

# ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕТАЛЛИК REFLECTIVE FINISH

KU-1025, KU-1027, KU-1028, KU-1029, KU-1030, KU-1031, KU-1032

KU-1027.1, KU-1028.1, KU-1029.1

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮЛЬ 2019.



## Описание продукта.

Высококачественная быстросохнущая эмаль предназначена для декоративной окраски металлических, деревянных, пластиковых, гипсовых и керамических поверхностей. Имеет яркий насыщенный металлический блеск.

## Область применения.

Подходит для наружных и внутренних работ, для окрашивания предварительно загрунтованных металлических и деревянных поверхностей.

## Свойства.

Декоративный эффект. Быстрая естественная сушка. Ровное покрытие совершенно на любой поверхности. Долговечное покрытие. Хорошая адгезия. Легко наносится на труднодоступные места. Не требует дополнительного покрытия лаком (за исключением KU-1025 алюминий).

## Указания по применению.

Во 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-х минут. Эмаль наносится на чистую, сухую и обезжиренную поверхность. Для достижения наилучших результатов и получения более долговечного покрытия рекомендуется наносить эмаль на предварительно загрунтованные поверхности. Для грунтования поверхности рекомендуется использовать «Грунт акриловый KUDO®». Эмаль наносится с расстояния 25–30 см в 1–2 слоя с промежуточной сушкой 10 минут при температуре +20°C. Время сушки «на отлип» при температуре +20°C — 15–20 минут. Время полного высыхания при температуре +20°C — 2 часа.

Внимание! 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 8 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.

KU-10XX: аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе;  
KU-10XX.1: аэрозольный баллон 210 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Оgneопасно! Баллон 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 скижать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

## Технические данные продукта.

Внешний вид окрашенной поверхности, по ГОСТ Р 51691-2008	Ровная, однородная, с металлическим блеском
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 для KU-1033 для прочих эмалей	4 0,5
Прочность покрытия при ударе на приборе У-1 по ГОСТ 4765-73, см, не менее	50
Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ типа А, по ГОСТ 5233-89, усл. ед., не менее	0,15
Эластичность пленки при изгибе по ГОСТ 6806-73, мм, не более	1
Адгезия покрытия по ГОСТ-15140-78, баллы, не более	1
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м² для баллонов объёмом 520 мл для баллонов объёмом 210 мл	≈2 при нанесении в один слой. ≈0,8 при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской
Состав	Синтетические смолы, пигменты, функциональные добавки, ксиол, метилацетат, бутиловый спирт, пропан, бутан, диметиловый эфир
Чувствительность к замерзанию	Нет
Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



## Артикулы и цвета:

KU-1025 – алюминий  
KU-1027/1027.1 – хром  
KU-1028/1028.1 – золото  
KU-1029/1029.1 – бронза  
KU-1030 – медь  
KU-1031 – старая медь  
KU-1032 – золото медного оттенка

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 основы 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.