

Техническая спецификация

Версия 1 от 28/09/2012

FPU16tix

Прозрачный тиксотропный ПУ грунт для экстерьера

Основные свойства:

Химический тип:	Полиуретановый прозрачный ЛКМ
Назначение:	Окраска изделий для интерьера и экстерьера
Способ нанесения:	Распыление

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	34 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	0,920 ± 0,010		
Вязкость (по DIN4 при 20°C), сек.:	60 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	FPU16tix	100
	Отвердитель	СТН3	50
	Разбавитель	DPU809	10-20
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	2		
Вес мокрого слоя, г/м ² :	100 - 140		
Количество слоёв:	2		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	20-25 мин	
	На отлип:	45-50 мин	
	Складирование:	12 ч	
	Шлифовка:	6 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.		

Описание:

FPU16tix – прозрачный тиксотропный полиуретановый грунт. Благодаря высокой эластичности и светостойкому отвердителю подходит не только для окраски мебели для интерьера, но и садовой мебели, уличных дверей и других изделий, эксплуатируемых на улице. При этом наносится поверх цветных пропиток серий **IMW4400/4800** с последующим перекрытием лаком **OPU900s01** или **VOPU900**.

Грунт обладает хорошей тиксотропностью, легко шлифуется.

Внимание!

Полиизоцианатные отвердители боятся высокой влажности, в случае частичного использования нужно хорошо закрывать банки и выработать остатки в короткие сроки.

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.

FPU16tix