

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX49

2K HS EFFECTIVE CLEAR

DUXONE®
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двухкомпонентный эффективный лак DX49 2K HS – это часть ремонтной системы Duxone. Подходит для использования в системах «базовый слой - прозрачный лак». Этот универсальный и простой в использовании лак с высоким содержанием сухого остатка обеспечивает отличный внешний вид финальной отделки.

СВОЙСТВА

- Легко наносится
- Не требует растворителя
- Отличная сопротивляемость подтекам
- Быстро сушится
- Высокая механическая устойчивость
- Лак молочного оттенка не влияет на качество цвета
- Подходит для точечного и панельного ремонта, а также для полной окраски

СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX49 2K HS Effective Clear
- DX18 Activator Slow
- DX20 Activator Standard
- DX24 Activator Extra Fast

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX49

2K HS EFFECTIVE CLEAR

DUXONE®
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

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		Стандартная версия		Большая поверхность	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
DX49	2	100	2	100	2	100
DX18	-	-	-	-	1	51
DX20	-	-	1	50	-	-
DX24	1	50	-	-	-	-



Жизнеспособность при 20°C: 4 ч



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

смотри рекомендации производителя



	DX24	DX20	DX18
20 °C	3 ч 30 мин	5 ч	6 ч
60 - 65 °C	20 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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX49

2K HS EFFECTIVE CLEAR

DUXONE®
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

Продукты

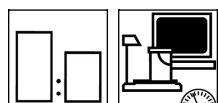
DX49 2K HS Effective Clear

DX18 Activator Slow

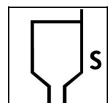
DX20 Activator Standard

DX24 Activator Extra Fast

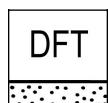
Набор материалов



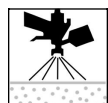
Пропорции смещивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Краскоприготовительная или в соответствующей технической документации



DIN 4: 14 - 15 при 20°C



55 - 65 µm (2 слоя)



DX49 2K HS Effective 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.
- При необходимости минимальной регулировки вязкости, использовать растворитель Duxone Растворитель (максимум 5%).
- Плотно закрывать банки с лаком и активатором сразу после использования, т.к. они реагируют с влагой из окружающего воздуха и теряют отверждающую способность.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX49

2K HS EFFECTIVE CLEAR

DUXONE®
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

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.