

1К ЭМАЛЬ АВТОМОБИЛЬНАЯ РЕМОНТНАЯ. АЛКИДНАЯ

KU-4xxxx



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2016.

Описание продукта.

Высококачественная алкидная эмаль воздушной сушки для ремонтной окраски кузова и других деталей автомобиля, а также для любых предварительно загрунтованных поверхностей. Имеет хорошую укрывистость. Обладает прекрасным блеском, светостойкостью, атмосферостойкостью, превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности, устойчивостью к механическим воздействиям и истиранию.

Область применения.

Предназначена для ремонтной окраски кузова и других деталей автомобиля, а также для декоративной окраски любых предварительно загрунтованных поверхностей.

Свойства.

Декоративный эффект, нет необходимости покрывать слоем лака, так как покрытие после высыхания становится равномерно глянцевым, большая цветовая гамма, долговечность, хорошая адгезия, возможность окрашивания небольших участков.

Указания по применению.

В избежание попадания следов аэрозоля рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие окраске. Для достижения наилучших результатов эмаль наносить при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2–3 минут. Эмаль наносить с расстояния 25–30 см в 2–3 слоя с промежуточной сушкой 10–15 минут при температуре +20°C на загрунтованные и зашлифованные поверхности, а также на старые покрытия (глянцевые покрытия необходимо заматировать пакетной бумагой). Поверхность перед нанесением необходимо очистить, обезжирить и высушить. Время сушки «на отлив» при температуре +20°C не менее 60–80 минут. Время полного высыхания при температуре +20°C — 24 часа.

Внимание! По окончании работы во избежание засорения головки распылителя рекомендуется перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не перестанет поступать эмаль.

Хранение.

Хранить в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от +5°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура перевозки: от -40°C до +50°C.

Упаковка.

Аэрозольный баллон 520 мл, 6 шт в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

| | |
|--|--|
| Внешний вид покрытия, по ГОСТ Р 51691-2008 | Ровная, однородная, глянцевая |
| Цвет | Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета |
| Время высыхания по ГОСТ 19007-73 до степени 3 при 20±2°C, ч, не более | 12 |
| Адгезия пленки по ГОСТ 15140-78, баллы, не более | 1 |
| Твердость покрытия по маятнику ТМЛ типа А, ГОСТ 5233-89 усл. ед, не менее | 0,3 |
| Эластичность пленки при изгибе, ГОСТ Р 52491-2005 мм, не более | 1 |
| Блеск пленки по блескомеру при 60°, по ГОСТ 31975 (ИСО 2813:1994), %, не менее | 80 |
| Чувствительность к замерзанию | нет |
| Прочность покрытия при ударе по прибору У-1М, ГОСТ 4765-73 см, не менее | 50 |
| Расход: | до 2 м² при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской. |
| Состав | Модифицированная алкидная смола, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксиол, метилацетат, бутанол, пропан, бутан |
| Срок годности | 5 лет |
| Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99 | 3 |
| Группа пожарной опасности по НПБ 256-99 | 1 |



Артикулы и цвета:

| | |
|-----------------------------------|--|
| BАЗ | |
| KU-4006 - Линза зеленая 325 | |
| KU-4057 - Зеленый 330 | |
| KU-4068 - Кедр 352 | |
| KU-4069 - Светло-зеленый 360 | |
| KU-4070 - Петергоф 404 | |
| KU-4071 - Арханг. 405 | |
| KU-4072 - Санок 410 | |
| KU-4073 - Алматика 440 | |
| KU-4074 - Мулен Руж 458 | |
| KU-4075 - 5-риз 460 | |
| KU-4076 - Твердая 500 | |
| KU-4077 - Наутпук 507 | |
| KU-4078 - Филадельфия 510 | |
| KU-4079 - Павлака 675 | |
| KU-40791 - Сонярж 791 | |
| KU-4080 - Тюль 1021 | |
| KU-4081 - Пепел 1265 | |
| KU-4085 - Бисон 551 | |
| KU-4087 - Нарис 106 | |
| KU-4088 - Олея 481 | |
| KU-4089 - Пога 806 | |
| KU-4090 - Краская 1015 | |
| KU-4091 - Яйма 140 | |
| KU-4092 - Морская луна 325 | |
| KU-4093 - Синяя 1115 | |
| KU-4094 - Франкфурт 1025 | |
| KU-4098 - Белая газель | |
| KU-43240 - Белое облако 240 (UNI) | |

| | |
|----------------------------|--|
| ГАЗ | |
| KU-4036 - Белая ночь | |
| KU-4037 - Дионго 610 | |
| KU-4038 - Терракота | |
| KU-4039 - Серый | |
| KU-4040 - Селый | |
| KU-4051 - Светло-серый | |
| KU-40730 - Моририки | |
| KU-40731 - Мароль | |
| KU-40732 - МИ11110 серая | |
| KU-40734 - Айблор | |
| KU-40735 - Кундро | |
| KU-4084 - Золотисто-желтый | |
| KU-4086 - Юнкор | |
| KU-4095 - Манэва | |
| KU-4096 - Камиари | |
| KU-4097 - Муссол | |

| | |
|-------------------------------------|--|
| ИЖ | |
| KU-40733 - Апельсин | |
| КАМАЗ | |
| KU-4082 - Пламя | |
| KU-4083 - Апельсин | |
| DAEWOO | |
| KU-42200 - 10L Касабланка белая | |
| KU-42201 - 12L Сливочно белая | |
| KU-42202 - 38L Полинезийская звезда | |
| KU-42203 - 71L Менажно красная | |

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
Служба технической поддержки: kerry@kerry.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ЗАО «Эльф Филипс» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ПТи не являются только с информацией и основами на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независящих от нас обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филипс» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением односторонних согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ПТи или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.