



ave

О бренде.....	2
Автоэмаль синтетическая алкидная.....	3
Автоэмаль акриловая 2К.....	4
Автоэмаль базисная металлик.....	5
Разбавители.....	6
Грунты.....	7
Лаки.....	8
Адгезионная грунтовка.....	9
1к акриловая матовая эмаль.....	9
Аэрозольные автоэмали.....	10
Грунт алкидный.....	11
Грунт акриловый.....	11
Лак аэрозольный.....	11
Эмаль для дисков.....	11
Антикор-мастика.....	12
Антигравий.....	12
Мовиль.....	13
Очиститель карбюратора.....	13
Очиститель тормозов.....	13
Очиститель битумных пятен.....	14
Очиститель шин.....	14
Очиститель обивки.....	14
Быстрый блеск.....	15
Очиститель стекол.....	15
Автошампунь.....	15
Преобразователь ржавчины.....	16
Силиконовая смазка.....	16
Жидкий ключ.....	16
Паста для очистки рук.....	17
Щётки стеклоочистителя.....	17
Быстрый старт.....	18
Размораживатель стекол.....	18
Размораживатель замков.....	18
Speedy Paint System	19
Мерные ёмкости	20
Кисточки для точечной подкраски	20
Фильтр-воронка	20



Продукция «AVE» разработана с применением самых передовых прогрессивных технологий и учетом потребностей российского рынка и изготавливается на современных, высокотехнологичных заводах в Ярославле и Электроуглях.

Многоступенчатый контроль качества, осуществляемый последовательно

на каждом из этапов производства, гарантирует высокие потребительские свойства нашей продукции.

Специально разработанные с учетом требований Российского рынка эталоны обеспечивают лучшее, по сравнению с импортными автоэмалями, попадание в цвет с наиболее широко представленными автомобилями российского и иностранного производства.

В АО САФАРИ-215 работает лаборатория по проверке качества лакокрасочной продукции и других материалов для авторемонта.

Оснащение лаборатории позволяет проводить полный цикл подготовительных и окрасочных работ с инструментальным контролем всех этапов.



Используется оборудование для автосервисов фирм RUPES и DeVILBISS. Цветовой контроль осуществляется трёхугловым спектрофотометром «Genius» с программным обеспечением Standox. Персонал лаборатории принимал непосредственное участие в разработке новой линейки качественных материалов AVE.

Автоэмаль синтетическая алкидная

Предназначается для профессионального ремонта и окраски кузовов легковых автомобилей, автобусов и другой транспортной техники.

Авторемонтная эмаль высокого глянца МЛ-ВК «AVE» представляет собой эмаль воздушной сушки на основе специальной синтетической смолы.



Отличительными свойствами данной эмали являются:

- возможность высыхания при +20°C без использования ускорителей сушки;
- высокий глянец;
- хорошая механическая прочность и атмосферостойкость.



Подготовка поверхности:

Обезжирить поверхность уайт-спиритом, зашкурить. При нанесении на старое покрытие оно должно быть отшлифовано и промыто растворителем.



Условия нанесения:

Оптимальная температура +20°C, минимальная температура +15°C относительная влажность воздуха не более 75%. В зимнее время возможно использование отвердителя МЛ ВК.



Смешивание и разбавление:

Добавить Разбавитель для алкидных эмалей в количестве 20-35% от массы эмали до рабочей вязкости.



Вязкость при нанесении:
18-25 сек (+20°C, ВЗ-4)



Оборудование для нанесения:

Краскораспылитель с диаметром сопла 1,2-1,5 мм, давление воздуха 3,0-5,0 атм. При покраске небольших участков эмаль можно наносить кистью без добавления разбавителя.



Число слоев:

2 слоя при полной окраске или по старому покрытию в один слой.



Выдержка:

5-10 минут между слоями при +20°C,
10 минут перед сушкой.



Сушка:

При температуре +80°C - 30 минут,
при +20°C - 24 часа.
Расход материала:
60-100 г/м2 на однослойное покрытие

Предназначается для профессионального ремонта и окраски кузовов легковых автомобилей, автобусов и другой транспортной техники, а также поверхностей из алюминия, пластика и АБС-пластика.

2К акриловая эмаль AVE представляет собой двухкомпонентный материал на основе композиции связующих акриловой смолы и отвердителя.



Отличительными свойствами данной эмали являются:

- высокая эластичность готового покрытия;
- хорошая механическая прочность и атмосферостойкость;
- высокий глянец;
- стойкость к воде и бензину;
- высокая адгезия к металлу.



Подготовка поверхности:
Очистить поверхность средством для удаления силикона, загрунтовать. При нанесении на старое покрытие оно должно быть отшлифовано и очищено средством для удаления силикона.



Оборудование для нанесения:
Краскораспылитель с диаметром сопла 1,2-1,5 мм, давление воздуха 3,0-5,0 атм. При покраске небольших участков эмаль можно наносить кистью без добавления разбавителя.



Условия нанесения:
Оптимальная температура +20°C, минимальная температура +15°C относительная влажность воздуха не более 75%.



Число слоев:
2 слоя при полной окраске или по старому покрытию в один слой.



Смешивание и разбавление (по объему):
Эмаль: отвердитель - 4 : 1
разбавитель 15-25% от объема смеси. Жизнеспособность готовой смеси эмали с отвердителем 4-6 часов.



