.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26076	0,9 л	12
26077	0,15 л	12



Реактивный грунт 771



* Характеристики

Антикоррозионный, кислотный реактивный двухкомпонентный травильный грунт для отделки автомобилей и промышленного применения, отличается быстрым высыханием при температуре окружающей среды. Обеспечивает очень хорошую антикоррозионную защиту при тонком слое, а также отличное схватывание с металлическими поверхностями, включая сталь, нержавеющую и оцинкованную сталь, а также алюминий.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26079	1 л	12
H 26080	1 л	12

(A) - 100 (B) - 100	DIN 4/20°C 22-27 сек	24 ч / 20°C	1,3 мм	1-2/10- 20 мкм	5 мин / 20°C	15 мин / 20°C

Грунт по пластику 1K



* Характеристики

Однокомпонентный быстро высыхающий синтетический грунт с хорошими свойствами наполнения для нанесения на пластиковые поверхности кузовов автомобилей (например, пластик PP - EPDM, АБС-пластик, ПК), смесь ПК и АБС-пластика, ПММА, ПА, ПУР, ПВХ и стеклопластик. Благодаря специальной формуле грунт по пластику 1K может применяться для сортов пластмасс со сложными составами, например, полипропиленов, без последующей подготовки поверхности.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26075	1 л	10

1,3 -1,4 мм 2-2,5 бар	2	20 мин	30 - 40 мин / 20°C

Прозрачные

лаки



13 ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

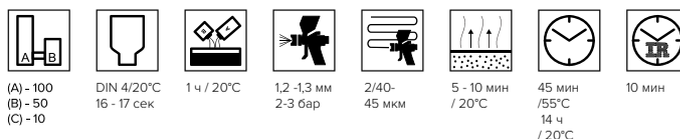
Прозрачный лак 910



* Характеристики

Экономичный прозрачный лак, характеризующийся хорошей текучестью, устойчивый к ультрафиолетовому излучению, блеском, легкостью нанесения и полировки. Высокая прочность, хорошее сопротивление химическому и механическому воздействиям, погодостойкость. Подходит для применения в покрасочных боксах и местах, предназначенных для покраски автомобилей.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26006	1 л	12
26006/5	5 л	4
H 26007	0,5 л	12
H 26007/25	2,5 л	4
H 26007F	0,5 л	12
H 26007/25F	2,5 л	4



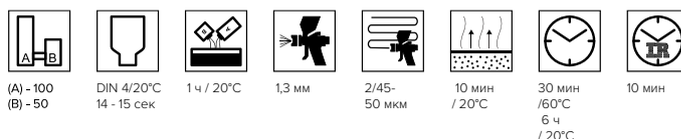
Прозрачный лак 911 MS



* Характеристики

Прозрачный лак средней твердости, характеризующийся хорошей текучестью, устойчивостью к ультрафиолетовому излучению (не желтеет) и царапинам. Высокая прочность, хорошее сопротивление химическому и механическому воздействиям, погодостойкость. Подходит для применения в покрасочных боксах и местах, предназначенных для покраски автомобилей. Прозрачный.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26010	1 л	12
26010/5	5 л	4
H 26013	0,5 л	12
H 26013/25	2,5 л	4



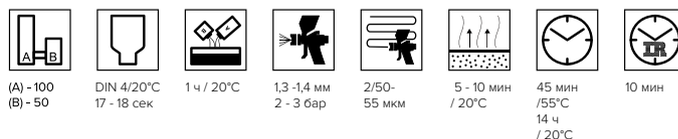
Прозрачный лак 916 MS



* Характеристики

Прозрачный многоцелевой лак высокой твердости, отличается устойчивостью к царапинам и ультрафиолетовому излучению. Подходит ко всем видам лакокрасочных работ, начиная от мелкого ремонта и заканчивая полной покраской. Состав смеси 2:1. Не требует использования растворителей. Поддается шлифованию и полировке для устранения возможных повреждений. Обладает ярким блеском, защитой от ультрафиолетового излучения, эффективным сопротивлением химическому и механическому воздействиям.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26011	1 л	12
26011/5	5 л	4
H 26014	0,5 л	12
H 26014/25	2,5 л	4
H 26014F	0,5 л	12
H 26014/25F	2,5 л	4



