SKULL БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ МЕТАЛЛИК



Базовая эмаль металлик SKULL – базовое покрытие на сольвентной основе, используемое в системе двухстадийных и трехстадийных покрытий. Применяется для окраски как легкового, так и коммерческого транспорта, а также различных металлических предметов.

ОСОБЕННОСТИ:

Точное попадание в цвет Стабильность цветовых кодов Обладает хорошей укрывающей способностью Самые популярные цветовые коды

ПРИМЕЧАНИЕ:

Цвет и яркость эффекта «металлик» в значительной мере зависят от:

- способа распыления,
- рабочей вязкости,
- техники распыления
- давления воздуха и других факторов.

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБЪЕМ	УПАКОВКА
Базовая эмаль	1 л	1/6 шт

ПОДЛОЖКИ:

Любой 2К грунт-наполнитель.

ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ:

Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, обезжирена и отшлифована.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ



ПРИГОТОВЬТЕ ЦВЕТ ПО РЕЦЕПТУ

Компоненты нуждаются в тщательном перемешивании



BЯЗКОСТЬ: DIN4 (+20°C) = 135 с разбавитель (не более 50%)



НАНЕСЕНИЕ:

Дюза: 1,3 - 1,4 мм

Входное давление: 2-2,5 бар (При локальном ремонте используйте более низкое давление и наносите тонкие слои) 2-3 слоя: 15-20 мкм

SKULL БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ МЕТАЛЛИК



ОТТЕНОК, ЧИСТОТА И ЯРКОСТЬ ЭФФЕКТА МЕТАЛЛИК СУЩЕСТВЕННО ЗАВИСЯТ ОТ ТЕХНИКИ НАНЕСЕНИЯ, ТИПА РАСПЫЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА, ДАВЛЕНИЯ И Т.Д. ПОЭТОМУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ СОВПАДЕНИЯ ОТТЕНКА. КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ ЗАВИСИТ ОТ ВЫБОРА ЦВЕТА ПОДЛОЖКИ ГРУНТА-НАПОЛНИТЕЛЯ.



время сушки:

Межслойная выдержка: 10 – 15 мин при температуре +20°C

ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ЛАКА: 15 мин при температуре +20°C



ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ/ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА:

Двухкомпонентные лаки

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Используйте растворитель.

СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

4 года при температуре +20°C.

Хранить в сухом прохладном месте вдали от источников огня и тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Не вдыхать. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Использовать средства индивидуальной защиты глаз, органов дыхания и кожи. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.