

CENTARI® 5035

LOW EMISSION 2K

TOPCOAT



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двухкомпонентная эмаль Centari 5035 Low Emission с высоким содержанием сухого остатка соответствует требованиям по эмиссии VOC. Отличается высокой укрывистостью, отличным блеском, легкостью и простотой нанесения. Подходит для всех видов ремонта - от небольших участков до полной окраски.

Универсальные органорастворимые покрытия / 2К эмали с высоким содержанием сухого остатка

СВОЙСТВА

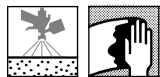
- 01 Хорошая укрывистость и низкий расход материала.
- 02 Легкость и точность цветоподбора.
- 03 Легкость нанесения.
- 04 Обеспечивает отличный внешний вид и высокий глянец.

LOW EMISSION 2K TOPCOAT

Приготовление материала - Нанесение Стандарт



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



Поверхности должны быть тщательно очищены и отшлифованы перед нанесением. Грунт-наполнитель или Грунт-наполнитель, зашлифованный и очищенный
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
Грунт-наполнитель или Грунт-наполнитель, не отшлифованный, в нешлифуемом варианте
Ремонтные участки должны быть зашлифованы P500-P600 (шлифмашиной) или P800-P1000 (вручную)



M-6152

	Мелкий и средний ремонт	Стандартный	Большие поверхности
C5035	3	3	3
XK203*	1	-	-
XK205	-	1	-
XK206	-	-	1

*XK203 применяется только для точечного ремонта и внутренних частей. Не использовать для окраски горизонтальных деталей



Жизнеспособность при 20°C: 1 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.4 mm	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 слоя

с промежуточной межслойной выдержкой: 0 мин - 5 мин



	XK203	XK205	XK206
20 °C	3 ч	4 ч	-
60 - 65 °C	20 мин	30 мин	40 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения
1/2 мощности: 5 мин
Полная мощность: 10 мин

Соответствует VOC

2004/42/II(B)(d)(420) 420: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория II(B)(d)) составляет 420 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 420 г/л..



Продукты

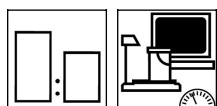
AMx Centari® MasterTint®
AMxx Centari® MasterTint®

ZK135 Centari® 5035 Low Emission 2K Binder

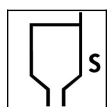
XK203 Low Emission Activator Fast
XK205 Low Emission Activator
XK206 Low Emission Activator Slow

ZK335 Centari® 5035 Low Emission Additive

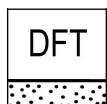
Набор материалов



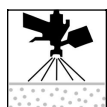
Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Программное обеспечение Chromaweb или в соответствующей технической документации



DIN 4: 19 - 24 при 20°C



60 - 70 µm



Centari® 5035 Low Emission 2K Topcoat может быть перекрыт в течение 24 часов, с легким шлифованием

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Компоненты Centari MasterTints должны быть тщательно перемешаны перед приготовлением, цвета Centari должны быть тщательно перемешаны непосредственно после приготовления
- Плотно закрывать банки с активатором сразу после использования, т.к. активаторы реагируют с влагой из окружающего воздуха и теряют отверждающую способность.
- Для получения гибких покрытий, добавить 10% эластификатора 805R в неразбавленный материал. Затем добавить активатор и растворитель, пропорции смешивания при этом не изменяются.



LOW EMISSION 2K TOPCOAT

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.