14 ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

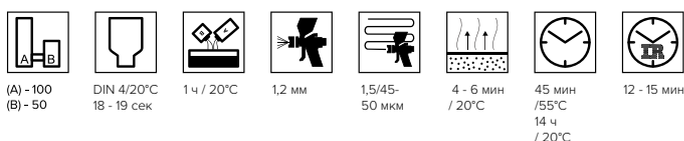
Прозрачный лак 919 UHS



* Характеристики

Прозрачный лак премиум-класса с абсолютно выдающимися характеристиками, обеспечивающими великолепные результаты финишной обработки. Яркий блеск и быстрое застывание позволяют оптимизировать процесс работы. Состав смеси 2:1. Не требует использования растворителей. Очень хорошая текучесть и легкость нанесения. Яркий блеск.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26012	1 л	12
26012/5	5 л	4
H 26015	0,5 л	12
H 26015/25	2,5 л	4
H 26015F	0,5 л	12
H 26015/25F	2,5 л	4



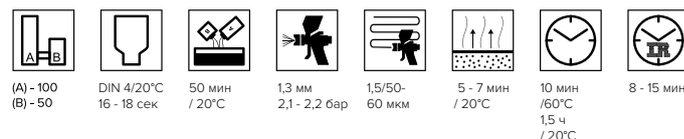
Прозрачный лак 929 EF



* Характеристики

Новое поколение прозрачных лаков. Не требует использования растворителей. Легко наносится, имеет яркий блеск. Время высыхания составляет всего 15 минут при температуре 60°C. Благодаря быстрому высыханию обеспечивается высокое качество полировки. Подходит ко всем видам лакокрасочных работ, начиная от мелкого ремонта и заканчивая полной покраской.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26098	1 л	12
26000	5 л	4
H 26099	0,5 л	12
H 26101	2,5 л	4



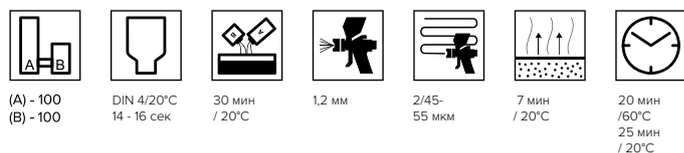
Прозрачный лак 922 EF



* Характеристики

Новая технология в области лакокрасочных покрытий. Для высыхания этого лака с составом смеси 1:1 достаточно, чтобы температура окружающего воздуха составляла всего лишь 20 °C. Спустя 15 минут лак схватывается с материалом, образуя гладкую поверхность без пыли. Через два часа после нанесения поверхность готова для обработки наждачной бумагой и полировки.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26096	1 л	12
26096/5	5 л	4
H 26097	1 л	12
H 26097/5	5 л	4



Прозрачный лак 908 Express



* Характеристики

Прозрачный лак, характеризующийся быстрым высыханием, хорошей текучестью, устойчивостью к ультрафиолетовому излучению (не желтеет) и царапинам. Высокая прочность, хорошее сопротивление химическому и механическому воздействиям, погодостойкость. Подходит для применения в покрасочных боксах и местах, предназначенных для покраски автомобилей. Прозрачный лак предназначен для нанесения на покрытие на основе растворителя, а также на водной основе. Подходит ко всем видам лакокрасочных работ, начиная при выполнении мелкого ремонта.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26036	0,5 л	12
H 26037	0,25 л	12



(A) - 100
(B) - 50



DIN 4/20°C
13 - 15 сек



1 ч / 20°C



1,3 мм



2/40-
45 мкм



5 - 10 мин
/ 20°C



20 мин
/60°C



10 мин
4 ч
/ 20°C

Прозрачный лак 909 матовый



* Характеристики

Легкий для нанесения матовый прозрачный лак, обеспечивающий безупречную финишную отделку матовых поверхностей. Отличается устойчивостью к мелким царапинам и отпечаткам пальцев на обработанных участках.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26008	1 л	12
H 26009	0,5 л	12



(A) - 100
(B) - 50
(C) - 10 - 15



DIN 4/20°C
17 - 19 сек



1 ч / 20°C



1,3-1,4 мм
2 - 3 бар



2/50-
60 мкм



5 - 10 мин
/ 20°C



45 мин
/60°C



10 мин
14 ч
/ 20°C

Добавки



Защита от каменной мелочи KS 403 (СЕРАЯ, БЕЛАЯ, ЧЕРНАЯ)



