

BUGTONE

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 краскопульт 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:

	20C	60C
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 проводиться в тщательно проветриваемом помещении при постоянно работающей местной вытяжной и общей приточно-вытяжной вентиляции.

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

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

	1 : 1 с разбавителем SR-50.		
	DIN 4 мм / 20°C) 15 - 20 сек.		
	Дюза, мм	Давление, бар	
	LP 1,3 -1,6 HVLP 1,3 -1,4	3,0 - 4,0 см. указания производителя	
	Дюза, мм	Давление, бар	
	LP 1,4 - 1,6 HVLP 1,5 -1,7	3,5 - 4,5 см. указания производителя	
	2 - 3 слоя / 15 - 25 микрон		
	Интервал между слоями : 10 - 15 мин.		
	15 - 20 мин. при 20°C 20 - 45 мин при 20°C	5-10 мин. при 60°C 10-15 мин. при 60°C	от пыли на отлип