Выдержка:
5-10 минут между слоями при +20°C, 10 минут перед сушкой.
Толщина покрытия:
38-45 мкм/ 2 слоя



Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить тонкими равномерными слоями. Вязкость при нанесении: 15-18 сек (+20°C, В3-4)



Сушка:
При температуре +80 °С до степени 3-30 минут
+20 °С до степени 3-24 часа

Эмаль AVE базисная металлик

Применяется в качестве базисного слоя в двухслойном покрытии с верхним прозрачным лаком AVE 2:1 для окраски предварительно подготовленных металлических поверхностей кузова и деталей автомобилей.



Эмаль AVE базисная металлик представляет собой суспензию эффективных и цветных пигментов в растворе полиэфирной и меламиновой смол с введением целевых добавок. Благодаря 2-х слойной системе образуется блестящее покрытие, которое обладает отличной атмосферостойкостью и хорошими механическими свойствами.



Подготовка поверхности:
Поверхность очистить, обезжирить, загрунтовать. При нанесении на старое покрытие оно должно быть отшлифовано, обезжирено и высушено.



Оборудование для нанесения:
Краскораспылитель с диаметром сопла 1,2-1,5 мм, давление воздуха 3,0-5,0 атм.



Условия нанесения:
Оптимальная температура +20°C, минимальная температура +15°C относительная влажность воздуха не более 75%.



Число слоев:
2-4 слоя в зависимости от цвета эмали и конфигурации поверхности.
Расход материала:
50-100 г/м² на однослойное покрытие.



Смешивание и разбавление:
Разбавление до рабочей вязкости **разбавителем AVE для металликов** в количестве 50-70% от объема эмали. Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить тонким равномерным слоем.



Выдержка:
5-10 минут между слоями при +20°C, 10 минут перед сушкой.
Толщина покрытия: 15-25 мкм



Вязкость при нанесении:
15-18 сек (+20°C, ВЗ-4)



Сушка:
При температуре +20°C - 10-15 минут, перед нанесением лака.



Акриловый разбавитель

Предназначен для разбавления 2К акриловых автоэмалей AVE.

Применение: Разбавитель добавляют небольшими порциями при тщательном перемешивании в количестве, указанном в инструкции по применению материала.

Разбавитель для металликов

Предназначен для разбавления базисных металлизированных автоэмалей AVE. Применение: добавлять в эмаль небольшими пропорциями до получения рабочей вязкости при постоянном перемешивании.

Разбавитель универсальный для алкидных эмалей

Предназначен для разбавления автоэмалей воздушной сушки AVE.



Разбавитель P-1111

Смесь ароматических и алифатических органических растворителей. Предназначен для разбавления автомобильных лаков и эмалей на акрилово-меламиновой, алкидно-меламиновой и алкидно-карбамидной основе.

Акриловая грунтовка 4+1

Акриловая грунтовка 4+1 Стандартная

2К Акриловая грунтовка применяется для выравнивания дефектов поверхности при ремонтной окраске кузова автомобиля.

Грунтовка на основе акриловых смол обладает высокой наполняющей способностью. Высокое содержание сухого остатка позволяет получить выравнивающее покрытие большой толщины. Данный продукт превосходно заполняет достаточно большие царапины и неровности. Имеет очень хорошую адгезию к разным типам оснований, Благодаря использованию высокого качества смол и специальных добавок, обеспечивает хорошую антикоррозийную и изоляционную защиту полиэфирных материалов (шпатлевок) от поверхностных лаков.

Наносится на:

- старые лакокрасочные покрытия, включая термопластические краски
- полиэфирные шпатлевки
- эпоксидные грунты
- грунт реактивный
- пластмассовые поверхности
- полиэфирные ламинаты

Цвета:

грунтовка 4+1 Стандарт – серый
грунтовка 4+1 – серый, черный, белый



1K Акриловая грунтовка финишная быстросохнущая

1K акриловая финишная быстросохнущая грунтовка "1K Fast drying Filler" применяется при подготовке к окраске различных металлических изделий, включая детали автомобильных кузовов. Используется для устранения небольших неровностей и мелких дефектов поверхностей. Грунтовка имеет высокую адгезию к металлу и хорошую наполняющую способность, обладает антикоррозионными свойствами, не требует применения дорогостоящих отвердителей.

При нанесении в три слоя обеспечивается толщина сухого покрытия до 120 мкм, которое готово к шлифованию уже через 4 часа естественной сушки при +20°C.



AVE 2K акриловый лак

AVE 2K акриловые лаки HS и MS - современный авторемонтный лакокрасочный материал на основе импортного сырья: акрилового связующего и отвердителя, обеспечивающих качество, соответствующее мировому уровню.

AVE 2K акриловый лак 2:1 имеет следующие особенности:

- продукт с большим количеством сухого остатка
- обладает превосходным блеском и высокой прозрачностью
- хорошо растекается
- отлично полируется
- имеет превосходную стойкость к повреждению
- прекрасно выдерживает химическое и атмосферное воздействие
- стойкость к ультрафиолетовым лучам
- экономичен и прост в нанесении
- сочетает легкость нанесения с минимальным риском усадки.

AVE 2K акриловый лак EXPRESS

Быстросохнущий 2K акриловый лак AVE EXPRESS (1л) идеально подходит для нанесения на небольшие поверхности и для окраски одной-двух деталей или локального ремонта. Отличается малым временем сушки и прекрасным блеском, обеспечивает отличную защиту от ультрафиолета. Можно использовать без окрасочной камеры.

Уже через 5-7 минут после нанесения поверхность становится невосприимчивой к пыли, а через 4-6 часов естественной сушки деталь готова к полировке.

