



ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный грунт для пластиков DX1060 – это часть ремонтной системы Duxone. Это соответствующий требованиям по эмиссии VOC грунт, разработанный для отличной адгезии с голой поверхностью пластиков. Поставляется готовым к применению и легко наносится.

СВОЙСТВА

- Готов к применению.
- Легко наносится.
- Подходит для использования на голой или очищенной поверхности пластика внешних частей.
- Соответствует требованиям по ограничению содержания VOC.

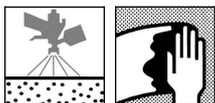
СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX1060 1K Plastic Primer

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



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



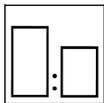
Новые внешние пластиковые детали, выдержать в течение 60 минут при температуре 60-65°C. Первоначальная очистка - ультратонкий скотч-брайт, пропитанный WB CLEANER1, финальная очистка салфеткой, смоченной Waterborne Cleaner3.

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

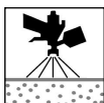


1 стандартный слой

окончательная выдержка: 10 мин



20 °C	10 мин
--------------	--------



Подходящий Наполнитель
Putty

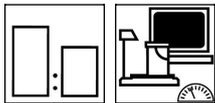
Соответствует
VOC

Эта система материалов не соответствует требованиям директивы VOC

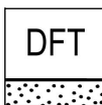
Продукты

DX1060 1K Plastic Primer

Набор материалов



Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Краскоприготовительная или в соответствующей технической документации



1 - 2 μm

Теоретическая укрывистость

40 m^2/l при толщине сухой плёнки 1 микрон

В зависимости от характеристик различных активатор 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

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Встряхнуть перед использованием
- Перед применением тщательно перемешать.
- DX1060 можно подкрашивать добавлением до 5% тонеров DUXONE.
- Не использовать с Водорастворимые тонеры Duxone.
- Обезжирить AAS, ABS, PC и PVC с помощью рекомендованного финального очистителя/обезжиривателя.
Для PA, EP и PUR не использовать DX1060.
Для PP и POM необходим обжиг открытым пламенем.

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.