

Техническая спецификация

Версия 1 от 05/03/2020

FPI47

Полиуретановый грунт-изолятор для МДФ

Основные свойства:

Химический тип:	Полиуретановый изолирующий грунт
Назначение:	Окраска МДФ
Способ нанесения:	Распыление

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	75 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	1,480 ± 0,010		
Вязкость (по Брукфильду, при 20°C, шпindel №3 при 5 грм), мПа*с:	21000 ± 1000		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	FPI47	100
	Отвердитель	CT49	30
	Разбавитель	DPU809	20-30
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	2		
Вес мокрого слоя, г/м ² :	120 - 150		
Количество слоёв:	1		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	5 мин	
	На отлип:	10-15 мин	
	Шлифовка:	1 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 1 от 05/03/2020

FPI47

Полиуретановый грунт-изолятор для МДФ

Описание:

FPI47 – полупрозрачный полиуретановый грунт-изолятор, который наносится первым слоем на МДФ и препятствует впитыванию последующих слоёв вглубь плитного материала, что особенно актуально на фрезерованных участках. Имеет высокую наполняемость, быстро сохнет и легко шлифуется.

Не рекомендуется использовать в качестве основного наполняющего грунта, особенно в циклах прозрачной отделки.

Внимание!

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