Лак AVE EXPRESS помогает повысить скорость кузовного ремонта без потери качества.

Адгезионная грунтовка по пластику

AVE 1K Адгезионная грунтовка по пластику предназначена для окраски бамперов и деталей внешней обвески автомобилей, а также изделий из полипропилена, композитов на основе полипропилена, полиэтилена, полиуретана.

Применяется как при ремонтной окраске, так и при окраске нового изделия. Грунтовка обеспечивает надёжную и долговечную адгезию лакокрасочного покрытия к проблемным пластикам. Обработка пластика пламенем и электрическим разрядом не требуется.

Грунтовка прозрачная готова к применению. Грунтовку серебристо-серую перед применением тщательно перемешать. Разбавление грунтовки не требуется. Подготовленную поверхность перед окраской протереть средством «Антисиликон» или спиртом этиловым.

Нанести грунтовку пневмораспылением в один слой. Сушка 10-15 минут при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$.

Цвет: прозрачная; серебристо-серая.

Авторемонтная 1K акриловая черная матовая эмаль

AVE Авторемонтная 1K акриловая черная матовая эмаль предназначена для окраски предварительно загрунтованных поверхностей рамок дверей и порогов автомобилей в черный матовый цвет, а также для декоративной (тюнинговой) окраски кузова, деталей внешней обвески и внутренней отделки автомобилей.

AVE Авторемонтная 1K акриловая черная матовая эмаль представляет собой однокомпонентный материал на основе акрилового сополимера.

Эмаль обеспечивает:

- ускоренную сушку
- глубокую матовость и насыщенность цвета
- высокую эластичность готового покрытия
- хорошую механическую прочность и атмосферостойкость
- экономичность материала и простоту в нанесении.





Автоэмаль синтетическая алкидная "AVE"

Синтетическая аэрозольная автоэмаль "AVE" предназначена для ремонтной покраски предварительно загрунтованных небольших участков кузова автомобиля. Легко наносится на труднодоступные места. Обладает прекрасным блеском, имеет хорошую укрывистость и высокую атмосферостойкость. 520 мл (12 шт /кор)



Автоэмаль металлик "AVE"

Предназначена для ремонтной покраски предварительно загрунтованной и зашпатлеванной поверхности в качестве первого слоя в двухслойной системе покрытия для последующего нанесения акрилового лака. 520 мл (12 шт /кор)



Универсальная эмаль "AVE"

Высококачественная быстросохнущая синтетическая эмаль "AVE" предназначена для окраски предварительно загрунтованных металлических и деревянных поверхностей. Применяется для наружных и внутренних работ. Легко наносится на труднодоступные места, имеет хорошую укрывистость. Покрытие обладает превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности, высоким глянцем, хорошей сопротивляемостью к удару, изгибу и другим механическим воздействиям. Эмаль обеспечивает надежную защиту окрашиваемых поверхностей, высокую атмосферостойкость и прочность, длительный срок эксплуатации. 520 мл (12 шт /кор)



Грунт Алкидный универсальный "AVE"

Высококачественный алкидный грунт "AVE" предназначен для подготовки к окраске металлических и деревянных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов. Обладает отличной адгезией и высокой коррозионной стойкостью. Может использоваться для наружных и внутренних работ. Удобен для нанесения на труднодоступные места.

520 мл (12 шт /кор)

Цвет: черный/серый/ белый



Грунт Акриловый для черных и цветных металлов

AVE-2101 серый

AVE-2103 черный

AVE-2104 белый

Высококачественный быстросохнущий грунт на основе акриловой смолы. Предназначен для подготовки к окраске деталей из стали и цветных металлов. Обладает высокой адгезией и обеспечивает антикоррозионную защиту. Высокая наполняющая способность позволяет устранять мелкие дефекты поверхности перед окраской.



Лак Акриловый 1K Clear "AVE"

Высококачественный прозрачный однокомпонентный акриловый лак воздушной сушки предназначен для финишного покрытия при ремонтной окраске деталей кузова и других поверхностей эффектными эмалями «AVE» металлик.

Обеспечивает отличный блеск и стойкость покрытия к воздействию атмосферных условий. 520 мл (12 шт /кор)



Эмаль для дисков

AVE-960 серебристая 520 мл

Эмаль предназначена для покраски колесных дисков любых транспортных средств. Содержит антикоррозионные компоненты. Прекрасно держится на любых металлических поверхностях. Эмаль обладает хорошей укрывистостью и образует прочное атмосферостойкое покрытие.



Антикоррозионная мастика полимернобитумная

AVE-956 650 мл

- защищает нижние части кузова от камней
- предотвращает коррозию
- устойчиво работает в широком интервале температур



Обеспечивает основную или дополнительную защиту днища и нижних частей автомобиля от механических повреждений, создавая плотную эластичную пленку, защищает кузов от камней, песка, коррозии при попадании влаги, уличных реагентов. Отлично работает для дополнительной защиты новых автомобилей. Восстанавливает антикоррозионное покрытие после ремонта. Перед нанесением не требует специальной подготовки поверхности. Легко и просто наносится. Совместима со старыми антикоррозионными покрытиями.

