

TECHNICAL DATASHEET SEDIPAN SPUT-501

2-х компонентный полиуретановый грунт-лак



Основные характеристики

- Хорошее наполнение
- Хорошая растекаемость
- Хорошая эластичность пленки
- Самогрунтовой лак



Применение

Общая информация



- Плотность (г/см³): 0,97 ± 0,05
- 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 (например, наполнители, пленки, герметики, очистители) должны быть проверены на совместимость с системой покрытия.

Область применения



Подготовка подложки







Данный продукт может быть нанесен на SEDIPAN SPUT-320 после шлифовки или использован как самогрунтовой покрытие.


Свойства & Способ нанесения

	Вид	Жидкость средней вязкости
	Цвет	Прозрачный
	Блеск	20, 30, глянец
	Сухой остаток (% по массе)	не менее 43 %
	Плотность ± 4%	0,97 г/см ³
	Вязкость в таре (DIN 4, +/- 5sec)	60 с
	Вязкость для применения (DIN 4, +/- 3sec)	16 с
	Разбавитель	SEDIPAN STF-040
	Добавлять %	20-40
	Расход (г/м ²)	100-150
	Производственное нанесение (г/м ²) ¹⁾	100-150
	¹⁾ с учетом разбавления и естественных потерь	

Смешивание компонентов

  	<ul style="list-style-type: none"> • В качестве отвердителя использовать SEDIPAN SH-143, SEDIPAN SH-100 • Смешать материал с отвердителем в пропорции 10 : 5 • Добавить отвердитель в материал и тщательно перемешать • После перемешивания компонентов жизнеспособность смеси более 24 часов в системе с SH-143 (в зависимости от температуры), более 12 часов в системе с SH-100 (в зависимости от температуры)
---	---

Сушка		
	Сушка при температуре 20 °C и относительной влажности воздуха 45-65%	
	Сухой от пыли	10-15 мин.
	Сухой для шлифовки (механическая)	1,5-2 часа
	Сухой для прикосновения	20-30 мин.
	Полностью сухой	12 часов
	Сухой для штабелирования	20 часов
	Упаковка	24 часов

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

Хранение

Этот продукт и его отвердитель не имеют срока годности, если они хранятся в прохладном месте в оригинальной закрытой упаковке. После использования, закрывайте упаковку.



Системы


Нанесение на SEDIPAN SPUP-320 или использовать как самогрунтующееся покрытие.

Представленные здесь системы покрытий являются примером, другие системы также возможны.



Дополнительная информация

Поставляются	
Тип и размер упаковки	металлическое ведро 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.