



Инструкция по применению

FLUOR RAIN

Флуоресцентная базовая краска

FR-

25.01.2010

Описание:

Флуоресцентная базовая краска для наружного и внутреннего нанесения. Краска работает в системе база плюс лак. Максимальный эффект достигается при нанесении на белую подложку. При эксплуатации в атмосферных условиях обязательно покрывается лаком с ультрафиолетовой защитой.

Свойства:

- Краска очень интенсивного яркого цвета, светится при воздействии ультрафиолетового излучения
- Легко наносится, быстро сохнет
- Краска со временем может выгорать при интенсивном воздействии на нее солнечного света.

Химический состав:

На основе акрилового сополимера

Сопутствующие продукты:

SR - стандартный разбавитель для базовых красок
T-50 - разбавитель универсальный для красок, лаков, грунтов

Подложки:

- Базовые краски и грунты BUGTONE
- Все заводские OEM покрытия
- Большинство базовых ремонтных красок



Инструкция по применению

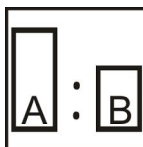
FLUOR RAIN

Флуоресцентная базовая краска

FR-

25.01.2010

Подготовка материала:



Смешивание

Материал	Объем	Вес
A FR	2	100 гр.
B SR или T-50	1	50 гр.



Рабочая вязкость при 20°C

DIN 4: 15-17 сек
FORD4: 15-17 сек



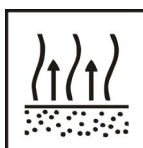
Оборудование для распыления

Краскопульт	Дюза, мм	Давление, бар	Расстояние, см
Верхняя подача	1,2-1,6	3,0-4,0	15-20
Нижняя подача	1,4-1,8	3,0-4,0	15-20
HVLP	1,3-1,5	0,7 в головке	10-15



Количество слоев

2-4 слоя с межслойной выдержкой 3-5 мин.
15-25 микрон



Межслойная выдержка при 20°C

До матовения между слоями и перед нанесением лака мин.
Перед протиранием салфеткой от пыли, дать выдержку 20 мин.

Рекомендации:

Подготовка:

- Очистить окрашиваемую поверхность от загрязнений с водой и мылом
- Обезжирить и вытереть насухо чистой салфеткой
- При необходимости произвести ремонт и нанести грунт
- Шлифовка:

Сухая: закончить P500

Мокрая: закончить P800-P1000

- Обезжирить и вытереть насухо чистой салфеткой
- Перед окрашиванием протереть салфеткой с липким слоем
- Перед применением выдержать материал при комнатной температуре 18-25°C/2-3 часа

Нанесение:

- Окрасить деталь белой базовой краской FB-02
- Нанести краску FLUOR RAIN 3-4 слоя
- Покрывать защитным глянцевым или матовым лаком



Инструкция по применению

FLUOR RAIN

Флуоресцентная базовая краска

FR-

25.01.2010

Физические свойства:

Цвет:	Зависит от артикула
Запах:	Органического растворителя
Плотность:	0,95 (кг/л)
Укрывистость:	5-7 м ² /литр при толщине пленки 15-25микрон
VOC:	720-750 (г/литр)
Очистка инструмента:	Нитроцеллюлозный растворитель

Хранение:

При 20°C не ограничено

После использования плотно закройте тару т.к. материал реагирует с влагой и воздухом в следствии чего теряет свои свойства.

Фасовка:

1 литр

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

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Данные характеристики не могут являться гарантией или спецификацией качества, т.к. конечное применение этих материалов находится вне пределов нашего контроля.

Настоящая редакция технической документации (TDS) замещает все предыдущие аналогичные издания.