Антигравий защита от коррозии и сколов

AVE-970.1 серый 650 мл

AVE-970.2 черный 650 мл

- эффективная защита кузова автомобиля
- не боится морозов
- быстро сохнет
- обладает хорошей адгезией
- эластичен после высыхания



Применяется для эффективной и длительной защиты кузова автомобиля от камней, абразивов и других мелких повреждений при эксплуатации автомобиля на дорогах. А так же в зимнее время от воздействия соли и других реагентов. Может наноситься как на чистый металл, так и на окрашенные поверхности. Обеспечивает дополнительную защиту лакокрасочного покрытия и деталей автомобиля от механических повреждений и коррозии. После высыхания поверхность остается эластичной. Имеет звукоизолирующие характеристики. Применяется в широком диапазоне температур с частыми перепадами (от -30°C до 110 °C). Быстро сохнет. Обладает хорошей адгезией. Сразу после высыхания покрытие может быть обработано и окрашено большинством типов грунтов и эмалей «AVE».

Мовиль антикоррозионный консервант

AVE-948 1000 мл
AVE-946 650 мл

- работает на влажной поверхности
- можно наносить на ржавчину

Отличная защита от коррозии внешних поверхностей и скрытых полостей кузова автомобиля. Мовиль «AVE» устойчив к воздействию воды и водных растворов солей. Его можно наносить на старые антикоррозионные покрытия, а также применять на ржавой и влажной поверхности.



Очиститель карбюратора

AVE-911 520 мл
AVE-910 335 мл

- очищает быстро и эффективно
- улучшает запуск двигателя
- оптимизирует расход топлива

Позволяет очистить внешние и внутренние детали карбюратора быстро и эффективно.

Удобен и экономичен. Возвращает подвижность воздушной заслонке. Удаляет окислы и другие загрязнения, образовавшиеся в процессе эксплуатации. Улучшает запуск двигателя, оптимизирует расход топлива, снижает токсичность выхлопных газов.



Очиститель тормозов Универсальный обезжириватель

AVE-965 520 мл

- обладает высокой проникающей способностью
- растворяет и удаляет смолы, масло, жир
- не оставляет разводов
- универсален в применении

Универсальное свойство продукта обеспечивает надежное, легкое очищение и обезжиривание. Применяется при монтажных работах, обслуживании авто-, вело- и мототехники, в промышленной отрасли, а также в быту. Растворяет масло, жир, смолу, консервирующие вещества, а также другие подобные загрязнения и отложения в самых труднодоступных местах.



Очиститель битумных пятен

AVE-931 520 мл



Очиститель «АВЕ» эффективно удаляет пятна битума, асфальта, масла, свежие следы от красок, антикоров, дегтя, жира и смолы с лакокрасочного покрытия, стекол, фар и других частей кузова автомобиля. Также применим для мотоциклов, велосипедов, инструментов и др. Высокоэффективное средство. Не повреждает лакокрасочное покрытие. После применения не оставляет разводов, придавая поверхности блеск и сияние.

Очиститель шин (пенный) восстановление и защита

AVE-951 650 мл

- шины
- бампер
- наружный пластик



Средство по уходу за внешними частями автомобиля: шинами, неокрашенным пластиком, дверными уплотнителями. Очищает, придает насыщенный цвет с высоким уровнем блеска. Восстанавливает цвет и эластичность резины.

Также средство успешно используется для предпродажной подготовки автомобиля в автосалонах для обработки резиновых и пластиковых деталей. Может применяться как в теплое, так и в холодное время года. Состав можно наносить на загрязненную поверхность.

Очиститель обивки салона пенный

AVE-977 650 мл

- для различных видов тканей, велюра, ковров
- с антибактериальным эффектом
- высокоэффективный состав



Средство предназначено для очистки сидений, ковровых покрытий и прочей внутренней обивки. Высокоэффективный состав влажной пены содержит активные чистящие реагенты, обеспечивающие великолепный результат. Быстро удаляет различные стойкие загрязнения без отбеливания.

Быстрый блеск Полироль

AVE-500 500 мл

Революционное средство для влажной полировки кузова. Предназначено для быстрой полировки с целью придания блеска автомобилю и создания гидрофобного эффекта. При сохранении всех преимуществ традиционного полироля в данном случае не требуется протирка автомобиля насухо после мойки. Нужно просто вымыть автомобиль, распылить полироль и протереть насухо.



Очиститель стекол От грязи и следов насекомых

AVE-520 500 мл

- Улучшает обзор
- Обладает приятным запахом
- Не оставляет разводов

Универсальный очиститель для стекол и зеркал. Не оставляет подтеков, разводов, придает поверхностям антистатические свойства. Удаляет пятна и следы насекомых, защищает от пыли, придает блеск. Раствор готов к применению. Абсолютно безопасен для различного рода уплотнений и изделий из пластика и резины. Экономичен и удобен в использовании. Может использоваться в быту для очистки стекол, зеркал, хрусталя.



Автошампунь для бесконтактной мойки

AVE-307

Концентрированный автошампунь «AVE» специально разработан для мойки автомобилей и других транспортных средств бесконтактным способом с использованием пеногенерирующих устройств. Обладает высокими моющими свойствами, легко удаляет следы липы, тополя, мошкары. Создает густую легко смываемую пену. Эффективно работает в холодной и жесткой воде. Не содержит фосфатов. Научно-исследовательский центр ЗАО «Эльф Филлинг» разработал специальные компоненты для программы «AVE», которые делают безопасным применение этого продукта на деликатных поверхностях (хром, алюминий, неокрашенный пластик, резиновые элементы). Не вызывает повреждения обрабатываемых деталей.