* Характеристики

Защита от каменной мелочи KS 403 представляет собой текстурированное амортизирующее защитное средство на основе резины и смол в растворителе. При распылении на металлические поверхности быстро создает высокопластичное и износостойкое защитное покрытие. Не стягивается и не образует трещины даже при низких температурах. Не растворяется в воде. К покраске обработанных поверхностей можно приступать через короткое время после нанесения. Данный продукт рекомендуется для защиты крыльев, дверей и нижних панелей кузова автомобиля.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26040/G	1 л	12
26040/W	1 л	12
26040/B	1 л	12



15 сек



3 - 5 бар



10 - 35°C



30 - 60 мин
/20°C



Смывка для удаления силикона



* Характеристики

Очиститель на основе растворителя для использования на поверхностях, подлежащих покраске. Особенно подходит для первого этапа очистки, в процессе которого с обрабатываемых поверхностей автомобиля удаляются смолы, смазка и силикон. Продукт можно также использовать для предварительной очистки композитной пластмассы.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26003	1 л	12
26003/5	5 л	4

Акриловый разбавитель



* Характеристики

Смесь специально разработанных органических растворителей, используемая для разведения высококачественных акриловых и полиуретановых лаков.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26002	1 л	12
26002/5	5 л	4

Разбавитель для основных покрытий



* Характеристики

Смесь органических растворителей, используемая для разведения основных покрытий. Совместим со всеми типами основных покрытий. Специально подобранные растворители обеспечивают идеальное нанесение на поверхность и надлежащую отделку алюминиевых плит покрытия до завершения испарения.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26002	1 л	12
26002/5	5 л	4

Разбавитель 646



* Характеристики

Продукт высокого качества для разведения, очистки и растворения красок на основе синтетических смол. Также используется в качестве очистителя перед нанесением лакокрасочных покрытий. Отличается высокой воспламеняемостью.

Артикул	Объем/Вес	Кол-во в упаковке
26089	5 л	1
26090	20 л	1

Маскировка и очистка



Малярная лента



* Характеристики

Малярная лента со слабовыраженным гофром с великолепными адгезионными свойствами для выполнения профессиональных лакокрасочных и отделочных работ.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
51418	18мм x 50м	48
51425	25мм x 50м	36
51438	38мм x 50м	24
51478	48мм x 50м	24

Маскировочная лента Fine Line Tape Blue



* Характеристики

Маскировочная лента для многоцветной и художественной окраски. Подходит как для кривых, так и для длинных прямых линий. Водонепроницаема. Выдерживает температуры до 100 С. Устойчивость к растворителям и краскам на водной основе.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
52406	6мм x 33м	10

Клейкая лента Fabric Tape Silver



* Характеристики

Клейкая лента на тканевой основе со специальным покрытием, устойчивым к воздействию воды и применению наждачной бумаги. Идеально подходит для защиты поверхностей при обработке наждачной бумагой или выполнении пескоструйных работ. Благодаря великолепным адгезионным свойствам эффективно применяется на неровных поверхностях.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
52550	50мм x 50м	10

Маскировочная лента Trim Masking Tape



* Характеристики

Маскировочная лента для резиновых уплотнителей стекол. Подходит для применения на всех типах автомобилей. Перфорированная. Легко отрывается. Выдерживает температуры до 100 °С.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
52210	45мм x 10м	1

Маскировочный поролоновый валик



* Характеристики

Маскировочный поролоновый валик предназначен для защиты проемов капота и дверей автомобиля при покраске. Существенно сокращает время проведения малярных работ. Повышает рентабельность.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
52313	13мм x 50м	1

Маскировочная бумага 45 г x 280 м



* Характеристики

Маскировочная бумага обладает высокой устойчивостью к растворителям, основным покрытиям и прозрачным лакам. Используется для защиты автомобиля от попадания краски при проведении малярных работ.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
53630	30см	1
53660	60см	1
53690	90см	1
53612	120см	1

22 МАСКИРОВКА И ОЧИСТКА

Маскировочная статическая пленка



* Характеристики

Полиэтиленовая пленка высокой плотности, предназначенная защиты автомобиля от попадания краски при проведении малярных работ. Никаких пятен краски или грунтовки. Плотная облегающая пленка гарантирует полную защиту.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
53715	4 x 150м	1
53730	4 x 300м	1

Пылесборная салфетка Super Wave



* Характеристики

Салфетка для сбора пыли, не содержащая силикон. Используется для очистки поверхностей перед покраской. Совместима со всеми видами красок.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
41280	80 x 80см	1

Универсальная бумага 124CP



* Характеристики

Универсальная двухслойная бумага для очистки. Используется для удаления загрязнений и обезжиривания поверхностей корпуса автомобиля, инструментов и т.д.

