

ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАЩИТНАЯ АЛЮМИНИЕВО-ЦИНКОВАЯ

KU-1090



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. АПРЕЛЬ 2024.

Описание продукта.

Высококачественная синтетическая эмаль предназначена для окрашивания изделий из сплавов чёрных металлов в качестве грунта или как самостоятельное покрытие. Оптимальное соотношение мельчайших хлопьев цинка и алюминиевых пигментов обеспечивает удачное сочетание надежной электрохимической защиты металла и хороших декоративных свойств. Быстро высыхает, образуя прочный защитный слой, который обладает хорошей адгезией к окрашиваемой поверхности, металлическим алюминиевым блеском, высокой атмосферо-, износостойкостью.

Область применения.

Применяется для окрашивания и антикоррозионной обработки металлических изделий и конструкций, крыш, водосточных труб, наружных отливов, оград, швов стальных конструкций, консервации поверхностей и т.д. Аэрозольная краска удобна для окрашивания небольших поверхностей и труднодоступных мест.

Свойства.

Обеспечивает электрохимическую защиту металла от коррозии, может использоваться как самостоятельное покрытие, обладает хорошей укрывистостью, не трескается и не отслаивается, быстрая естественная сушка, ровное покрытие на любой поверхности.

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 с расстояния 25–30 см на предварительно очищенную, обезжиренную и сухую поверхность в 2–3 слоя с промежуточной сушкой 5–10 минут. Время сушки «на отлип» 15–20 мин при температуре +20°C. Время полного высыхания при температуре +20°C не менее 2 часов.

Срок годности и хранение.

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.

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! При нагревании возможен взрыв! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С. Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов! При работе не курить! Не разбирать и **не давать детям!** Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

Рекомендации по утилизации.

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	ровное, однородное, без кратеров, пор и морщин
Цвет покрытия	серебристый
Время высыхания до степени 3 при 20±2°C, по ГОСТ 19007-73, ч, не более	2
Адгезия покрытия по ГОСТ Р 15140-78, баллы, не более	1
Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ (маятник А), по ГОСТ 5233-89, усл. ед., не менее	0,25
Прочность покрытия при прямом ударе на приборе У-1М, ГОСТ 4765-73, см, не менее	50
Чувствительность к замерзанию	нет
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м²	≈2м² при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской.
Состав	синтетические смолы, алюминиевые пигменты, цинк, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, бутиловый спирт, 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:

KU-1090 – серебристый

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.
Служба технической поддержки: 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 независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предлагаемое 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.