Преобразователь ржавчины со структурным модификатором

AVE-540 500 мл

- Останавливает процесс коррозии
- Образует защитное покрытие



Эффективное средство предназначено для преобразования ржавчины на поверхности черных металлов в целях подготовки их к окрашиванию. Благодаря специальным компонентам, состав обладает отличной проникающей способностью. Преобразование продуктов коррозии проходит избирательно, основной металл не окисляется, а покрывается защитной железо-цинко-фосфатной пленкой, обладающей механической прочностью и химической стойкостью к воздействию окружающей среды и обеспечивающей высокую адгезию с любыми лакокрасочными покрытиями и грунтами. Использование триггерного распылителя дает возможность обработки скрытых полостей и труднодоступных поверхностей.

Силиконовая смазка

AVE-941 520 мл

AVE-941.1 210 мл



Имеет широкий спектр применения при обслуживании автомобиля, а также в быту и на производстве. Может использоваться при температуре от -40°C до $+200^{\circ}\text{C}$. Не дает примерзнуть резиновым уплотнителям дверей, капота, багажника и пр. Создает защитное покрытие от высыхания и растрескивания. Убирает скрип и затруднения при трении дверных петель и других блоков. Улучшает скольжение тросов, приводов, замков. Продлевает срок службы изделий. Прочно держится на поверхности различных материалов. Обладает высокими смазывающими свойствами.

Проникающая спрей-смазка «жидкий ключ»

AVE-940 335 мл

AVE-940.1 210 мл



Разблокирует различные механические соединения. Облегчает демонтаж старых, ржавых и «закисших» крепежных элементов. Обладает высокой проникающей способностью, одновременно смазывает поверхность. Не вредит металлическим, пластиковым, резиновым поверхностям. Не портит окрашенные поверхности. Быстро возвращает подвижность и смазывает заржавевшие резьбовые соединения, скрипящие петли, пружины, заедающие замки. Вытесняет влагу с электрических контактов.

Смазка универсальная проникающая

AVE-943 335 мл

- Облегчает отвинчивание
- Вытесняет влагу
- Защищает от коррозии

Многофункциональная жидкая смазка AVE-40 обладает хорошими проникающими и смазывающими свойствами. Специально подобранный состав быстро устраняет заедания и скрипы, способствует вытеснению влаги с обрабатываемых деталей, подходит для смазки слабонагруженных пар трения, замков и дверных петель, облегчает отворачивание приржавевших резьбовых соединений. Образующаяся на поверхностях пленка обеспечивает защиту деталей от коррозии и окисления. Средство удобно использовать в быту, на станциях сервисного обслуживания и в промышленности



Паста для очистки рук

AVE -75581 650 мл

AVE -75582 11 л

- в автосервисах
- на производстве
- в домашнем хозяйстве

Профессиональное средство для очистки кожи рук от стойких загрязнений различного происхождения. Эффективно удаляет въевшуюся грязь, консистентные смазки, чернила, сажу, битум, краску, герметики. Обладает антисептическим действием, содержит косметические средства для увлажнения и смягчения кожи рук. Не вызывает аллергии. Имеет приятный аромат. Экономична в использовании.



Щётки стеклоочистителя бескаркасные

- Всесезонная эксплуатация от -50 до +50
- Устойчива ко всем видам жидкости стеклоомывателя
- Специальное графитовое покрытие значительно увеличивает срок службы лент
- Ресурс более 100 000 взмахов
- Крепления-адаптеры позволяют установить щетку на большинство автомобилей
- Аэродинамическая форма усиливает прижим щетки
- Доступны в размерах от 350 мм до 700 мм





Быстрый старт

AVE-996 520 мл

Облегчает запуск двигателя:

- При низких температурах
- При высокой влажности
- Если свечи «залиты»
- При сбоях в подаче топлива

Способствует быстрому и легкому запуску 2-х и 4-х тактных бензиновых и дизельных двигателей. При температурах ниже нуля, в сырости, или после долгого простоя, при проблемах в электрике или с подачей топлива. Применяется как для сезонной техники (мотоциклы, снегоходы, и т.д.), так и для легковых, грузовых автомобилей, автобусов и пр. Нельзя использовать для дизельных двигателей с автоматическим включением свечей накаливания и электрофакельными устройствами.

Размораживатель стекол

AVE-986 520 мл

Быстродействующий антиобледенитель из линии средств по уходу за автомобилем «AVE» эффективно избавляет от изморози и льда, образующихся на остеклении автомобиля и предотвращает их образование.

LOCK DE—ICER

Размораживатель замков

AVE-984 75 мл

Размораживатель замков «LOCK DE-ICER» из линии средств по уходу за автомобилем «AVE» предотвращает замерзание и заедание замков и других механизмов автомобиля. Обладает водоотталкивающими и смазывающими свойствами. Можно применять в быту.

Speedy Paint System



Система SPS-1

Удобная система для приготовления и нанесения различных лакокрасочных материалов.

Комплект содержит:

- многоразовый пластиковый стакан с мерными шкалами для разных вариантов разведения материалов;
- одноразовая крышка с встроенным фильтром;
- одноразовый гибкий стакан;
- многоразовое фиксирующее кольцо с резьбой обеспечивает надёжное и герметичное крепление крышки к ёмкости для рабочей смеси.



Плюсы при использовании системы SPS:

- не нужны фильтр-воронки и дополнительные ёмкости для приготовления краски;
- не требуется переливание материала;
- окраска при любом произвольном положении краскопульта;
- экономия растворителя при промывке краскопульта;
- увеличение производительности труда;
- совместимость со всеми популярными краскопультами

Система SPS-2

Предлагаемая система является результатом совершенствования комплекта SPS-1. Благодаря защёлкам фиксация крышки стала быстрее и проще и не нужно покупать резьбовое кольцо. При этом все достоинства системы полностью сохранились.



