

Техническая спецификация

Версия 4 от 20/04/2018

OPU277G...

Акриловый матовый самогрунтующийся лак

Основные свойства:

Химический тип:	Акриловый прозрачный ЛКМ
Степень блеска G, глосс:	20, 30
Назначение:	Окраска плоских и фрезерованных изделий
Способ нанесения:	Распыление, лаконалив

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	23 ± 2		
Плотность, г/см ³ :	0,920 ± 0,010		
Вязкость (по DIN4 при 20°C), сек.:	30 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	OPU277G...	100
	Отвердитель	CTN52	10-20
	Разбавитель	DPU809	20-40
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	5		
Вес мокрого слоя, г/м ² :	100 - 120		
Количество слоёв:	1 – 2		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	30 мин	
	На отлип:	60 мин	
	Складирование:	12 ч	
	Шлифовка:	4 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.		

Техническая спецификация

Версия 4 от 20/04/2018

OPU277G...

Акриловый матовый самогрунтующийся лак

Описание:

OPU277G... – акриловый самогрунтующийся лак с высокой степенью прозрачности и хорошей скоростью сушки. Продукт содержит УФ-фильтры, которые ограничивают изменение цвета древесной подложки. Возможно наносить продукт в два слоя, один на другой, или поверх акриловых грунтов (после шлифовки). В случае нанесения на УФ-грунт или УФ-шпаклевку, пожалуйста обратитесь в нашу службу технической поддержки.

Внимание!

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

Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.

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.