



ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный лак DX41 – это часть ремонтной системы Duxone. Подходит для использования в системах «базовый слой - прозрачный лак». Был разработан специально для очень быстрой воздушной сушки. Лак быстро наносится, не требует межслойной выдержки, а быстрая сушка от пыли позволяет минимизировать сорность и загрязнение поверхности. Обеспечивает хорошую устойчивость отделочных покрытий. Разработан для использования со специальными активаторами DX1020 и DX22.

СВОЙСТВА

- Быстро высыхает при воздушной сушке.
- Не требует растворителя.
- Готов к полировке менее, чем через час.
- Подходит для точечного и панельного ремонта, а также для полной окраски.

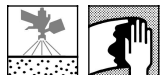
СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX41 2K Air Dry Clear
- DX22 HS Activator Fast
- DX1020 HS Activator Standard
- DX1028 VOC Slow Activator

Product preparation - application 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.



	Стандарт		Медленный	
	Объем	Вес	Объем	Вес
DX41	2	100	2	100
DX1020 / DX22	1	54	-	-
DX1028	-	-	1	57



Жизнеспособность при 20°C: 1 ч 20 мин



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.4	1.5 - 1.8 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 слоя

без промежуточной выдержки
окончательная выдержка: 0 мин - 5 мин



	DX22	DX1020	DX1028
20 °C	40 мин	45 мин	1 ч
40 °C	15 мин - 20 мин	15 мин - 20 мин	20 мин - 25 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения
1/2 мощности: 5 мин
Полная мощность: 15 - 20 мин

Соответствует
VOC

2004/42/е(840) 596: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория е) составляет 840 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 596 г/л..

Продукты

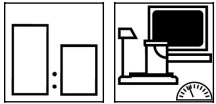
DX41 2K Air Dry Clear

DX22 HS Activator Fast

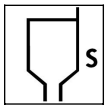
DX1020 HS Activator Standard

DX1028 VOC Slow Activator

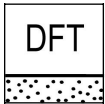
Набор материалов



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



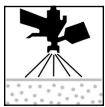
ISO 5: 8 - 10 при 20°C
DIN 4: 11 - 13 при 20°C



45 - 55 µm (2 слоя)

Теоретическая укрывистость

305 - 340 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.



DX41 2K Air Dry Clear может быть перекрыт в течение 24 часов, без промежуточной шлифовки



После использования промыть подходящим моющим растворителем

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- 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.
- Лак воздушной сушки DX41 2K Air Dry Clear в комбинации с активатором VOC Compliant DX1020 HS Activator Standard приобретает свойства лаков, стойких к царапинам.

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.