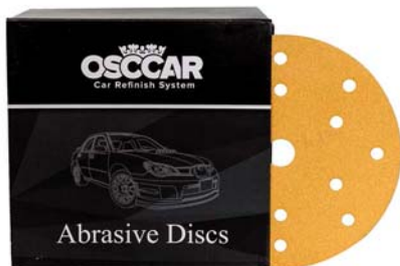
Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
26042	272м x 26,5см	2

Абразивные материалы



24 АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Абразивные диски с отверстиями 150/15



* Характеристики

Абразивный диск предназначен для выполнения отделочных работ при ремонте и покраске автомобилей. Отличается высокой производительностью и долговечностью. Используется при выполнении грубого шлифования пластмассы со стекловолокном, металла и удаления старой шпатлевки и толстых многослойных покрытий. Низкий уровень забиваемости.

Артикул	Размер зерна	Кол-во в упаковке
34080	P080	100
34100	P100	100
34120	P120	100
34150	P150	100
34180	P180	100
34220	P220	100
34240	P240	100
34280	P280	100
34320	P320	100
34400	P400	100
34500	P500	100
34600	P600	100

Наждачная бумага в рулоне 115 x 50 м



* Характеристики

Предназначена для отделочных работ при ремонте и покраске автомобилей. Отличается высокой производительностью и долговечностью. Используется при выполнении грубого шлифования пластмассы со стекловолокном, металла и удаления старой шпатлевки и толстых многослойных покрытий. Низкий уровень забиваемости.

Артикул	Размер зерна	Кол-во в упаковке
33060	P060	1
33080	P080	1
33100	P100	1
33120	P120	1
33150	P150	1
33180	P180	1
33220	P220	1
33240	P240	1
33280	P280	1
33320	P320	1
33400	P400	1

Мягкая наждачная бумага 140 x 115 мм



* Характеристики

Наждачная бумага на поролоновой подложке, предназначенная для обработки труднодоступных участков. Идеально подходит для шлифования профилированных и искривленных поверхностей. Гибкая и долговечная поролоновая подложка. Бумага не образует острых краев при складывании, защищает окрашенные поверхности от случайных дефектов.

Артикул	Сорт	Кол-во в упаковке
36520	СРЕДНЯЯ	20
36540	ТОНКАЯ	20
36560	УЛЬТРАТОНКАЯ	20

25 АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наждачная бумага на поролоновой подложке в рулоне 115 x 25 м



* Характеристики

Очень гибкая наждачная бумага на легкой поролоновой подложке. Предназначена для качественной ручной промежуточной и финишной обработки контуров, кривых, точек слива, швов и других труднодоступных участков.

Артикул	Размер зерна	Кол-во в упаковке
37180	P180	1
37240	P240	1
37320	P320	1
37400	P400	1
37500	P500	1
37600	P600	1
37800	P800	1
37010	P1000	1

Абразивные прокладки из нетканых материалов 152 x 229 мм



* Характеристики

Прокладки трех типоразмеров для профессиональной обработки матовых поверхностей автомобилей. Обеспечивают идеальную гладкость матовых поверхностей. Могут использоваться сухими или влажными. Отличаются гибкостью, идеальны для обработки труднодоступных участков.

Артикул	Сорт	Кол-во в упаковке
35540	ТОНКАЯ	10
35560	УЛЬТРАТОНКАЯ	10

Абразивные материалы нетканые в рулоне 100 мм x 10 м



* Характеристики

Материалы трех типоразмеров для профессиональной обработки матовых поверхностей автомобилей. Обеспечивают идеальную гладкость матовых поверхностей. Могут использоваться сухими или влажными. Отличаются гибкостью, идеальны для обработки труднодоступных участков.

