TDS 4TONE

27.05.2008

4TONE - краска с эффектом хамелеон

ОПИСАНИЕ:

Акриловая краска с эффектом хамелеон (разные оттенки в зависимости от угла зрения), обязательно перекрывается защитным лаком.

СОПУТСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ:

Лак - CUSTOM SPEED CLEAR (CSC)

Разбавитель - STANDART REDUCER (SR-50)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Примените соответствующий грунт согласно окрашиваемому материалу сталь, алюминий, пластмасса, или старое верхнее лакокрасочное покрытие. Обезжирьте, затем обработайте абразивным материалом, обезжирьте поверхность, высушите и обеспыльте сжатым воздухом.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:

По весу 100 гр. краска – 4TONE

100 гр. разбавитель - STANDART REDUCER - SR-50

По объему 1 часть краска – 4TONE

1 часть разбавитель - STANDART REDUCER - SR-50

СМЕШИВАНИЕ И НАНЕСЕНИЯ:

Тщательно перемешайте краску 4TONE, добавьте разбавитель STANDART REDUCER - 50. Готовую краску перемешайте и отфильтруйте через ситечко с ячейками 200 мкм.

В зависимости от желаемого эффекта нанесите подложку от черного до белого. Цвет и яркость подложки будет влиять на конечный результат. Мы рекомендуем наносить на черную подложку, в этом случае эффект проявляется сильнее всего. Краска наносится в 2-3 слоя, после перекрывается прозрачным защитным лаком CUSTOM SPEED CLEAR (CSC).

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность : 0.9 кг/л Объем твердых частиц : 28-35% Точка возгорания : >21 C

Вязкость : 15 – 20 по вискозиметру DIN Cup 4 при 20 C

Цвет : по выкраскам 4TONE-SAMPLE Запах : резкий (органический растворитель)

Блеск : матовый/полуматовый

ТИП КРАСКОПУЛЬТОВ:

Краскопульт: диаметр сопла: рабочее давление:

С верхним бачком: 1.3-1.6 мм 3-4 бар С нижним бачком: 1.4-1.6 мм 3.5-4.5 бар

HVLP с верхним бачком: 1.3-1.4 мм см указания производителя HVLP с нижним бачком: 1.5-1.7 мм см указания производителя

нанесение:

Краска наносится при помощи пневматического краскопульта в 2-3 слоя (15 - 25 мкм).

УКРЫВИСТОСТЬ:

Принимая во внимание эффективность передачи 70% материала при пневматическом распылении, теоретический расход при двухслойном нанесении 10 м2/литр при толщине пленки 20 мкм.

Примечание: практический расход краски зависит от подготовки поверхности, конфигурации детали, условий нанесения, используемого оборудования, а также качество нанесения.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ:

Очистка оборудования производится сразу после нанесения нитроцеллюлозным растворителем.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

 20С
 60С

 От пыли
 15 -20 мин
 5 мин

 На отлип
 20-45 мин
 10-15 мин

СРОК ХРАНЕНИЯ:

Гарантированный срок хранения 2 года со дня изготовления в закрытой таре.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Краску 4TONE хранить при температуре 20 C.

BUGTONE

TDS 4TONE

Хранить в плотно закрытой таре, предотвращать попадание влаги и прямых солнечных лучей. Лак огнеопасен, легковоспламеняющийся.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Продукт предназначен для применения только квалифицированным персоналом. Компоненты лака горючи и содержат органические растворители. Работы должны проводится в тщательно проветриваемом помещении при постоянно работающей местной вытяжной и общей приточно-вытяжной вентиляцией.

Пользователь должен производить работы в соответствии с законодательно установленными государственными нормами по технике безопасности и правилами по обращению с отходами.

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:		
□:□	1 : 1 с разбавителем SR-50.	
S	DIN 4 мм / 20°C) 15 - 20 сек.	
≥1	Дюза, мм LP 1,3 -1,6 HVLP 1,3 -1,4	Давление, бар 3,0 - 4,0 см. указания производителя
****	Дюза, мм LP 1,4 - 1,6 HVLP 1,5 -1,7	Давление, бар 3,5 – 4,5 см. указания производителя
	2 - 3 слоя / 15 - 25 микрон	
<u>/</u> †/†/	Интервал между слоями : 10 - 15 мин.	
	•	ин. при 60°С от пыли мин. при 60°С на отлип