

SEDIPAN SAPT-650 CLEAR BASE

2-х компонентная самогрунтующаяся ПУ акриловая краска



Основные характеристики

- Прозрачность пленки
- Самогрунтующиеся свойства
- Красиво подчеркивает пору
- Отличная растекаемость
- Быстрая сушка
- Не желтеет



Применение

Общая информация



• Плотность (г/см3): 0,96 ± 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

Подготовка подложки



Данный продукт может быть нанесен на любой двухкомпонентный акриловый грунт SEDIPAN или самостоятельно в несколько слоев с промежуточной шлифовкой бумагой зернистостью 320.

Нанесение

	Внешний вид	Жидкость
	Возможные степени глянца (угол измерения 60°)	10
	Цвет	Полупрозрачный
	Сухой остаток (вес ± 2%)	30 %
	ЛОС (вес ± 2%)	36 %
	Плотность (± 2%)	0,96
	Поставочная вязкость (DIN 6, +/- 5с)	32 с
	Вязкость для применения (DIN 4, +/- 3с)	16 с
	Разбавитель	SEDIPAN STS-050 / SEDIPAN STN-045
	Добавлять %	30-40

SEDIPAN SAPT-650 CLEAR BASE

2-х компонентная самогрунтующаяся ПУ акриловая краска



	Нанесение (г/м ²)	120 – 160
	Расход (г/м ²) ¹⁾	240 – 320
	Рекомендуемое количество слоев	2-4

1) Р включает в себя разбавитель и потери при распылении

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 24 часа (в зависимости от температуры)
----------	---

Сушка

	Сушка при температуре 20°C и относительной влажности % 45 – 65	
	Сухой от пыли	20 минут
	Сухой для прикосновения	30-60 минут
	Полностью сухой	120 минут
	Сухой для штабелирования	12 часа
	Сухой для упаковки	24 часов

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 SAPT-650 и отвердитель SEDIPAN SH-180 не имеет срока годности, если хранятся в прохладном месте в своих оригинальных запечатанных контейнерах. После использования плотно закройте контейнер.



Система

<p>Данный продукт может быть нанесен на любой двухкомпонентный акриловый грунт SEDIPAN или самостоятельно в несколько слоев с промежуточной шлифовкой бумагой зернистостью 320..</p> <p style="text-align: center;">Указанные системы покрытий являются примером, возможны и другие системы</p>



Дополнительная информация

Поставляются	
Размер упаковки	20 кг

Паспорт безопасности

SEDIPAN SAPT-650 CLEAR BASE

2-х компонентная самогрунтующаяся ПУ акриловая краска



Пожалуйста, обратитесь за информацией к Вашему партнеру – поставщику.

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.