Артикул	Сорт	Кол-во в упаковке
35440	ТОНКИЙ	1
35460	УЛЬТРАТОНКИЙ	1

Приспособления



27 ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Полировальная губка (БЕЛАЯ)



* Характеристики

Твердая полировальная губка. Используется со всеми типами подложки VELCRO. Обеспечивает исключительные результаты полировки окрашенных поверхностей.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92210	150 x 25мм	1

Полировальная губка (ОРАНЖЕВАЯ)



* Характеристики

Универсальная полировальная губка для удаления остатков пыли после финишной шлифовки. Используется со всеми типами подложки VELCRO. Обеспечивает исключительные результаты обработки окрашенных поверхностей.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92220	150 x 25мм	1

Полировальная губка (ГОЛУБАЯ)



* Характеристики

Полировальная губка голубого цвета изготовлена из очень мягкого и гибкого поролона, идеально подходит для обработки окрашенных поверхностей. Используется со всеми типами подложки VELCRO.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92230	150 x 25мм	1

Полировальная губка (ЧЕРНАЯ)



* Характеристики

Полировальная губка черного цвета изготовлена из очень мягкого и гибкого поролона, идеально подходит для обработки окрашенных поверхностей. Используется со всеми типами подложки VELCRO.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92240	150 x 25мм	1

Микроволокнистая чистая ткань (ЖЕЛТАЯ)



* Характеристики

Чистая ткань используется для удаления остатков композитов. Подходит для всех типов поверхностей.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92320	40 x 40см	5

Микроволокнистая чистая ткань (СЕРЕБРИСТАЯ)



* Характеристики

Ультрамягкая ткань предназначена для обработки поверхностей после нанесения финишных композитов. Подходит для всех типов поверхностей. Не образует царапин.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92340	40 x 40см	5

29 ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Замша (ЖЕЛТАЯ)



* Характеристики

Долговечная замша с великолепными абсорбирующими свойствами. Пользуется высоким спросом.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
92385	44 x 54см	10

Многоцелевой пульверизатор



* Характеристики

Высококачественный химически стойкий пульверизатор емкостью 1 литр. Уплотнения из этилен-пропиленового каучука, регулируемая насадка с максимальным давлением 44 фунта на кв. дюйм, простая система нагнетания давления. Подходит для использования щелочных растворов.

Артикул	Емкость	Кол-во в упаковке
95055	1 л	1

Металлические тест-пластины 15 x 10,5 см



* Характеристики

Металлические тест-пластины по цвету грунта. Используются для подбора цвета перед покраской. Устойчивы к растворителям и краскам на водной основе.

Артикул	Цвет	Кол-во в упаковке
94020	БЕЛЫЙ	50
94040	СЕРЫЙ	50
94060	ТЕМНО-СЕРЫЙ	50

Стекловолоконная циновка 0,5 м²

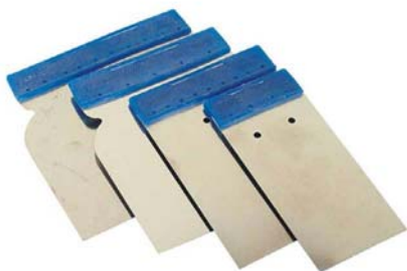


* Характеристики

Используется для ремонта отверстий, образовавшихся на поверхности несущих компонентов вследствие ржавчины. Применяется с полиэфирными смолами.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
96115	150 г / м ²	25
96130	300 г / м ²	20
96145	450 г / м ²	15

Комплект скребков для шпатлевки



* Характеристики

Комплект скребков из гибкого металла для шпатлевки. Для работ по заполнению и моделированию.

Артикул	Количество	Кол-во в упаковке
96256	1 комплект	10

Диск для удаления пленки



* Характеристики

Используется для быстрого удаления декоративной пленки, наклеек и т.д. без повреждения краски на поверхности.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
96341	101мм	1

Обдирочный диск



* Характеристики

Используется для механической зачистки мягких материалов, например, защиты днища кузова, защиты от каменной мелочи, герметика и ржавчины. Не наносит повреждений обрабатываемой поверхности.

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
96355	150мм	1

Упаковочная лента



* Характеристики

Лента для упаковки со специальным покрытием и логотипом OSCCAR

Артикул	Размеры	Кол-во в упаковке
90001	50мм x 50м	24



Luxon Trade LTD, 14 Chase grove,
Бирмингем, B24 0HU, Соединенное Королевство
Тел.: +44 1213 680433 Факс: +44 1213 680642
info@osccar-paint.com