

Прекращает действие предыдущего издания от 09.09.97 г.

Код

Chameleon

Описание

СПЕЦЭФФЕКТ "ХАМЕЛЕОН"

Базовые цвета:	Цвет / Переход	Размер частиц, μm
	7752 – бирюзовый / голубой	18 – 78
	9172 – красный / оранжевый	18 – 78
	4573 – золотой / голубой	20 – 150
	4933 – фиолетовый / жёлтый	20 – 150
	8656 – красный / морская волна	20 – 150
Область применения:	Окраска плоских, фрезерованных деталей, кухонных фасадов.	
Способ нанесения:	Распыление	
Рецептура смешивания:	Порошок добавляется в основу, в качестве которой используется акриловый лак TL 336 либо акриловый грунт TU 54 или TU 55 в пропорции от 5 – 10 % и хорошо перемешивается.	

Технические характеристики:

Плотность (кг/л):	В зависимости от цвета
Сухой остаток (%):	В зависимости от основы
Светостойкость:	Отличная для применения внутри помещений, не рекомендуется для применения вне помещений.
Время сушки:	В зависимости от основы
Последующие покрытия:	Акриловые или полиуретановые покрытия.
Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность

Подготовка субстрата:

Белый либо чёрный полиуретановый или полиэфирный грунт.

Общие свойства:

Chameleon – порошок, который добавляется в основу, в качестве которой используется акриловый лак TL 336 либо акриловый грунт TU 54 или TU 55 в пропорции от 5 – 10 % и хорошо перемешивается. Материал хорошо растворяется в основе и не меняет вязкости основы, но после разведения, непосредственно перед покраской, необходимо дополнительное перемешивание спецэффекта. Следует обратить внимание на размер частиц порошка, что может повлиять на нанесение последующих слоёв. Отвердитель и разбавитель добавляется в основу в той же пропорции, что и указана в технических листах на каждый материал.

В качестве подложки под данный спецэффект применяется чёрный ПУ грунт TU 213/22 либо чёрная стандартная эмаль TZ 8825/A5 или колерованная в RAL 9005. Следует отметить, что хамелион "переливается" только на подложках тёмных цветов. Изменение цвета подложки влияет на насыщенность цвета спецэффекта.

Затем спецэффект следует обязательно перекрыть глянцевым акриловым лаком TL 339 или TL 336, только после этого у спецэффекта хамелион появляется завершённый внешний вид.

Внимание: реальная вязкость некоторых пигментных и/или тиксотропных продуктов может быть отлична от указанной в Технической Спецификации. Приемлемым считается отличие, не превосходящее 30% от указанной величины.