

# ЭМАЛЬ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ И ПРОФНАСТИЛА

KU-01014R, KU-01015R, KU-03003R, KU-03005R, KU-03009R, KU-03011R, KU-05002R, KU-05005R, KU-05021R, KU-06002R, KU-06005R, KU-07004R, KU-07005R, KU-07024R, KU-08017R, KU-08019R, KU-09002R, KU-09003R, KU-ORR-11, KU-ORR-29, KU-ORR-32

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2016.



## Описание продукта.

Высококачественная алкидная ремонтная эмаль, отколерованная в соответствии с европейским стандартом RAL. Выпускается в аэрозольном баллоне, который позволяет равномерно окрашивать изделия со сложной геометрией и прокрашивать труднодоступные участки.

## Область применения.

Предназначена для устранения дефектов окрашивания и повреждений, возникающих при транспортировке и монтаже изделий с полимерным покрытием: металлические профнастил, водосточные и вентиляционные системы, металлического сайдинга и других металлических изделий. Может использоваться как для внешних, так и для внутренних работ.

## Свойства.

Обладает декоративным эффектом, высокой стойкостью к атмосферным и механическим воздействиям, повышенной укрывистостью, быстро высыхает в естественных условиях, легко наноситься на труднодоступные места.

## Указания по применению.

Для достижения наилучших результатов эмаль наносить при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед нанесением баллон энергично встряхнуть в течение 2–3 минут. Эмаль наносится на чистую, сухую, предварительно загрунтованную и отшлифованную поверхность. Также допускается нанесение на старые лакокрасочные покрытия (глянцевые покрытия необходимо заматировать наждачной бумагой). Для грунтования поверхности рекомендуется наносить грунт KUDO. Эмаль наносится с расстояния 15–25 см в 2–3 слоя с промежуточной сушкой 10–15 минут. По окончании работы во избежание засорения головки распылителя перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не перестанет поступать эмаль.

## Срок годности и хранение.

Срок годности 5 лет. Продукцию хранят 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 использования! 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. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости 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, матовая или полуглянцевая  |
| Цвет покрытия   | должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета   |
| Время высыхания до степени 3 при 20±2°C, по ГОСТ 19007-73, ч, не более      | 5  |
| Блеск покрытия по ГОСТ 31975 (ИСО 2813:1994), %, не менее                   | 55   |
| Твердость покрытия по маятнику ТМЛ типа А, ГОСТ 5233-89, усл. ед., не менее | 0,2  |
| Адгезия покрытия по ГОСТ 15140-78, баллы, не более                          | 1  |
| Прочность покрытия при ударе по прибору У-1М, ГОСТ 4765-73, см, не менее    | 50   |
| Чувствительность к замерзанию   | нет  |
| Расход  | до 2м² при нанесении в один слой, точный расход устанавливается пробной покраской  |
| Состав  | модифицированная алкидная смола, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксиол, метилацетат, бутанол, пропан, бутан, диметиловый эфир |
| Срок годности   | 5 лет  |
| Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99                                    | 3  |
| Группа пожарной опасности по НПБ 256-99                                     | 1  |



## Артикулы и цвета:

- KU-01014R – золотисто-жёлтый  
KU-01015R – медово-жёлтый  
KU-03003R – рубиново-красный  
KU-03005R – вино-красный  
KU-03009R – красная окись  
KU-03011R – коричнево-красный  
KU-05002R – ультрамариновый синий  
KU-05005R – сигнально-синий  
KU-05021R – синяя вода  
KU-06002R – зелёный лист  
KU-06005R – зелёный мох  
KU-07004R – серый  
KU-07005R – мышиный  
KU-07024R – серый графит  
KU-08017R – шоколадно-коричневый  
KU-08019R – серо-коричневый  
KU-09002R – серо-белый  
KU-09003R – сигнально-белый  
KU-ORR-11 – хвойно-зелёный  
KU-ORR-29 – красный  
KU-ORR-32 – тёмно-коричневый

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.

Служба технической поддержки: [info@kudo-paint.ru](mailto:info@kudo-paint.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 ООО «Троль-Авто» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны 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 ООО «Троль-Авто» 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 однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.