Мерные ёмкости (стаканы)



Классические одноразовые мерные ёмкости для смешивания лакокрасочных материалов из стойкого к растворителям полипропилена.

Доступны варианты с объёмами 400 мл, 650 мл, 1300мл и 2240 мл.

Прозрачный пластик и калиброванные шкалы позволяют точно дозировать компоненты для широкого диапазона пропорций смешивания (2:1 + 10%, + 20%, +30%, 3:1 и т. д.). Ёмкости комплектуются крышками, обеспечивающими герметичность транспортировки смешанных материалов.

Кисточка для точечной подкраски



Пластиковые бутылочки из химически стойкого полиэтилена с кисточкой для мелких покрасочных работ. Завинчивающаяся крышка снабжена устройством защиты от детей и обеспечивает герметичность, необходимую для длительного хранения краски. Предлагается два варианта ёмкости - 30 и 60 мл.

Ёмкости комплектуются специальным шариком для облегчения перемешивания краски перед использованием.

Фильтр-воронка



Одноразовый бумажный фильтр - воронка с нейлоновой сеткой для краски. Применяется для фильтрации любых типов лакокрасочных материалов перед окраской. Подходит для фильтрации ЛКМ на сольвентной и водной основе. Размер ячейки — 125 и 190 микрон.

Малярные ленты

Малярная лента «AVE» для маскировки деталей или их участков перед окраской.

Выпускается в рулонах длиной 40 метров и шириной от 19, 25, 38 и 50 мм, сохраняет клеящие свойства при 80°C, что обеспечивает применение как в обычных условиях, так и в профессиональных окрасочно-сушильных камерах с высокой температурой нагрева. Могут применяться не только для маскировки автомобильных деталей кузова, но и элементов декора в строительстве и производстве.

Европейские материалы, используемые при производстве малярной ленты, гарантируют безупречное качество работ.



Полировальные материалы

- Полировальные круги из вспененного полиуретана для устранения дефектов лакокрасочных покрытий. В ассортименте имеются круги разной жесткости, которые различаются по цвету, и с разной системой крепления на полировальной машинке - резьбовым и на липучке. Диаметр круга липучки соответствует стандартной подложке, что обеспечивает хорошую центровку при быстрой смене круга. Представлена наиболее популярная линейка размеров - Ø 150 мм и толщины 30 и 50 мм.
- Специальные проставки с липучкой для крепления абразивных кругов к подошве шлифовальных машинок. 15 отверстий для отвода пыли позволяют использовать круги с 6, 7, 8, 9 и 15 отверстиями. Толстая мягкая проставка используется для отделочного шлифования. Тонкая применяется для значительного повышения долговечности липучки на подошве шлифовальных машинок, особенно при использовании шлифовальных кругов "Abranet".



Список цветов

Автовоздушной сушки AVE	КОД ПРОДУКТА	
	0,8 кг/14 шт в кор	2 кг/6шт в кор
Адриатика 425	69251	70099
Апельсин ИЖ-28	69318	6866
Апельсин Камаз	69317	70673
Арахис 405	70640	70696
Атлантика 440	70641	
Баклажан 107	71476	70697
Балтика 420	70583	70698
Бальзам 353	70642	
Бежевая 239	70643	70700
Бежевый 236	70037	70699
Белая (Снежная 1500)	74236	
Белая 201 Русские краски	70039	70098
Белая 202 Русские краски	68901	69375
Белая 233	69319	70102
Белая лилия 108	70644	70701
Белая ночь	69250	69121
Белая Тойота 040	70038	69971
Белый Газ	70097	69972
Бледно-бежевая 235	70645	70702
Босфор 400	70095	70674
Бриз 480	70646	70703
Валентина 464	70647	70704
Васильковая 497	70648	70676
Вишня 127	70094	70103
Гоби 120	70040	70706
Гольфстрим 506	70649	70707
Гранат 180	70093	70104
Гренадер 309	70455	70708
Динго 610	70456	70677
Жасмин 203	70650	70709
Желтая 1035	69256	70130
Защитная (Хаки) 303	68900	69122
Зеленый 330	69967	
Зеленый 5835	71133	
Зеленый сад 307	70651	70675

Автовоздушной сушки AVE	КОД ПРОДУКТА	
	0,8 кг/14 шт в кор	2 кг/6шт в кор
Индиго 441	71238	
Кармен	70042	
Кармен 118	71282	70710
Кедр 352	70652	70711
Кипарис 564	70043	70044
Коррида 165	70653	70045
Красная 1015	70092	70679
Красная 42	72717	72718
Лаванда	70654	70712
Лиана 302	70655	70713
Липа зеленая 325	70656	70714
Лоза	70657	70680
Лотос 1021	70658	70715
Мальва	72620	
Медео 428	69514	70046
Монте-Карло	69320	70681
Морская волна	69874	70682
Морская пучина 325	69513	70683
МуленРуж 458	70659	70716
Мурена 377	69497	70684
Нарва 106	70584	70457
Океан 449	70585	70685
Олива 340	70047	70717
Оранжевая 1025	69321	70100
Офелия 105	70458	70718
Охра золотая 208	69512	70101
Палевая	70660	70719
Пепел 1265	70661	70720
Песочная 237	70586	70686
Петергоф 404	70459	70721
Пицунда 417	70662	70723
Пламя	69968	70722
Примула 210	70663	70724
Реклама 121	70366	70687

