

ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ 1К ЖЁЛТЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. АПРЕЛЬ 2023.

Описание продукта

Высококачественный профессиональный быстросохнущий кислотный протравливающий грунт предотвращает образование подплёночной коррозии. Повышает адгезию к любым типам металлических поверхностей, в том числе к алюминию, оцинкованной и нержавеющей стали. Наносится на зашлифованные и обезжиренные поверхности, **требует обязательного покрытия вторичным грунтом.**

Область применения

Кислотный протравливающий грунт предназначен для подготовки поверхности деталей автомобилей при ремонтной покраске. Может применяться для защиты металла в местах прошивки.

Свойства

- Предотвращает образование подплёночной коррозии.
- Надёжное сцепление основного покрытия с окрашиваемой поверхностью.
- Быстрая естественная сушка.
- Ровное покрытие на любой поверхности.

Указания по применению

Избегать нанесения на термопластичные акрилаты! Наносить на чистый металл.

- Перед нанесением кислотного грунта поверхность необходимо очистить от ржавчины, окалины, грязи, жира, обработать абразивом Р320-400, обезжирить. Для обезжиривания рекомендуется А9690 «Обезжириватель. Удалитель силикона».
- Во избежание попадания следов аэрозоля защищать поверхности, не подлежащие окраске.
- Для вторичного грунтования рекомендуется использовать А9677-1 «Грунт акриловый универсальный».
- Для достижения наилучших результатов состав наносить при температуре окружающей среды не ниже +10 °С и относительной влажности воздуха не выше 75%. Рекомендуемая температура нанесения +20 °С.
- Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2-3 мин. Повторять встряхивание во время работы.
- Кислотный протравливающий грунт наносить с расстояния 15-20 см в 1-2 слоя (толщина 1 слой 8-10 мкм) с промежуточной сушкой 5-10 минут.

ВАЖНО: избыточное нанесение не улучшает адгезионные способности грунта.

- Последующий материал наносить строго в интервале 20-30 минут после грунтования (при температуре +20 °С), но не более чем через 14 суток. Перед основной покраской рекомендуется провести тест на совместимость материала и грунта. Не наносить на полиэфирные продукты, в том числе шпатлёвки!
- Протестировать материал перед основной покраской.

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

Хранение

Продукцию хранить в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5 °С до +25 °С.

Срок годности: 2 года.

Состав

Спирты >30%, диметилловый эфир >30%, синтетические модифицированные смолы 5-15%, антикоррозионные добавки <5%, ароматические углеводороды <5%, неорганические кислоты <5%, пигменты <5%, наполнители <5%, специальные добавки <5%.

Упаковка

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

ТУ 20.30.12-025-53934955-2017

Указания по мерам безопасности

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. Хранить и 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 окрашенной поверхности	Ровная, однородная, без посторонних включений, матовая
Цвет	Жёлтый (оттенок не нормируется)
Основа	Кислотная
Время высыхания до степени 3 при 20±2 °С, по ГОСТ 19007-73, мин, не более	30
Прочность покрытия при ударе на приборе У-1, по ГОСТ 4765-73, см, не менее	50
Эластичность покрытия при изгибе по прибору ШГ-1, по ГОСТ 6806-73, мм, не более	1
Адгезия покрытия, по ГОСТ-15140-78, баллы, не более	1
Чувствительность к замерзанию	Нет
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м ²	≈2,5 при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской.
Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! 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 «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 несёт 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.