

Standox 1K Adhesion Primer U3030



Однокомпонентная травящая бесхроматная грунтовка Standox 1K Adhesion Primer U3030 отлично подходит для грунтования частей под сварку. Также может использоваться в качестве первичного грунта под двухкомпонентные наполнители. Для небольших ремонтных работ и подгрунтовки прошкуренных до металла участков грунтовка поставляется в удобных аэрозольных баллончиках SprayMax.

- Нанесение в один или два слоя.
- Удобна в применении.
- Однокомпонентная травящая грунтовка.
- Сертифицирована как сварочный грунт.
- Не содержит хроматов.
- Прекрасные антикоррозийные свойства.



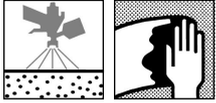
The Art of Refinishing.

Stadox 1K Adhesion Primer U3030

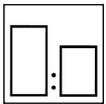
Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНЫЙ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Голая сталь зашлифованная и очищенная.
Оцинкованная сталь, или алюминий, зашлифованные и очищенные
Участки зашпатлеванные 2К полиэфирными материалами, окончательно зашлифованные и очищенные.
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
Заводской катафорезный грунт (e-coat), зашлифованный и очищенный



Первичная грунтовка		Растворитель	
Объём	Вес	Объём	Вес
100 %	100	50 %	45
U3030		2K 20-25 2K 25-35 2K 35-40 VOC T 15-30 VOC T 30-40	

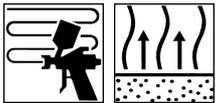


Жизнеспособность при 20°C: 8 ч

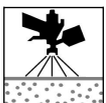


	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.5 mm	1.5 - 2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



1 - 2 слоя окончательная выдержка: 15 мин - 20 мин



2K Грунт- наполнитель

Соответствует
VOC

2004/42/IIIB(c)(780) 780: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория IIIB(c)) составляет 780 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала. Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 780 г/л..

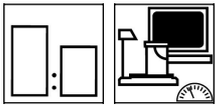
Stadox 1K Adhesion Primer U3030

Продукты

Stadox 1K Adhesion Primer U3030

Stadox Thinner 2K 20-25
Stadox Thinner 2K 25-35
Stadox Thinner 2K 35-40
Stadox Thinner VOC 15-30
Stadox Thinner VOC 30-40

Набор материалов



Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Программное обеспечение Standwin IQ или в соответствующей технической документации. Выбор применяемого Отвердителя и Растворителя должен быть осуществлен в соответствии с температурой и размером ремонтного участка.

2K 10-20	Быстрый растворитель подходит для выполнения небольших по площади ремонтов (микро ремонтов), точечного ремонта и окраски отдельных деталей. Рекомендован для применения в холодных условиях, например, при 10-20°C
2K 15-25	Быстрый растворитель подходит для микро ремонтов, точечного и панельного ремонта. Рекомендован для применения в холодных условиях напр. 15-25°C
2K 20-25	Средний растворитель подходит для окраски одной и нескольких деталей. Рекомендован для применения при температуре 20-25°C.
2K 25-35	Медленный растворитель подходит для средних и больших ремонтов. Рекомендован для применения при температуре 25-35°C.
2K 35-40	Медленный разбавитель применяется для ремонтов от среднего до большого. Также рекомендуется при использовании в жарком климате, при температурах 30-40°C.
VOC 15-30	Средний растворитель подходит для окраски одной, нескольких деталей или больших площадей. Рекомендован для применения при температуре 15-30°C.
VOC 30-40	Медленный растворитель подходит для средних и больших ремонтов. Рекомендован для жарких климатических условий 30-40°C.



15 - 30 µm



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя

Standex 1K Adhesion Primer U3030

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
 - Нанесение плоской кистью: 1 - 2 слоя (без дополнительного разбавления)
 - Не перекрывать полиэфирными, эпоксидными или водорастворимыми материалами.
 - Данный продукт позволяет защитить голый металл от атмосферных воздействий в течении трех месяцев, при толщине сухой пленки не менее 50 микрон.
-

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.

