

SEDIPAN SAPT-550

2-х компонентный ПУ акриловый лак с различной степенью глянца



Основные характеристики

- Не желтеет
- Высокая прозрачность
- Отличная смачивающая способность
- Хорошее растекание
- Быстрое высыхание
- Отличное наполнение



Использование

Общая информация



- Плотность (г/см³): 0,94± 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, предварительно ошлифованный бумагой зернистостью 320. Также может быть использован в качестве прозрачного покрытия поверх изогнутых изделий.

Способы нанесения

	Внешний вид	жидкость
	Возможные степени глянца (угол измерения 60°)	05, 10, 20, 30, 50, 60, 90 gloss
	Цвет	молочный прозрачный
	Сухой остаток (вес ± 2%)	28%
	ЛОС (вес ± 2%)	72%
	Плотность (± 2%)	0,940 г/дм ³
	Поставочная вязкость (DIN 4, +/- 5с)	45 с
	Вязкость для применения (DIN 4, +/- 3с)	15 с
	Разбавитель	SEDIPAN STS-060
	Добавлять %	30-40
	Нанесение (г/м ²)	120 – 160
	Расход (г/м ²) ¹⁾	240 – 320

1) Производственное нанесение включает в себя разбавитель и потери при распылении

SEDIPAN SAPT-550

2-х компонентный ПУ акриловый лак с различной степенью



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	20-30 минут
	Сухой для прикосновения	60-90 минут
	Полностью сухой	24 часов
	Сухой для штабелирования	24 часов
	Сухой для упаковки	48 часов

Очистка

	<ul style="list-style-type: none"> • Окрашочное 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

- SEDIPAN SAPT-550 и отвердитель SEDIPAN SH-180 не имеет срока годности, если хранятся в прохладном месте в своих оригинальных запечатанных контейнерах. После использования контейнер плотно закройте. Открытый контейнер с отвердителем должен быть использован как можно скорее.



Системы

Данный продукт может быть нанесен на любой двухкомпонентный акриловый грунт SEDIPAN (SAPP-350, например), предварительно отшлифованный шлифовальным кругом зернистостью 320. Также может быть использован в качестве прозрачного покрытия поверх органорастворимых упаковочных продуктов SEDIPAN.

Указанные системы покрытий являются примером, возможны и другие системы



Дополнительная информация

Поставляются	
Размер упаковки	20 л

Паспорт безопасности

	Пожалуйста, обратитесь за информацией к Вашему партнеру – поставщику
--	--

Приведенная 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.