Список цветов

Автовоздушной сушки AVE	КОД ПРОДУКТА	
	0,8 кг/14 шт в кор	2 кг/6шт в кор
Рубин 110	70048	70368
Сафари 215	70049	70105
Светло-бежевая	70665	70725
Светло-голубая 404	70666	70690
Светло-голубая 410	70050	70726
Светло-дымчатая	70051	70691
Светло-желтая 225	69511	70692
Светло-серая 671	70091	70131
Светло-серый Газ	70096	70727
Сенеж	70667	70728
Серая 1110	72719	72720
Серая Газ	69268	69123
Серо-белая	70668	70729
Серо-голубая	70367	70731
Серовато-голубая 427	69875	70730
Серовато-зеленая 373	70669	70732
Синяя 1115	69970	70369
Синяя ночь 447	69510	70693
Сливочно-белая 295	70052	70733
Слоновая кость 214	70670	70734
Солярис 791	71237	
Темно-бежевая 509	69509	70735
Темно-зеленая 394	70460	70694
Темно-коричневая 793	70053	70695
Такси желтый 299	71214	71215
Темно-синяя 456	70671	70736
Торнадо 170	70587	70737
Цинк желтый	70461	70738
Чайная роза 228	70672	
Черная 601	68899	68970
Черная матовая	71141	
Юниор	69508	70740
Ярко-голубая 481	70132	69973
Яшма 140	69507	70741

Автоэмаль 2К акриловая AVE	код продукта 0,85 кг/6шт в кор
1К Акриловая эмаль черная матовая 0,4 кг	75628
Акрил RAL 5010 Синий Камаз	75919
Акрил RAL 8017	75385
Акрил Апельсин Камаз	74552
Акрил Баклажан 107	74551
Акрил Балтика 420	74106
Акрил Белая 040	73923
Акрил Белая 201	73924
Акрил Белая 202 (Русские краски)	73925
Акрил Белая 202/1 (Русские краски)	75898
Акрил Белая 233	74550
Акрил Белая базовая	73922
Акрил Белая ночь	74107
Акрил Белая снежная 1500	74108
Акрил Босфор 400	74549
Акрил Вишня 127	73926
Акрил Гранатовая 180	74548
Акрил Динго 610	74109
Акрил Желтая 1035	73927
Акрил Защитная 303	73928
Акрил Зеленая 5835	74110
Акрил Зеленый сад 307	74547
Акрил Золотисто-желтая Газ	74546
Акрил Индиго	74545
Акрил Кипарис 564	74544
Акрил Красная 1015	74111
Акрил Марсель ГАЗ	75481
Акрил Медео 428	74543
Акрил Монте-Карло 403	74112
Акрил Морская пучина	74542
Акрил Мурена 377	73929
Акрил Нарва 605 (106)	74541
Акрил Океан 449	74540
Акрил Оранжевая 1025	73930
Акрил Реклама 121	74539
Акрил Рубин 110	74538
Акрил Сафари 215	74537
Акрил Светло-серая 671	73931
Акрил Серый Газ	74536
Акрил Синяя 1115	74535
Акрил Синяя ночь 447	74580
Акрил Т. коричневая 793	74534
Акрил Такси 299	73932
Акрил Темно-синяя 456	74533
Акрил Черная 601	73933
Акрил Шгорм Грей ГАЗ	75482
Акрил Яшма 140	74532

Список цветов

Автоэмаль аэрозольная алкидная	КОД ТОВАРА 520 мл/12 шт/кор
Toyota 040	71428
Апельсин Иж 28	3054
Апельсин Камаз	3055
Арахис 405	3056
Атлантика 440	3057
Баклажановая 107	3058
Балтика 420	3059
Бальзам 353	3060
Бежевый 239	3061
Белая 201	3062
Белая 202	3063
Белая 233	3064
Белая ночь	3065
Белый ГАЗ	3067
Бледно-бежевая 235	3068
Босфор 400	3069
Бриз 480	3070
Валентина 464	3071
Васильковый 497	3072
Вишневая 127	3073
Гоби 120	3074
Голубая (Адриатика) 425	3075
Гольфстрим 506	3076
Гранатовая 180	3077
Гренадер 309	3078
Динго	3079
Жасмин 203	3080
Желтый 1035	3082
Желтый 225	3081
Защитная (Хаки) 303	3083
Зеленая 5835	73522
Зеленый 330	3084
Зеленый сад 307	3085
Золотисто-желтый ГАЗ	3086
Кармен 118	3087
Кедр 352	3088
Кипарис 564	3089
Коррида 165	3090
Красная 1015	3091
Лиана 302	3092
Лилия 108	3093
Липа зеленая 325	3094
Лотос 1021	3095
Мальва	3096
Медо 428	3097
Монте-Карло 403	3098
Морская пучина 325	3099

Автоэмаль аэрозольная алкидная	КОД ТОВАРА 520 мл/12 шт/кор
Мурена 377	3101
Нарва 106	3102
Нарцис 223	3103
Наutilus 507	3104
Океан 449	3105
Олива 340	3106
Оранжевая 1025	3107
Офелия 105	3108
Охра 208	3109
Пепель 1265	3110
Песочная 237	3111
Петергоф 404	3112
Пихта 806	3113
Пицунда 417	3114
Пламя	3115
Примула 210	3116
Реклама 121	3117
Романс 182	3118
Рубин 110	3119
Сальвия 320	3120
Сафари 215	3121
Светлая серо-бежевая 236	3122
Светло-зеленый 360	3125
Светло-серая 671	3123
Светло-Серый Газ	3124
Сенеж 410	3126
Серо-зеленый 373	3128
Серо-белая	3127
Серовато-голубая 427	3129
Серый ГАЗ	3130
Синий 1115	3131
Синяя 481	3146
Синяя полночь 447	3132
Сливочно белый 295	3133
Слоновая кость 214	3134
Солярис 791	72226
Таврия 500	3135
Такси 299	71542
Темно-бежевая 509	3136
Темно-зеленый 394	3137
Темно-коричневый 793	3138
Темно-синяя 456	3139
Терракот	3140
Торнадо 170	3141
Чайная роза 228	3142
Черная 601	3143
Черный матовый	3144
Юниор Газ	3145
Яшма 140	3147

