

## ГРУНТ ДЛЯ ПЛАСТИКА 1К АДГЕЗИОННЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2022.

### Описание продукта

Грунт для пластика 1К представляет собой специальный состав для повышения адгезии последующего покрытия грунтами и эмальями автомобильных пластиков.

### Область применения

Профессиональный 1К грунт для пластика (активатор адгезии) предназначен для подготовки к окрашиванию новых внешних пластиковых поверхностей и прочих пластиковых деталей автомобилей.

### Свойства

- Обеспечивает отличную адгезионную прочность, необходимую для надёжного сцепления лакокрасочного покрытия с окрашиваемой пластиковой поверхностью.
- Эффективен для обработки всех видов пластмасс, используемых в производстве бамперов, декоративных накладок и других пластиковых деталей автомобиля.
- Пригоден для грунтования и окрашивания любыми видами грунтов и эмалей.

### Указания по применению

- Рекомендуются защищать поверхности, не подлежащие окраске.
- Для достижения наилучших результатов следует наносить грунт по пластику при температуре окружающей среды не ниже +10 °С.
- Перед использованием энергично встряхивать баллон в течение 1–2 минут.
- Наносить грунт на чистую и сухую поверхность с расстояния 25–30 см равномерным слоем.
- Время высыхания при температуре +20 °С — 20 минут.

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

### Хранение

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.

### Срок годности

5 лет.

### Упаковка

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

### Меры предосторожности

**Огнеопасно!** Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! 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	Однородная, без кратеров, пор и морщин поверхность
Цвет покрытия	Прозрачный
Время высыхания до степени 3 при 20±2 °С, по ГОСТ 19007-73, мин, не более	20
Адгезия плёнки к ПВХ и АБС пластику, по ГОСТ-15140-78, баллы, не более	1
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м <sup>2</sup>	3,0 Точный расход устанавливается пробной покраской
Состав	Полиолефиновые смолы, функциональные добавки, ксилол, пропан, бутан, диметилловый эфир
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.