

Описание продукта

Водный грунт для внутренних работ по покраске мебели и фурнитуры. Предназначены для MDF и других материалов, но может быть использован для твердой древесины после тестирования. Быстро сохнет, отлично штабелируется, что делает его применимым для поточной производственной линии. Для достижения наилучшего результата наносится в 2 слоя с промежуточной шлифовкой.

Данные о продуктах

Твердое содержание:	53 ±1 "вес%" теоретические
Специфическая гравитация:	1360 ±30 кг/м3
Вязкость:	35-45's DIN 4test выполняется при 23 градусах по Цельсию
	Легковоспламеняющиеся: Точка NoFlash
Мороз чувствительный:	Да
Хранение:	6 месяцев в 5-30 градусах по Цельсию
	Хранение при более высокой температуре сокращает срок годности, не подвергается прямому солнечному свету

Смешивание/Применение

Рекомендуемое приложение	Сумма	Приложение	Приложение	Заметки
Метод	Отвердите	затвердеть	Вязкость	сумма
	ль	-Части по	Доставлены	г/м2
		vol	Вода	
Распыление воздушной смеси			Вода	90-150
Воздух меньше распыления			Доставлены	90-150
			ы	Давление краски должно быть выше 120 бар
			Перемешать задолго до использования!	
Очистка:	XX699			
	Вода			

Сушки

Метод Дривания условие Drying time Notes

Принудивная 20°C	5-8 минут
Воздушная сушка 20°C	15-30 минут

Все виды сушки требует хорошей вентиляции и циркуляции Не стек до температуры поверхности ниже 30 градусов по Цельсию

Лечения

УФ-доза Мин УФ доза Res мин Peak. Мин УФ доза Res мин Пик.

(mJ/cm2)	Лампы Hg (280-320 нм) Hg Ga (390-450 нм)	Ga
	лампы (390-450 нм)	

Полное	лечение N/A
Получение	N/A

Примечание - Обязательный пик / энергия зависит от нескольких факторов, таких как субстрат, количество применения, количество слоев и тип УФ печи / отражатели. Рекомендуемые значения пика/энергии будут указаны в инструкции/контроле процесса, представленной техническим специалистом.

Общая информация

В соответствии со шведским законодательством мы предоставляем информацию об опасных материалах. Лист данных по безопасности содержит факты о компонентах, в первую очередь растворителях и кислотах, которые представляют опасные характеристики. Лист данных по безопасности будет отправлен по запросу. Все вышеперечисленные ценности и рекомендации должны рассматриваться только в качестве руководства. Многие факторы, не зависящие от нас, могут повлиять на результат покрытия. Если