

Техническая карта

Spectral PLAST 705

Однокомпонентное средство, увеличивающее адгезию грунтов, лаков и цветных акриловых эмалей для стали, гальванизированной стали, алюминия и большинства пластмасс

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

Spectral PLAST 705

Средство, увеличивающее адгезию

СВОЙСТВА

- Прекрасная адгезия
- **ОБЯЗАТЕЛЬНО** для применения при лакировании полипропилена и его смесей
- **РЕКОМЕНДУЕТСЯ** при лакировании остальных пластмасс
- Для профессионального применения *

* Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе

ОСНОВАНИЯ				
Пластмассы, в частности полипропилен PP и его смеси		Нагреть элемент при температуре +50 °С не менее 30 минут. Обезжирить, матировать абразивным полотном, опять обезжирить		
Сталь		Обезжирить, матировать абразивным полотном, опять обезжирить		
Оцинкованная сталь				
Нержавеющая сталь				
Полиэфирные и эпоксидные ламинаты				
Алюминий				
Внимание: SPECTRAL PLAST 705 не улучшает адгезии к полиэтилену PE, PTFE (тефлон).				
СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ				
VOC фактическое		840 г/л		
* Для смеси готовой к нанесению				
НАНЕСЕНИЕ				
	Обезжирить			
	Матировать абразивным полотном			
	Обезжирить			
	Традиционный пистолет-краскораспылитель с гравитационным питанием	Сопло	Давление	Расстояние
		1.3 ÷ 1.4 мм	3 ÷ 4 бар	15 ÷ 20 см
	Низконапорный пистолет-краскораспылитель HVLP с гравитационным питанием ВНИМАНИЕ: учитывайте указания изготовителя оборудования	1.2 ÷ 1.3 мм	2 бара	10 ÷ 15 см
	Количество слоев	1 ÷ 2		
	Толщина одного сухого слоя	5 ÷ 10 мкм		
	Испарение между слоями	5 ÷ 10 мин.		
ВНИМАНИЕ: Перед нанесением очередных слоев не шлифовать Spectral PLAST 705.				

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	
	5 ± 10 минут / 20°C
ЦВЕТ	
Соломенный	
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 огня и тепла. Избегать попадания солнечных лучей.	
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ	
Spectral PLAST 705	24 месяца/20°C
БЕЗОПАСНОСТЬ	
См. Карту характеристики	
ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.</p>	