

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

DX1068

2K HS PERFORMANCE SURFACER

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высокоэффективный грунт-наполнитель DX1068 2K HS – это часть ремонтной системы Duxone. Это бесхроматный, быстросохнущий наполнитель светло-серого цвета с высоким содержанием сухого остатка и соответствующий требованиям по эмиссии VOC. Демонстрирует отличные наполняющие свойства. Обеспечивает многофункциональность, короткое время обработки и отлично подходит для точечного ремонта благодаря отсутствию оконтуривания. Должен использоваться с подходящим активатором DX28 и может быть покрыт отделочными покрытиями Duxone.

СВОЙСТВА

- Легко наносится
- Смешивается в пропорции 2:1 и не требует растворителя
- Легко шлифуется
- Очень хорошие наполняющие свойства
- Соответствует требованиям по ограничению содержания VOC

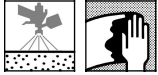
СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

- DX1068 2K HS Performance Surfacers
- DX28 HS Performance Activator

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ



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



Сталь, оцинкованная сталь или мягкий алюминий, зашлифованные, очищенные и загрунтованные однокомпонентной Травящая грунтовка или эпоксидной грунтовкой
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
Заводской катафорезный грунт (e-coat), зашлифованный и очищенный
Участки зашпатлеванные 2K полиэфирными материалами, окончательно зашлифованные и очищенные.
Полиэфирный стеклопластик , без разделительной смазки, очищенный и зашлифованный.



	Стандартная версия	
	Объем	Вес
DX1068	2	100
DX28	1	33



Жизнеспособность при 20°C: 1 ч 30 мин



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.4 - 1.7 mm	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
HVLP	1.5 - 1.7 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



1 - 3 слоя

с промежуточной и окончательной выдержкой до матовения



	DX28
20 °C	1 ч 30 мин
60 - 65 °C	20 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения
1/2 мощности: 10 мин



P400 - P500



2K Отделочное покрытие
Базовое покрытие + Лак

Соответствует
VOC

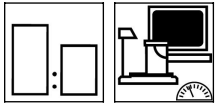
Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

Продукты

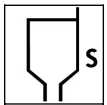
DX1068 2K HS Performance Surfacer

DX28 HS Performance Activator

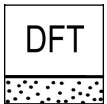
Набор материалов



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



DIN 4: 28 - 32 при 20°C



50 - 100 µm



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Наилучшее изолирование, в том числе проблемных поверхностей достигается нанесением средних по толщине пленок - 80 - 120 микрон за 2 слоя, с последующей сушкой в течение ночи или принудительной ИК сушки. Для проблемных поверхностей требуется тщательная/осторожная подготовка и нанесение наполнителя на всю деталь.
- Обеспечьте дополнительное время для набора необходимой температуры поверхности.
- При нанесении поверх термопластичных акриловых покрытий, необходимо грунтовать всю поверхность детали. Прошкурки или пятна грунтовки могут вызвать оконтуривание после нанесения базового покрытия.
- Если заводское покрытие является неполностью отвердевшим, грунт-выравниватель наносится на всю площадь детали или кузова. Ремонт нанесенного грунта или шлифованные участки могут привести к оконтуриванию или поднятию при нанесении базового покрытия.

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.