



Основные характеристики

- Отличное наполнение
- Высокая эластичность
- Быстрое высыхание
- Не желтеет
- Белый



Применение

Основная информация



• Плотность (г/см³): 1,4 ± 0,02



• Для достижения оптимальных физических и химических свойств покрытия рекомендуется наносить при температуре не ниже +12°C и не выше +30°C.

• Для достижения наилучшего результата рекомендуется наносить при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%.

• Тщательно перемешивать перед применением

• Все дополнительные материалы (т.е. наполнители, ленты, герметики, очистители) перед использованием должны быть предварительно протестированы на совместимость с покрытием.

Область применения





- Межкомнатные двери
- Мебель
- Другие внутренние конструкции
- Подходит в качестве грунтовочного покрытия для шпонированных деревянных изделий, в особенности при создании эффекта «открытой поры»

Подготовка подложки



Шлифовка бумагой с зерном 180-220

Способы нанесения

	Внешний вид	Жидкость
	Цвет	Белый
	Сухой остаток (вес ± 2%)	46%
	ЛОС (вес ± 2%)	54 %
	Плотность (± 2%)	1,4
	Поставочная вязкость (DIN 6, +/- 5с)	45 с
	Рабочая вязкость (DIN 4, +/- 2с)	15 с
	Разбавитель	SEDIPAN STM-050
	Добавлять %	30-40
	Нанесение (г/м ²)	140 – 160

SEDIPAN SAPP-260 RU

2-х компонентный белый ПУ акриловый грунт



	Расход (г/м ²)1	280 – 320
	Рекомендуемое количество слоев	1-3

Смешивание компонентов	
	<ul style="list-style-type: none"> • В качестве отвердителя использовать SEDIPAN SH-180 • Смешать материал с отвердителем в пропорции 10:1 • Добавить отвердитель в материал и тщательно перемешать • После перемешивания компонентов жизнеспособность смеси более 12 часов (в зависимости от температуры)

Сушка		
	Сушка при температуре 20°C и относительной влажности % 45 - 65	
	Сухой от пыли	30 минут
	Сухой для прикосновения	60-90 минут
	Полностью сухой	12 часов
	Сухой для шлифовки	3 часа

Очистка	
	<ul style="list-style-type: none"> • Окрасочное оборудование должно быть промыто водой сразу после использования. • Неиспользованный продукт после промывки оборудования водой, остатки водяной завесы из камеры нанесения, остатки лакокрасочного материала нельзя выливать напрямую в канализацию и должны быть утилизированы в соответствии с местным законодательством.

Хранение	
<ul style="list-style-type: none"> • SEDIPAN SAPP-260 и отвердитель SEDIPAN SH-180 не имеют срока годности в случае хранения в прохладном помещении в оригинальной и опломбированной таре. Открытый контейнер с отвердителем должен быть использован как можно скорее. 	

Системы

Данный продукт может быть нанесен под любое SEDIPAN двухкомпонентное акриловое укрывистое финишное покрытие.	
Указанные системы покрытий являются примером, возможны и другие системы	

Дополнительная информация

Поставляются	
Размер упаковки	20 кг

Паспорт безопасности	
	Пожалуйста, обратитесь за информацией к Вашему партнеру – поставщику.

SEDIPAN SAPP-260 RU

2-х компонентный белый ПУ акриловый грунт



Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.