

DUXONE® BASECOAT



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Базовое покрытие Duxone – это часть ремонтной системы Duxone. Сбалансированные тонеры базового покрытия Duxone легко наносятся. Они обеспечивают покрытие с низкой толщиной пленки, очень хорошие цветовые результаты и точное соответствие цветам. Доступны в неэффектных цветах, а также цветах «алюминий», «перламутр» и «ксираллик». Базовое покрытие Duxone подходит для легковых автомобилей, автобусов и грузовиков. Для отличного качества пленки рекомендуется использовать DX20

СВОЙСТВА

- Легко наносится.
- Точное соответствие цветам
- Подходит для точечного и панельного ремонта, а также для полной окраски

СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

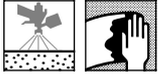
- Duxone Low Strength Tints
- Duxone® Basecoat
- DX11 Pearl Additive
- DX20 Activator Standard
- DX32 Thinner Fast
- DX34 Thinner Standard
- DX36 Thinner Slow

DUXONE® BASECOAT

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ / 2-СЛОЙНЫЕ



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



Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
 Грунт-Наполнитель или Наполнитель, отшлифованный и очищенный.
 Грунт-Наполнитель или Наполнитель, нешлифуемый, процесс нанесения - мокрым по мокрому.
 Поверхности должны быть тщательно очищены и отшлифованы перед нанесением.
 Ремонтные участки должны быть зашлифованы P500-P600 (шлифмашиной) или P800-P1000 (вручную)



	Мелкий и средний ремонт	Стандартная версия	Большая поверхность
DUXONE® BASECOAT	1	1	1
DX34	-	0.5 - 0.8	-
DX32	0.5 - 0.8	-	-
DX36	-	-	0.5 - 0.8

* 0.5 части растворителя для плохо укрывающих цветов.



Не применимо



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.2 - 1.4 mm	1.8 - 2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 - 3 слоя

с промежуточной и окончательной выдержкой до матовения



Лак

Соответствует VOC

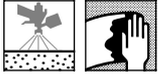
Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

DUXONE® BASECOAT

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ / 3-СЛОЙНЫЕ



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



Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
 Грунт-Наполнитель или Наполнитель, отшлифованный и очищенный.
 Грунт-Наполнитель или Наполнитель, нешлифуемый, процесс нанесения - мокрым по мокрому.
 Поверхности должны быть тщательно очищены и отшлифованы перед нанесением.
 Ремонтные участки должны быть зашлифованы P500-P600 (шлифмашиной) или P800-P1000 (вручную)



	Стандартная версия
DUXONE® BASECOAT	0.9
DX20	0.1
DX32 / DX34 / DX36	0.5 - 0.8



Жизнеспособность при 20°C: 8 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.2 - 1.4 mm	1.8 - 2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 - 3 слоя

с промежуточной и окончательной выдержкой до матовения



Лак

Соответствует VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

DUXONE® BASECOAT

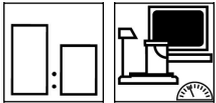
Продукты

Duxone Low Strength Tints
Duxone® Basecoat

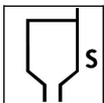
DX11 Pearl Additive
DX20 Activator Standard

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



DIN 4: 15 - 17 при 20°C



10 - 20 µm



После использования промыть подходящим моющим растворителем

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- тонеры Duxone должны быть тщательно промешаны перед приготовлением цветов в системах Duxone , готовая краска также должна быть тщательно промешана.
- Для достижения наилучших характеристик готового покрытия, рекомендуется добавление 10% Стандартный активатор DX20 .
- Для 3-х слойных цветов, мы советуем активировать подложку 10% Стандартный активатор DX20 .

DUXONE[®] BASECOAT

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.