

Standoflex Plastic Adhesion Primer U3070



Прозрачный адгезионный грунт для пластиков Standoflex Plastic Adhesion Primer U3070 обеспечивает отличную адгезию к наружным пластиковым деталям автомобиля.

- Обеспечивает превосходную адгезию к пластиковым деталям автомобилей.
- Может наноситься непосредственно на голый, обезжиренный пластик.
- Поставляется готовым к использованию.
- Радиопрозрачен, не создает помех радарам.
- Может быть подколерован добавлением тонеров STANDOMIX MIXING TINTS и/или добавками для прозрачных лаков STANDOX CLEARCOAT ADDITIVES.
- Также доступен в аэрозольной упаковке.

Отличная адгезия к пластиковым деталям



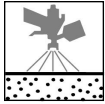
The Art of Refinishing.

Standoflex Plastic Adhesion Primer U3070

Приготовление материала - Нанесение



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



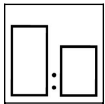
Новые пластиковые детали необходимо выдержать в течение 60 минут при 60-65°C, затем первоначальная очистка ультратонкой абразивной губкой, пропитанной Антистатический очиститель для пластиков Standoflex Plastic Cleaner antistatic, затем финальная очистка смоченной Антистатический очиститель для пластиков Standoflex Plastic Cleaner antistatic салфеткой.

Смочить поверхность для отделения загрязнений от поверхности, немедленно тщательно вытереть чистой салфеткой.

Часто меняйте салфетки, не используйте загрязненные салфетки

Тщательно удалить все остатки формовочной смазки.

Для ремонта внешних пластиковых деталей автомобиля, очищенных и отшлифованных



Готов к нанесению.

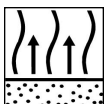
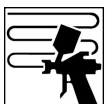


Не применимо



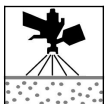
	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.2 - 1.3	1.5 - 2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



1 - 2 слоя

с промежуточной межслойной выдержкой: 5 мин
окончательная выдержка: 10 мин - 15 мин



2К Гибкий Грунт- наполнитель

Соответствует
VOC

Эта система материалов не соответствует требованиям директивы VOC

Standoflex Plastic Adhesion Primer U3070

Продукты

Standoflex Plastic Adhesion Primer U3070



2 - 5 µm

Теоретическая укрывистость

84 m²/л при толщине сухой плёнки 1 микрон

В зависимости от характеристик различных отвердителей и пропорций смешивания, указанных в соответствующих разделах TDS, теоретическая укрывистость может изменяться.

Внимание: Практический расход материала зависит от нескольких факторов, таких как геометрия объекта, форма поверхности, метод нанесения, регулировка окрасочного пистолета, давление распыления и т.д.



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя

Примечания

- Встряхнуть перед использованием
- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Может быть подколерован добавлением до 5% тонеров Standomix Mixing Toners или добавок в лак Stadox Clearcoat Additives.
- Для ознакомления с подробной информацией по пластиковым поверхностям обращайтесь к информационному бюллетеню Stadox Plastic Painting System TDS - SXPlasticSystem.
- Окрашенные пластиковые детали нельзя мыть с помощью моек высокого давления первые 6 недель. После данного периода, расстояние от распылителя до поверхности должно быть не менее 30 см.

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.

