

Техническая карта

Spectral PLAST 825

Добавка, увеличивающее адгезию к пластмассам

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

Spectral PLAST 825


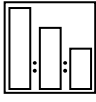






Добавка, увеличивающая адгезию к
пластмассам

Spectral SOLV 855

Разбавитель для акриловых продуктов-
стандартный

СВОЙСТВА

- Применяется как добавка к двухкомпонентным грунтам либо как самостоятельный однокомпонентный грунт
 - Идеальная адгезия к пластмассам
- ОБЯЗАТЕЛЕН при лакировании полипропилена и его смесей
 - РЕКОМЕНДУЕТСЯ при лакировании остальных пластмасс

ОСНОВАНИЯ					
Пластмассы		См. руководство: RU_SI_Лакировка пластмасс			
Внимание: Spectral PLAST 825 не улучшает адгезии к полиэтилену PE, PTFE (тефлон).					
ВНИМАНИЕ					
 Перед использованием встряхните.					
ПРИМЕНЕНИЯ Spectral PLAST 825					
ДОБАВКА К ДВУХКОМПОНЕНТНЫМ ГРУНТАМ		ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ГРУНТ			
Для увеличения адгезии лакового покрытия на элементах из пластмасс (особенно PP и его смесей) добавлять:		 Spectral PLAST 825	По объему	По весу	
			1	100	
30% по объему на компонент А		Spectral SOLV 855	1	96	
Примерные пропорции смешивания находятся в технических картах отдельных грунтов. Продукт наносить согласно рекомендациям, содержащимся в технических картах грунтов.		 Традиционный гравитационный пистолет	Сопло	Давление	Расстояние
			1,2÷1,3 мм	3÷4 бар	15÷20 см
Грунты, совместимые со Spectral PLAST 825: Акриловый грунт Spectral UNDER 325 Акриловый грунт Spectral UNDER 325-00 Акриловый грунт Spectral UNDER 335 Акриловый грунт Spectral UNDER 355 Акриловый грунт Spectral UNDER 355-00 Акриловый грунт Spectral UNDER 365 Акриловый грунт Spectral UNDER 365-00 Акриловый грунт Spectral UNDER 375-00 Эпоксидный грунт Spectral UNDER 385 Эпоксидный грунт Spectral UNDER 385-00 Эпоксидный грунт Spectral UNDER 305-00 Аспартановый грунт Spectral UNDER 00-RACE		 Низконапорный гравитационный пистолет HVLP ВНИМАНИЕ: учесть указания изготовителя оборудования	1,2÷1,3 мм	2 бара	10÷15 см
Не применять с водорастворимыми продуктами.		 Число слоев	1÷2		
			 Толщина отдельного сухого слоя	5÷10 мкм	
		 Испарение между слоями		2÷5 мин	
			 Время высыхания	5÷10 минут / 20°C	
ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ					
Разбавитель для акриловых продуктов Spectral SOLV 855 или растворитель для нитроцеллюлозных продуктов.					

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	
Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла. Избегать воздействия прямых солнечных лучей.	
СРОКИ ГОДНОСТИ	
Spectral PLAST 825	24 месяца /20°C
БЕЗОПАСНОСТЬ	
См. Паспорт безопасности	
ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него влияли факторы, лежащие вне нашего контроля.</p>	