

# ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ KERRY PRIMER SPRAY

KR-006-1, KR-006-2, KR-006-3, KR-006-4

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. АВГУСТ 2021.



## Описание продукта.

Грунт обеспечивает надёжную антикоррозионную защиту металла. За счёт прекрасной адгезии способствует прочному сцеплению основного покрытия с окрашиваемой поверхностью. Обеспечивает хорошее порозаполнение и легко шлифуется, что позволяет быстро получить идеальную поверхность без пор, рисок и неровностей. Окрашивается любыми видами эмалей.

## Область применения.

Высококачественный профессиональный акриловый грунт предназначен для подготовки к окрашиванию деталей из чёрных и цветных металлов. Допускается грунтование старых лакокрасочных покрытий.

## Свойства.

Обладает хорошей укрывистостью, позволяет экономить краску. Подлежит окрашиванию любыми видами эмалей. Декоративный эффект. Надёжное сцепление основного покрытия с окрашиваемой поверхностью. Быстрая естественная сушка. Ровное покрытие на любой поверхности.

## Указания по применению.

Во избежание попадания следов аэрозоля рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие грунтованию. Для достижения наилучших результатов грунт наносить при температуре окружающей среды не ниже +10 °С. Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2–3-х минут. Перед обработкой металлические поверхности необходимо освободить от ржавчины и окислы, отшлифовать наждачной бумагой P80–P240 (сухое шлифование). Старые лакокрасочные покрытия необходимо отшлифовать наждачной бумагой P220–P320 (сухое шлифование) или наждачной бумагой P400 (мокрое шлифование). Затем поверхность тщательно обезжирить. Грунт наносить с расстояния 25–30 см в 2 слоя с промежуточной сушкой 5–10 минут при температуре +20 °С. Время высыхания 1,5 часа при температуре +20 °С или 30 минут при температуре +60 °С. Толщина покрытия: 40–50 мкм на каждый слой. Перед нанесением эмали предусмотрено сухое шлифование грунта наждачной бумагой P400–P500 и мокрые — наждачной бумагой P800–P1000.

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

## Срок годности и хранение.

Срок годности 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура перевозки: от –40 °С до +50 °С.

## Упаковка.

Аэрозольный баллон 405 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых 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.

## Артикулы и цвета.

KR-006-1 – серый  
KR-006-2 – красный  
KR-006-3 – чёрный  
KR-006-4 – белый



## Технические данные продукта.

Внешний вид окрашенной поверхности	Ровная, однородная, матовая
Цвет покрытия	В зависимости от артикула
Время высыхания до степени 3 при 20±2 °С, по ГОСТ 19007-73, ч, не более	0,5
Прочность покрытия при ударе на приборе V-1 по ГОСТ 4765-73, см, не менее	50
Твёрдость плёнки по маятниковому прибору ТМЛ типа А, по ГОСТ 5233-89, усл. ед., не менее	0,25
Адгезия покрытия по ГОСТ-15140-78, баллы, не более	1
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м²	≈2 при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской
Состав	Модифицированная акриловая смола, пигменты, наполнители, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, пропан, бутан
Чувствительность к замерзанию	Нет

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

По заказу и под контролем ООО «ТД «КУДО» произведено АО «Эльф Филлинг». Россия, 142455, Московская обл., Ногинский р-н, г. Электроугли, Банный пер., д. 9, ком. 65. 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 рекомендациях 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 «ТД «КУДО» 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 «ТД «КУДО» 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.