

ГРУНТОВКА АНТИКОРРОЗИОННАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ

ОПИСАНИЕ	Модифицированный алкидный лак, антикоррозионные пигменты, органические растворители, функциональные добавки.
НАЗНАЧЕНИЕ	Для ремонта автомобилей, грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Городской транспорт, грузовые автомобили, дорожная и сельскохозяйственная техника и др. металлические изделия.
СВОЙСТВА	Быстро высыхает, препятствует образованию подслоной коррозии, обладает хорошей маслостойкостью. Покрытие грунтовки обеспечивает хорошую адгезионную прочность и влагостойкость системы лакокрасочного покрытия, выдерживает изменение температуры от минус 45 до + 60°C.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет покрытия	Светло-серый, краснокоричневый. Оттенок не нормируется.
Условная вязкость при температуре (20,0±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, с, не менее	50
Степень разбавления до вязкости 18-20с по вискозиметру ВЗ-246, %, не более	20
Массовая доля нелетучих веществ, %	54-64
Степень перетира, мкм, не более	35
Время высыхания до степени 3, мин, не более	
- при температуре (20±2)°C	45
- при температуре (80±2)°C	10
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Прочность покрытия при ударе, см, не менее	50
Твердость покрытия по маятнику Кенига (А), отн. ед., не менее	0,15
Адгезия пленки, баллы, не более	1
Стойкость покрытия при температуре (20±2)°C к статическому воздействию, ч, не менее	
- 3%-ного раствора NaCl	48
- воды	72
- индустриального масла	48

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхности должны быть очищены от продуктов коррозии, окалины, сварочных брызг, жировых и др. видов загрязнений.
ПОДГОТОВКА ГРУНТОВКИ	Перед нанесением грунтовку тщательно перемешивают. При необходимости разбавляют до рабочей вязкости 18-20с по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°C ксилолом, сольвентом или их смесью 1:1.
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ	Температура воздуха от 15 до 30°C. Относительная влажность воздуха не более 80%. Для исключения конденсации влаги температура поверхности должна быть выше точки росы не менее, чем на 3°C. Не окрашивать во время осадков.
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, валик, краскораспылитель.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	До степени 3 при температуре (20±2)°C – не более 45 мин (80±2)°C – не более 10 мин
ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	Рекомендуемое количество слоев - 1. Рекомендуется провести пробное нанесение грунтовки для контроля качества очистки поверхности, совместимости материалов и адгезии.
ТОЛЩИНА ОДНОСЛОЙНОГО ПОКРЫТИЯ	15-20 мкм.

РАСХОД	70-100 г/м ² на однослойное покрытие.
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ	Ксилол, сольвент.
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	<p>Грунтовка является пожароопасной! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить при хорошей вентиляции, в резиновых перчатках, с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.</p> <p>Не допускать попадания лакокрасочной продукции в канализацию, водоем, почву. Более полная информация по безопасному обращению с материалом приведена в Паспорте безопасности вещества.</p>
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	Транспортировать и хранить грунтовку следует в плотно закрытой таре, исключив попадание прямых солнечных лучей и влаги, при температуре окружающей среды от минус 40°С до 40°С.
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК	24 месяца с даты изготовления.
НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ	ТУ 20.30.12-155-54651722-2020
СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	Свидетельство о государственной регистрации Декларация о соответствии ГОСТ Р Аналитический паспорт качества (выдается на каждую партию продукции).

Технические характеристики получены в результате лабораторных испытаний и практического опыта. При неправильном применении материала производитель не гарантирует качество и сроки службы покрытия. Технические данные на данный материал могут быть изменены без уведомления.

ООО Завод «Краски КВИЛ». 308023, г. Белгород, Студенческая, 50. Тел./факс: (4722) 31-59-24, 40-00-49.
www.kvil.ru