



BUGTONE

FREE OF IMAGINATION

Technical Data Sheet

SPACE CLEAR

2K CLEARCOAT

SC-HS

Описание:

2-компонентный прозрачный, глянцевый лак с высоким сухим остатком для применения в системе база/лак.

Свойства:

- Легко наносится, обрабатывается и полируется
- Может применяться для точечного, панельного и полного ремонта
- Высокая производительность

Химический состав:

Полиуретановый лак на основе гидроакрилатовой смолы

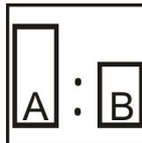
Сопутствующие продукты:

SCN-HS отвердитель универсальный
SR-50 разбавитель универсальный

Подложки:

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

Подготовка материала:



Смешивание

Материал	Объем	Вес
A SC-HS	2	100 гр.
B SCN-HS	1	50 гр.



Рабочая вязкость при 20°C

DIN 4: 17-19 сек
FORD4: 17-19 сек



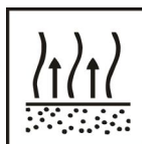
Оборудование для распыления

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



Количество слоев

1,5 слоя без межслойной сушки
или
2 слоя с межслойной выдержкой 3-5мин.
50-60 микрон



Межслойная выдержка при 20°C

3-5 мин.



Время сушки

	20°C	60°C
От пыли	45 мин	5 мин
На отлип	2 часа	15 мин
Монтажная прочность	6 часов	40 мин
Окончательное затвердевание	12 часов	45 мин
Можно обрабатывать	+ 5-6 часов при 20°C	



BUGTONE

FREE OF IMAGINATION

Technical Data Sheet

SPACE CLEAR

2K CLEARCOAT

SC-HS

Рекомендации:

- Перед применением выдержать материал при комнатной температуре минимум 3 часа
- После нанесения базовой краски дать выдержку 15 минут, после этого нанести 1,5 – 2 слоя лака.
- Перед включением сушки в камере дать выдержку 10-15мин.
- Перекраска только после полного высыхания

Физические свойства:

Цвет:	прозрачный
Запах:	Органического растворителя
Плотность:	1,0 (кг/л)
Укрывистость:	8-9 м ² /литр при толщине пленки 50-60микрон
Точка возгорания:	>21°C
VOC:	582 (г/литр)
Очистка инструмента:	Нитроцеллюлозный растворитель

Хранение:

В закрытой таре 24месяца при температуре +5°C +35 °C и относительной влажности воздуха 80%

После использования плотно закройте тару т.к. материал реагирует с влагой воздуха и теряет свои свойства.

Фасовка:

1 литр
5 литров

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.