

Техническая спецификация

Версия 3 от 24/01/2018

ES1010s

Спецэффект «Цветной хром»

Основные свойства:

Цвет s:	01 – серебряный хром 02 – бронза 03 – медь 04 – тёплое золото 10 – сталь	
Химический тип:	Металлик на акриловой основе	
Назначение:	Отделка с эффектом хрома различных цветов	
Способ нанесения:	Распыление	
Физико-химические характеристики:		
Сухой остаток, %:	1 ± 0,5	
Плотность, г/см³:	0,830 ± 0,010	
Вязкость (по DIN4 при 20°C), с:	15 ± 2	
Рецептура смешивания (по весу):	Готов к применению	
Вес мокрого слоя, г/м²:	30-40	
Количество слоёв:	1	
Сушка (при 20°C):	От пыли:	10 мин
	На отлип:	30 мин
	Перекрытие лаком:	4 ч
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.	

Описание:

ES1010s – серия металликов с эффектом хрома различных цветов. Используется для окраски мебели и предметов интерьера дома. Для получения максимального результата наносится распылением на цветную высокоглянцевую полиуретановую эмаль (например, **LPP2530**, **LPP2540nc** и т.п.), близкую по цвету к металлику, спустя 4 часа после её нанесения без промежуточной шлифовки.

Параметры нанесения могут повлиять на оттенок цвета. Для получения однородного внешнего вида рекомендуется наносить металлик при низком давлении воздуха из распылителя.

Спустя 3 часа сушки при комнатной температуре эффект хрома должен перекрываться акриловым лаком без промежуточной шлифовки.

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.

ES1010s