

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код продукта: 0102-101-0909

Наименование продукта: BLACK DEVIL 2+1

BLACK DEVIL 2+1

НОВИНКА

Описание продукта: Высокоглянцевый, мега черный покрывной лак. Переломное цветное решение. Доскональная укрывистость. Дает высококачественные покрытия, гарантирующие совершенную черную окраску с синим отблеском. Быстросохнущий с высокой устойчивостью к УФ и к истиранию. Обладает идеальной стойкостью цвета и блеска. Имеет высокую механическую устойчивость. Покрытия обладают высокими декоративными свойствами – не желтеют, не покрываются меловым налетом. Покрытия устойчивы к брызгам масел и слабо агрессивным химикатам.

СЕРТИФИКАТ – Государственного Центра Гигиены – гигиенический аттестат № 103/322/115/2013

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для завершающего лакирования в автомобильной промышленности.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- МЕГА черная краска
- Идеальная устойчивость к атмосферным условиям и истиранию
- Совершенная стойкость цвета и блеска
- Высокая механическая устойчивость
- Покрытие с высокими декоративными свойствами - не желтеет, не покрывается меловым налетом
- Устойчиво к брызгам масел и слабо агрессивных химикатов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- | | |
|---|------|
| • Плотность смеси (около), кг/дм ³ | 1,0 |
| • Рекомендуемая толщина сухого слоя, мкм | 30 |
| • Рекомендуемая толщина мокрого слоя, мкм | 60 |
| • Время высыхания (20 °С): до степени 1 (от пыли), мин | 45 |
| до степени 3, ч | 3 |
| • Время высыхания (40 °С): до степени 1 (от пыли), мин | 10 |
| до степени 3, мин | 40 |
| • Теоретический расход на сухое покрытие толщиной 30 мкм, дм ³ /м ² | 0,06 |
| • Пригодность компонентов к использованию при 20 °С, ч | 3 |
| • Содержание нелетучих веществ (около), % об./смеси | 50 |
| • ЛОС в продукте, г/л | 500* |
| • Рекомендуемое количество слоев | 1-2 |

ТИП ПОКРЫТИЯ: высокий глянец

ЦВЕТ мега черный

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

После вскрытия упаковки перемешать содержимое

Приготовление смеси: Смешать компоненты, в объемном соотношении:

- Компонент I 2
 - Компонент II 1
- Компонент II – код: 0104-009-0000

После тщательного перемешивания и разбавления до рабочей вязкости наносить с помощью окрасочного пистолета.

По истечении 10 минут (при темп. 20°C) продукт готов к использованию.

Время пригодности смеси к использованию составляет 3 ч.

Метод нанесения

Однослойное покрытие, воздушное распыление – после разбавления: вязкость DIN \varnothing 4 – 20-22с

- Диаметр сопла 1,2 – 1,4 мм
- Давление распыления 2,5 – 3,5 атм
- Расстояние от поверхности 20-25 см
- Рекомендуемое количество слоев 2-3
- Время для испарения разбавителя между покрытиями 30 мин
- Возможность досушивания лака в повышенной температуре около 30 мин. после нанесения последнего покрытия (необходимое время для получения соответствующего растекания краски и предварительного испарения разбавителей)

Код разбавителя: 8002, 8010

Рекомендуемое количество разбавителя для смеси (лак + отвердитель) – 10% объема.

Растворитель для мытья оборудования: 8002

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Поверхность

2K BLACK DEVIL накладывается на предварительно нанесенные и высушенные грунты. Наносить следует 1-2 одинарных слоя, оставляя время на испарение 15-20 мин между покрытиями (в зависимости от температуры и толщины слоя). По истечении 20 минут после нанесения последнего слоя покрытие может отверждаться при повышенной температуре.

Чистка и обезжиривание. Поверхность, предназначенная для окрашивания или лакирования должна быть чистой, хорошо обезжиренной и сухой.

Условия нанесения:

- Температура поверхности не ниже 10°C,
- Хорошая вентиляция,
- Температура краски и применение при темп. выше 15°C гарантирует идеальную растекаемость лака

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- В зависимости от назначения и типа поверхности можно заложить иную толщину покрытия, нежели указано в инструкции по применению. При воздушном распылении толщина одного покрытия составляет от 25 до 35 мкм. Изменение толщины покрытия приводит к изменению теоретического расхода, толщины слоя, времени высыхания, а также изменению интервалов перекрытия.
- Для смеси, предназначенной к использованию в странах, где не применяются положения Директивы 2004/42/WE Европейского Парламента и Рады от 21.04.2004г. об ограничении эмиссии летучих органических соединений в результате применения органических растворителей в некоторых красках и лаках, а также продуктах для восстановления транспортных средств.

СРОК ГОДНОСТИ: 9 месяцев от даты изготовления при хранении в закрытой фабричной упаковке при темп. 5-35°C, а также 6 месяцев – отвердитель.

ПРИМЕЧАНИЕ! Продукт предназначен для профессионального промышленного использования. Информация о безопасности использования продукта содержится в Техническом Паспорте Продукции.