

Техническая спецификация

Версия 1 от 11/06/2015

FPI33s02

Адгезионный грунт к меламиновой бумаге

Основные свойства:

Химический тип:	Полиуретановый адгезионный праймер
Назначение:	Адгезионный грунт для меламиновой бумаги, пластику, ПВХ-плёнке
Способ нанесения:	Пневматическое распыление, вальцы

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	24 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	0,925 ± 0,010		
Вязкость (по DIN4 при 20°C), сек.:	45 ± 5		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	FPI33s02	100
	Отвердитель	CT153s01	50
	Разбавитель	DPU809	20-100
Жизнеспособность (при 20°C), ч:	2		
Вес мокрого слоя, г/м ² :	10 (для вальцов)		
	30-50 (для распыления)		
Количество слоёв:	1		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	10 мин	
	На отлип:	40 мин	
	Перекрытие:	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 11/06/2015

FPI33s02

Адгезионный грунт к меламиновой бумаге

Описание:

FPI33s02 – адгезионный грунт к меламиновым бумагам, бумагам с финиш-эффектом, ПВХ-плёнкам и пластикам. Но в силу большого разнообразия подобных подложек на рынке предварительный тест на адгезию обязателен.

Наносится распылением или вальцами. Перекрывается полиуретановыми или полиэфирными покрытиями через 1 час без шлифовки.

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.