

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX1046 NEW

2K VOC APPEARANCE CLEAR

DUXONE®
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS



ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный лак DX1046 NEW 2K VOC Appearance Clear является частью авторемонтной лакокрасочной системы Duxone. Легко наносится, обеспечивает долговечный блеск и великолепный внешний вид готового покрытия. Соответствует нормативам по эмиссии летучих органических соединений.

СВОЙСТВА

- Отличная стойкость к химическим и погодным воздействиям, а также к появлению микроцарапин.
- Подходит для экспресс-ремонта, ремонта отдельных деталей и полной окраски.
- Быстрая сушка.
- Соответствует нормативам по эмиссии летучих органических соединений.
- Улучшенная вертикальная устойчивость.

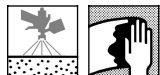
СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX1046 NEW 2K VOC Appearance Clear
- DX1026 VOC Standard Activator
- DX32 Thinner Fast
- DX34 Thinner Standard
- DX36 Thinner Slow

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



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



Базовое покрытие Duxone / Водорастворимое базовое покрытие Duxone: Высушить базовое покрытие согласно рекомендациям TDS перед нанесением
Старые покрытия: Перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.



	Мелкий и средний ремонт		Стандарт		Большая поверхность	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
DX1046	2	100	2	100	2	100
DX1026	1	53	1	53	1	53
DX32	4 %	6	-	-	-	-
DX34	-	-	4 %	6	-	-
DX36	-	-	-	-	4 %	6

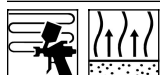


Жизнеспособность при 20°C: 1 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.4	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 слоя

с промежуточной межслойной выдержкой: 5 мин - 10 мин
окончательная выдержка: 0 мин - 5 мин



	DX1026
20 °C	6 ч
60 - 65 °C	30 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения
1/2 мощности: 5 мин
Полная мощность: 10 - 15 мин

Соответствует
VOC

2004/42/IIIB(d)(420) 420: Ограничение Евросоюза по данному продукту (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..

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX1046 NEW

2K VOC APPEARANCE CLEAR



Продукты

DX1046 NEW 2K VOC Appearance Clear

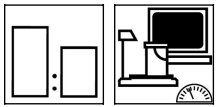
DX1026 VOC Standard Activator

DX32 Thinner Fast

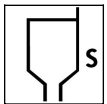
DX34 Thinner Standard

DX36 Thinner Slow

Набор материалов



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



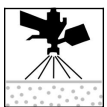
ISO 4: 49 - 61 при 20°C
DIN 4: 19 - 22 при 20°C



50 - 60 µm

Теоретическая укрывистость

475 - 480 м²/л 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.



DX1046 NEW 2K VOC Appearance 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°C).
- 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.

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.