



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Быстрый двухкомпонентный лак DX44 – это часть ремонтной системы Duxone. Подходит для использования в системах «базовый слой - прозрачный лак» и обладает значительной вязкостью. Быстро высыхает при воздушной сушке. Отличается короткими межслойными выдержками и непродолжительным временем ускоренной сушки, а быстрая сушка от пыли позволяет минимизировать сорность и загрязнение поверхности. Использование различных активаторов обеспечивает множество вариантов применения лака.

## СВОЙСТВА

- Высокая вязкость
- Отличная полируемость
- Возможны разные варианты применения при использовании различных активаторов
- Подходит для точечного и панельного ремонта, а также для полной окраски

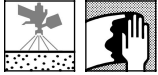
## СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX44 2K Fast Clear
- DX18 Activator Slow
- DX20 Activator Standard
- DX22 HS Activator Fast
- DX24 Activator Extra Fast
- DX32 Thinner Fast
- DX34 Thinner Standard

### Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ



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.  
Старые покрытия: Перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.



	Мелкий и средний ремонт		Spot & panel repair.		Стандартная версия		Большая поверхность	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
<b>DX44</b>	2	100	4	100	2	100	2	100
<b>DX18</b>	-	-	-	-	-	-	1	49
<b>DX20</b>	-	-	-	-	1	49	-	-
<b>DX22</b>	-	-	1	25	-	-	-	-
<b>DX24</b>	1	49	-	-	-	-	-	-
<b>DX32</b>	-	-	40 %	45	-	-	-	-
<b>DX32 / DX34</b>	25 %	34	-	-	25 %	34	-	-
<b>DX34</b>	-	-	-	-	-	-	25 %	34



Жизнеспособность при 20°C: 1 ч 30 мин - 3 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
<b>Соответствующий</b>	1.3 - 1.5 mm	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
<b>HVLP</b>	1.3 - 1.5 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 - 3 слоя

промежуточная и окончательная выдержка: 5 мин



	DX24	DX20	DX18
<b>20 °C</b>	3 ч	5 ч	6 ч
<b>60 - 65 °C</b>	15 мин	30 мин	40 мин



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

Соответствует VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

### Продукты

DX44 2K Fast Clear

DX18 Activator Slow

DX20 Activator Standard

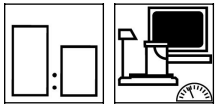
DX22 HS Activator Fast

DX24 Activator Extra Fast

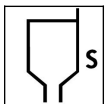
DX32 Thinner Fast

DX34 Thinner Standard

### Набор материалов



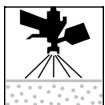
Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Краскоприготовительная или в соответствующей технической документации



DIN 4: 14 - 15 при 20°C



55 - 65 µm



DX44 2K Fast 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.