

Техническая карта

Spectral PLAST 825

Добавка, увеличивающее адгезию к пластмассам

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

Spectral PLAST 825

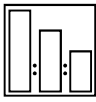


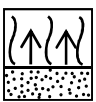
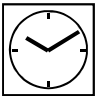

Добавка, увеличивающая адгезию к
пластмассам

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, в частности, полипропилен PP и его смеси		Прогреть элемент при температуре +50 °С в течение не менее 30 минут. Обезжирить средством Spectral PLAST 815, матировать абразивным полотном, еще раз обезжирить Spectral PLAST 815.				
Внимание: Spectral PLAST 825 не улучшает адгезии к полиэтилену PE, PTFE (тефлон).						
ПРИМЕНЕНИЯ Spectral PLAST 825						
ДОБАВКА К ДВУХКОМПОНЕНТНЫМ ГРУНТАМ		ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ГРУНТ				
<p>Для увеличения адгезии лакового покрытия на элементах из пластмасс (особенно PP и его смесей) добавлять:</p> <p style="text-align: center;">30%</p> <p style="text-align: center;">по объему на компонент А</p> <p>Примерные пропорции смешивания находятся в технических картах отдельных грунтов.</p> <p>Продукт наносить согласно рекомендациям, содержащимся в технических картах грунтов.</p>			По объему	По весу		
		Spectral PLAST 825	1	100		
		Spectral SOLV 855	1	96		
<p>Грунты, совместимые со Spectral PLAST 825:</p> <p>Акриловый грунт Spectral UNDER 325 Акриловый грунт Spectral UNDER 335 Акриловый грунт Spectral UNDER 355 Акриловый грунт Spectral UNDER 365 Эпоксидный грунт Spectral UNDER 385</p> <p>Не применять с водорастворимыми продуктами.</p>		Традиционный гравитационный пистолет	Сопло	Давление	Расстояние	
		1.2 ÷ 1.3 мм	3 ÷ 4 бар	15 ÷ 20 см		
	Низконапорный гравитационный пистолет HVLP	1.2 ÷ 1.3 мм	2 бара	10 ÷ 15 см		
			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>	