

Описание продукта.

Алкидная антикоррозионная грунтовка предназначена для первичного грунтования металлических деталей и подготовки поверхностей при ремонтной окраске автомобилей и спецтехники, изделий машиностроения и оборудования. Может использоваться для окраски строительных конструкций, эксплуатируемых в условиях повышенной влажности, воздействия солей и масел. Обладает высокой адгезией, атмосферостойкостью и хорошей укрывистостью. Легко наносится на труднодоступные места, образует на окрашиваемой поверхности прочное покрытие.


Область применения.

Предназначен для подготовки к окраске металлических и деревянных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов. Применяется для наружных и внутренних работ. Допускается грунтование старых лакокрасочных покрытий.


Свойства.


- Обладает хорошей укрывистостью, позволяет экономить краску.
- Надежное сцепление основного покрытия с окрашиваемой поверхностью.
- Быстрая естественная сушка.
- Ровное покрытие на любой поверхности.


Указания по применению.


	Для достижения наилучших результатов применять при температуре не ниже +10 °С.
--	--


Поверхности для нанесения:	
Старые покрытия, чистый и загрунтованный металл, термореактивные акриловые покрытия, полиэфирные шпатлёвки, фосфатирующие, травящие и эпоксидные грунтовки.	


	Перед грунтованием основание необходимо очистить, высушить, обезжирить и отшлифовать сухим методом абразивным материалом (P80–P320, в зависимости от окрашиваемого основания). 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).
--	---


	Тщательно обезжирить поверхность.
--	-----------------------------------


	Защитить поверхности, не подлежащие грунтованию.
--	--


	Перед использованием перемешать.
--	----------------------------------


	Рабочая вязкость:
	25–30 сек / 20 °С DIN Cup 4


	Разбавление:
	При необходимости, доведите до рабочей вязкости, используя органический растворитель (разбавитель). Добавление растворителя (разбавителя) до 30%.

	Оборудование для нанесения:		
	Тип краскораспылителя	Диаметр сопла, мм	Давление, бар
	Среднего давления (например, RP, HTE, W и др.)	1,5–1,8	2–3
	Низкого давления (например, HVLP, LPH и др.)	1,7–2,0	2–2,2

	Нанесение:
	1–2 слоя

	Выдержка/межслойная сушка*:
	5–10 мин при 20 °С
	* Время выдержки между слоями зависит от температуры воздуха, толщины слоя и влажности воздуха.

	Сушка*:	
	Температура	Время, мин
	20 °С	90
	60 °С*	30
	* Время сушки зависит от температуры воздуха, толщины слоя и влажности воздуха. Указана температура окрашиваемого основания. Для исключения эффекта «закипания» материала, рекомендуется выдерживать 15 минут перед горячей сушкой 60 °С.	

	Последующие слои и покрытия:	
	Сухое шлифование	Мокрое шлифование
	P320–P400/P500	Не рекомендуется

Толщина покрытия:
40–50 мкм на каждый слой.

Плотность, г/см³:
1,36–1,42

Очистка оборудования:
Органические растворители.

АЛКИДНЫЙ ГРУНТ СЕРЫЙ БЫСТРОСОХНУЩИЙ 1K

KU-2222



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮНЬ 2025.

Стр. 2/2

Состав.

Модифицированная гибридная алкидная смола, антикоррозионные и функциональные добавки.

Срок годности и хранение.

Срок годности 24 месяца. 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.

ТУ 20.30.12-025-53934955-2017

Упаковка и фасовка.

Металлическая банка с прижимной крышкой, 600 мл.

Номинальный объем KU-2222 — 500 мл.

6 штук в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

H226 Воспламеняющаяся жидкость.

Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси.

H303 Может причинить вред при проглатывании.

H373 Может поражать органы в результате многократного или продолжительного воздействия.

H315 При попадании на кожу вызывает раздражение.

H317 При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию.

H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.

H332 Вредно при вдыхании.

H336 Может вызвать сонливость и головокружение.

H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

P210 Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.

P233 Держать в плотно закрытой/герметичной упаковке.

P241 Использовать взрывобезопасное оборудование и освещение.

P260 Не вдыхать газ/пары/пыль.

P271 Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.

P280 Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица (очки, маску).

P403 Хранить в хорошо вентилируемом месте.

P235 Держать в прохладном месте.

P501 Удалить упаковку/содержимое в соответствии с местными, региональными, национальными или международными законодательными актами.

P370+P380 При пожаре: покинуть опасную зону.

P302+P352 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды.

P303+P351 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Осторожно промыть водой в течение нескольких минут.

P332+P337+P311 При возникновении раздражения кожи, и если раздражение глаз не проходит: Обратиться за медицинской помощью.



Артикул

KU-2222

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 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.