

Техническая информация

ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ 2К ЖЕТА 1:1

ПРОДУКТ

Кислотный грунт 1:1.
Активатор для кислотного грунта 1:1

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунт кислотный 1:1 – Реактивный антикоррозийный продукт, применяется как изолятор и усилитель адгезии при локальном и полном ремонте кузовного элемента. Рекомендуются для нанесения на голый металл, оцинкованную сталь и алюминий. Продукт обладает хорошей растекаемостью, а также обеспечивает прекрасную антикоррозионную защиту.

Цвет: темно - желтый.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

ВОС для смеси = 800 [г/л] 17 сек по FORD 4 при температуре 20°C.

Продукт соответствует требованиям директивы Европейского Экономического Сообщества (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат.В/3) указывает предельное значение содержания летучих фракций на уровне 540 [г/л] продукта готового к применению.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Продукт обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода, допустимо наносить на:

- ✓ Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные.
- ✓ Гальваническую оцинкованную сталь.

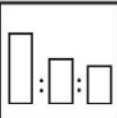
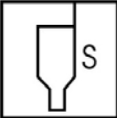
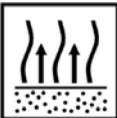
Поверхность должна быть обезжирена, очищена и отшлифована.
Металлическую поверхность следует предварительно обезжирить

Внимание!!

На кислотный грунт нельзя наносить полиэфирные шпатлевки.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

НАНЕСЕНИЕ

	<p>Назначение Грунт для нанесения на металл, перед нанесением поронаполнителя. Используется как грунт – изолятор.</p>													
	<p>Пропорции смешивания.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По объёму</th> <th>По весу</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Грунт</td> <td>1 части</td> <td>100г</td> </tr> <tr> <td>Отвердитель для грунта</td> <td>1 часть</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Разбавитель</td> <td>Не требуется</td> <td>Не требуется</td> </tr> </tbody> </table> <p>Перед использованием тщательно перемешать.</p>			По объёму	По весу	Грунт	1 части	100г	Отвердитель для грунта	1 часть	90	Разбавитель	Не требуется	Не требуется
	По объёму	По весу												
Грунт	1 части	100г												
Отвердитель для грунта	1 часть	90												
Разбавитель	Не требуется	Не требуется												
	<p>Вязкость распыления 16 ÷ 18 секунд, ВЗ-4 при температуре +20°C</p> <p>Жизнеспособность смеси 8 часов при температуре 20°C</p>													
	<p>Краскораспылитель Сопло – 1,4÷1,6 мм, Давление: Стандартный 2,5 - 4 бар HVLP–согласно производителя оборудования</p>													
	<p>Количество слоёв 1 слой.</p> <p>Толщина сухого покрытия ≈ 10µm (1 слой)</p>													
	<p>Время испарения межслойная выдержка</p>	нет												
	<p>Время сушки в 20°C: Полное высыхание: 15 минут Время сушки в 60°C: Нет Температура менее чем 20°C продлевает время высыхания</p>													

Только для профессионального использования

ОБРАБОТКА

При дальнейшем нанесении грунта порозаполнителя, кислотный грунт **не нуждается в шлифовке**, последующие слои можно наносить непосредственно на него.

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

- Во время работы с продуктом 2К обязательным является использование средств индивидуальной защиты. Следует защитить глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны быть хорошо вентилируемыми.
- Очистку оборудования и инструмента следует производить непосредственно после нанесения.
- **Не следует превышать рекомендуемых доз отвердителя!**

Внимание: С целью обеспечения безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного изделия.

ХРАНЕНИЕ

Составляющие продукта следует хранить в плотно закрытой таре, в сухих и прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

Внимание: После каждого использования тару с составляющими продукта следует немедленно закрыть!

Отвердитель следует хранить от воздействия мороза и влаги!!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Грунт кислотный 1:1 - 24 месяца от даты изготовления в нераспечатанной заводской упаковке.

Активатор для кислотного грунта 1:1 - 24 месяца от даты изготовления в нераспечатанной заводской упаковке.