



## WASH PRIMER

ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Кислотоотверждаемый 2-х компонентный, не содержащий хроматов, протравливающий грунт. Обеспечивает высокую защиту от коррозии и отличную адгезию к основанию. Обеспечивает отличные травящие свойства на всех черных металлах и легких сплавах.


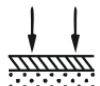





### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Плотность</b> 1,66(+/-0,03) кг/л	<b>Цвет</b> бежевый
<b>Температура хранения</b> от 5°С до 45°С	<b>Срок годности</b> 12 мес

### ПОВЕРХНОСТИ

Сталь, полиэфирные шпатлевки, оцинкованная сталь, алюминий, обработанное старое покрытие.

### ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

 <b>Пропорции смешивания</b>	грунт 2 отвердитель 1 разбавитель не разбавлять Грунт готов к нанесению по истечении 15 мин от момента смешивания компонентов.
 <b>Толщина слоя</b>	1-2 слоя 10 мкм
 <b>Жизнеспособность</b>	Около 48 часов при 20° С
 <b>Межслойная сушка</b>	Около 5 мин при 20° С
 <b>Параметры нанесения</b>	Сопло: 1,3-1,4 мм. Давление на входе: 2,0 атм.
 <b>Время высыхания</b>	5 мин при 60° С
 <b>Шлифование</b>	Шлифование не требуется

### ПОСЛЕДУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ

На грунт можно наносить:

- 2К акриловые грунты
- антигравий

**ВНИМАНИЕ!** На протравливающий грунт не наносить полиэфирные шпатлевки и акриловые грунты.

### ПРИМЕЧАНИЕ

! Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости ЛКП.

! Во время работы с продуктами 2К следует использовать исправные средства индивидуальной защиты.

Предохранять глаза и дыхательные пути.

! Помещения должны быть хорошо вентилируемые.

! Мыть инструменты непосредственно после нанесения шпаклевки.

! В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.

## **ХРАНЕНИЕ**

Хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном помещении. Беречь от источников огня, тепла и солнечных лучей.

После использования закрывать плотно крышкой.

Отвердитель беречь от перегрева!

Технический паспорт является описанием наших продуктов и руководством по их применению. Вся информация содержащаяся в документе основывается на тщательных лабораторных исследованиях, многолетнем опыте изготовителя и действующем законодательстве.

Перед применением продукта Пользователь обязан ознакомиться со всеми соответствующими документами и инструкциями по применению продукта (Паспорт Безопасности (MSDS), Технический Паспорт (TDS) и др). Ответственность за безопасность применения продукта согласно внутренним требованиям норм и регламентов по безопасности полностью лежит на пользователе.

Любое лицо, использующее данный продукт в определенных целях, отличных от указанных в технической документации, без предварительного получения от производителя письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Производитель не гарантирует полноту и достоверность предоставленной информации. Все рекомендации или заявления, содержащиеся в документации продукта являются максимально верными, насколько это может быть нам известно. Знания пользователя, качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие другие факторы, влияющие на применение продукта и конечный результат, находятся вне нашего контроля. Таким образом, мы не несем какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих прямых функций, а также за любой ущерб или вред, возникший в результате применения продукта. Информация, содержащаяся в данной Технической Инструкции, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования.