DX1044 2K PRODUCTIVE VOC CLEAR





ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный высокопродуктивный лак DX1044 — это часть ремонтной системы Duxone. Подходит для использования в системах "базовый слой - прозрачный лак". Этот соответствующий требованиям по эмиссии VOC, быстросохнущий лак обеспечивает однородное, устойчивое и очень гладкое покрытие с высокой толщиной пленки. Отличается короткими межслойными выдержками и непродолжительным временем ускоренной сушки. Быстрая сушка от пыли позволяет минимизировать сорность и загрязнение поверхности.

СВОЙСТВА

- Быстро сушится.
- Отличная полируемость.
- Подходит для точечного и панельного ремонта, а также для полной окраски.
- Сответствует требованиям по ограничению содержания VOC

СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX1044 2K Productive VOC Clear

· DX1020 HS Activator Standard

- DX1024 HS Activator Fast



DX1044 2K PRODUCTIVE VOC CLEAR



Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



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





Базовое покрытие Duxone: Поверхность должна быть высушена / обеспечена межслойная выдержка до нанесения, согласно ТДС.

Водорастворимое базовое покрытие Duxone: Поверхность должна быть высушена / обеспечена межслойная выдержка до нанесения, согласно ТДС.

Старые покрытия: Перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.



	Мелкий и средний ремонт		Стандарт	
	Объём	Bec	Объём	Bec
DX1044	2	100	2	100
DX1020	-	-	1	51
DX1024	1	51	-	-



Жизнеспособность при 20°C: 1 ч 15 мин



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.5	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя





2 слоя

промежуточная и окончательная выдержка: 5 мин



	DX1024	DX1020
20 °C	3 4	5 ч 30 мин
60 - 65 °C	20 мин	25 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения

1/2 мощности: 5 мин

Полная мощность: 15 - 20 мин

Соответствует VOC 2004/42/IIB(d)(420) 420: Ограничение Евросоюза по данному продкту (категория IIB(d)) составляет 420 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 420 г/л..

DX1044 2K PRODUCTIVE VOC CLEAR



Продукты

DX1044 2K Productive VOC Clear

DX1020 HS Activator Standard DX1024 HS Activator Fast

Набор материалов





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



DIN 4: 20 - 22 при 20°C



60 - 70 µm (2 слоя)

Теоретическая укрывистость

475 - 480 m²/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.



DX1044 2K Productive VOC Clear может быть перекрыт в течение 24 часов, без промежуточной шлифовки



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°С).
- Обеспечьте дополнительное время для набора необходимой температуры поверхности.
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Плотно закрывать банки с лаком и активатором сразу после использования, т.к. они реагируют с влагой из окружающего воздуха и теряют отверждающую способность.

DX1044 2K PRODUCTIVE VOC CLEAR



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.