

# VR-1120

## VALUECLEAR VOC



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

2K лак ValueClear VOC VR-1120 разработан для нанесения поверх активированных базовых покрытий Cromax® для всех видов ремонта - от небольшого участка до полной окраски. Оптимальное сочетание высоких технологий Cromax® и невысокой цены.

**Идеальное соотношение цена-качество,  
универсальный лак**

### СВОЙСТВА

- 01** Допускается нанесение поверх водорастворимых и активированных органорастворимых базовых покрытий Centari®.
- 02** Высокая сопротивляемость подтекам.
- 03** Универсальное, простое и экономичное нанесение.
- 04** Отличная полируемость.
- 05** Лак легко наносится и обеспечивает превосходный блеск и розлив.

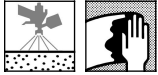
## VR-1120

## VALUECLEAR VOC

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПРОДУКТА - Application STANDARD



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



Базовое покрытие Cromax : Поверхность должна быть высушена / межслойная выдержка до нанесения, согласно ТДС.

В зависимости от покрытия: Перед нанесением поверхность необходимо зашлифовать и обезжирить.



M-6149

	Spot & panel repair		Standard		Large surface	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
<b>VR-1120</b>	2	100	2	100	2	100
<b>VR-1130</b>	1	52	-	-	-	-
<b>VR-1131</b>	-	-	1	52	-	-
<b>VR-1132</b>	-	-	-	-	1	52



Жизнеспособность при 20°C: 2 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
<b>Соответствует</b>	1.3 - 1.4 mm	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
<b>HVLP</b>	1.3 - 1.4 mm	0.7 бар	давление при нанесении

смотри рекомендации производителя



0.5 + 1  
1 один проход  
1й: тонкий и закрытый  
2й: нормальный

с промежуточной межслойной выдержкой: 0 мин - 2 мин  
окончательная выдержка: 5 мин - 10 мин



	VR-1130	VR-1131	VR-1132
<b>60 - 65 °C</b>	25 мин	35 мин	45 мин



Данные для ИК оборудования коротковолнового излучения  
1/2 мощности: 5 мин  
Полная мощность: 10 - 15 мин

Соответствует

2004/42/IIIB(d)(420) 420: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория IIB(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..

## VR-1120

## VALUECLEAR VOC

### Продукты

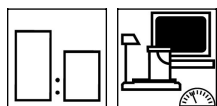
VR-1120 ValueClear VOC

VR-1130 ValueActivator Fast

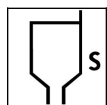
VR-1131 ValueActivator

VR-1132 ValueActivator Slow

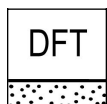
### Набор материалов



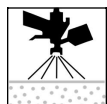
Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на ChromaWeb или в соответствующей технической документации



ISO 4: 45 - 57 при 20°C  
DIN 4: 18 - 21 при 20°C



50 - 60 µm



VR-1120 ValueClear VOC может быть перекрыт в течение 24 часов, без промежуточной шлифовки



Промыть после использования в моечной установке для материалов на основе растворителя

### Примечания

- Перед применением выдержать материал при комнатной температуре (18-25°C).
- Обеспечьте дополнительное время набора температуры сушки панелью.
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Плотно закрывать банки с активатором сразу после использования, т.к. активаторы реагируют с влагой из окружающего воздуха и теряют отверждающую способность.
- Также может использоваться на активированных базовых покрытиях Centari и Cromax Pro.



## VR-1120

## VALUECLEAR VOC

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности Material Safety Data Sheet. Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все лакокрасочные 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.