Список цветов

Автоэмаль спрей 520 мл металлик	КОД ПРОДУКТА
Спрей Toyota 199 Silver мет (520 мл)	74581
Спрей Авантюрин 602 мет (520 мл)	74214
Спрей Аллигатор 309 мет (520 мл)	75449
Спрей Амулет 371 мет (520 мл)	74218
Спрей Белое облако 240 мет (520 мл)	74201
Спрей Борнео 633 мет (520 мл)	75376
Спрей Буран мет (520 мл)	74217
Спрей Гранта 682 мет (520 мл)	75453
Спрей Жемчуг 230 мет (520 мл)	74208
Спрей Золото Инков 347 мет (520 мл)	74203
Спрей Золотой лист 331/С мет (520 мл)	74582
Спрей Изумруд 385 мет (520 мл)	74207
Спрей Капри 453 мет (520 мл)	74200
Спрей Кашемир 283 мет (520 мл)	75516
Спрей Кварц 630 мет (520 мл)	74220
Спрей Колумбийская зелень 322 мет (520 мл)	75374
Спрей Кориандр 790 мет (520 мл)	75454
Спрей Космос 665 мет (520 мл)	74216
Спрей Кристал 281 мет (520 мл)	74211
Спрей Магма 119 мет (520 мл)	75514
Спрей Мираж 280 мет (520 мл)	74202
Спрей Млечный путь 606 мет (520 мл)	74219
Спрей Мокрый асфальт 626 мет (520 мл)	74205
Спрей Нептун 628 мет (520 мл)	74583
Спрей Нефертити 270 мет (520 мл)	74209
Спрей Ниагара 383 мет (520 мл)	74198
Спрей Одиссей 497 мет (520 мл)	75450
Спрей Опал 419 мет (520 мл)	74206
Спрей Пантера 672 мет (520 мл)	75467
Спрей Папирус 387 мет (520 мл)	74210
Спрей Персей 429 мет 0,52 л	75375
Спрей Пламя 193 мет (520 мл)	75515
Спрей Портвейн 192 мет (520 мл)	75448
Спрей Приз 276 мет (520 мл)	74584
Спрей Рапсодия 448 мет (520 мл)	74212
Спрей Ривьера 499 мет (520 мл)	74199
Спрей Рислинг 610 мет (520 мл)	75451
Спрей Серебристый 640 мет (520 мл)	74215
Спрей Снежная королева 690 мет (520 мл)	74221
Спрей Совиньон 650 мет (520 мл)	75452
Спрей Сочи 360 мет (520 мл)	74213
Спрей Фея 116 мет (520 мл)	75535
Спрей Франкония 105 мет (520 мл)	74204
Спрей Чароит 408 мет (520 мл)	74585

Список цветов

Автоэмаль металлик	КОД ПРОДУКТА 1 л/бшт в кор
Audi / VW LC9A Pure White	75872
Chevrolet GAR Carbon Flash	75583
Kia (Hyundai) PGU Crystal White	75556
Mercedes 197 Obsidianschwarz	75777
Mercedes 744 Brilliant silber	73960
Renault Gris Basalte KNM	75712
Renault Gris Eclipse (NACRE) B66	75713
Renault Noir Nacre 676	75714
Toyota 199 Silver	74553
Toyota 1C0 Silver	74554
Volkswagen / Audi Deep Black LC9X	75778
Авантюрин 602	73941
Амулет 371 мет (Helios)	73942
Белая базовая	73943
Белое облако 240	73944
Буран Газ	73945
Глубоко черная базовая	73946
Жемчуг 230 мет (ppg-helios)	73947
Изумруд 385 (Helios)	73948
Кварц 630	73949
Космос 665	73950
Кристал 281 (BASF)	73951
Ледниковый 221	75711
Млечный путь 606 (BASF)	73952
Мокрый асфальт 626	74562
Мускари 426	74561
Нефертити 270	73953
Папирус 387 (ppg-helios)	73954
Платина	75911
Портвейн 192	74560
Приз 276	74559
Рапсодия 448 (Helios)	73957
Ривьера 499	74558
Снежная королева 690 (ppg-helios)	73958
Сочи 360	73959
Триумф 100	74557
Франкония 105	74556
Черный трюфель 651	74555

Эмаль аэрозольная универсальная	КОД ТОВАРА 520 мл/12шт/кор
Белая глянцевая спрей	74232
Белая матовая спрей	74234
Вишневая спрей	74229
Голубая спрей	74226
Желтая спрей	74224
Красная спрей	74230
Серая глянцевая спрей	74235
Синяя спрей	74225
Темно-зеленая спрей	74227
Хаки спрей	74228
Черная глянцевая спрей	74231
Черная матовая спрей	74233



Оптовые продажи:
АО САФАРИ-215
+7(495) 989 14 34
+7(495) 989 14 35
WWW.SAFARY215.RU
ave-vk.ru