

ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ

KU-31xxxx



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2024.

Описание продукта.

Грунт-эмаль по ржавчине представляет собой высококачественную синтетическую однокомпонентную эмаль воздушной сушки в аэрозольной упаковке.

Область применения.

Грунт-эмаль по ржавчине предназначена для окрашивания изделий из сплавов чёрных металлов, подверженных коррозии и уже заржавевших.

Свойства.

Грунт-эмаль по ржавчине сочетает в себе свойства нейтрализатора коррозии, грунта и декоративной эмали, благодаря чему становится возможным значительно сократить время, необходимое для получения защитного лакокрасочного покрытия. Это особенно важно при окрашивании деталей и конструкций со сложным профилем, очистка которых затруднена. Обладая хорошей укрывистостью, превосходной адгезией и атмосферостойкостью, грунт-эмаль обеспечивает долговременную надёжную защиту окрашенной поверхности и высокие декоративные свойства. Легко наносится на труднодоступные места, пригодна для наружных и внутренних работ.

Указания по применению.

Рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие окраске. Для достижения наилучших результатов следует наносить эмаль при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием энергично встряхивать баллон в течение 2–3-х минут. Наносить эмаль на очищенную от рыхлой ржавчины и обезжиренную поверхность с расстояния 25–30 см в 2 слоя, с промежуточной сушкой между слоями 10–15 минут. Время полного высыхания при температуре +20°C не менее 2 часов.

Условия хранения.

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 °C. 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. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Внешний вид покрытия	Однородная, без кратеров, пор и морщин матовая поверхность
Цвет покрытия	Зависит от артикула. 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	2
Эластичность покрытия при изгибе, ГОСТ Р 52491-2005, мм, не более	1
Прочность покрытия при прямом ударе на приборе У-1, ГОСТ 4765-73, см, не менее	50
Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, по ГОСТ 5233-89, усл. ед., не менее	0,3
Адгезия пленки к стали, по ГОСТ-15140-78, баллы, не более	1
Блеск пленки, по ГОСТ Р 52663-2006, под углом 60°, %, не более	15
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м ²	1,0 – 2,0 Точный расход устанавливается пробной покраской
Состав	Синтетические смолы, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, ингибиторы коррозии, 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-311018 – жёлтый RAL 1018
KU-313020 – красный RAL 3020
KU-315005 – синий RAL 5005
KU-315015 – голубой RAL 5015
KU-316002 – зелёный RAL 6002
KU-317042 – серый RAL 7042
KU-318017 – шоколадный RAL 8017
KU-319003 – белый RAL 9003
KU-319005 – чёрный RAL 9005

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 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.