

Техническая карта

## **Spectral FINAL**

Двухкомпонентная полиэфирная финишная шпатлевка

Spectral FINAL







### **СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ**




Финишная шпатлевка

### **СВОЙСТВА**

- Мелкозернистые наполнители
  - Прекрасное нанесение
  - Очень гладкая поверхность
    - Мягкая обработка
- Для заполнения небольших убытков
- Для профессионального применения \*

\* в кузовных лакокрасочных работах легковых и грузовых автомобилей. Данный продукт также может использоваться и в других отраслях таких как, строительство, каменные работы, судостроение

ОСНОВАНИЯ		
Старые лаковые покрытия	Обезжирить, подвергнуть сухой обработке P220 ÷ P280, обезжирить.	
Полиэфирные ламинаты	Обезжирить, подвергнуть сухой обработке P80 ÷ P120, обезжирить.	
Сталь	Обезжирить, подвергнуть сухой обработке P80 ÷ P120, обезжирить.	
Оцинкованная сталь	Обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить.	
Алюминий	Обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить.	
Акриловые двухкомпонентные грунты	Обезжирить, подвергнуть сухой обработке P220 ÷ P280, обезжирить.	
Внимание: Не следует наносить шпатлевку непосредственно на реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.		
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ		
	Spectral FINAL ОТВЕРДИТЕЛЬ	По весу
		100 г 2 ÷ 3 г
СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ КОМПОНЕНТОВ		
Допустимые ЛОС (кат. В/2) *	250 г/л	
фактические ЛОС	90 г/л	
* Для смеси готовой к нанесению		
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ		
Рекомендуется нанесение шпатлевки при температуре выше +10°C.		
НАНЕСЕНИЕ		
	Очистить и отшлифовать поверхность.	
	Обезжирить Spectral EXTRA 785.	
	Тщательно смешать все компоненты до момента получения однородного цвета. Соблюдайте требуемые количества отвердителя. Рекомендуется применять дозатор шпатлевки для получения соответствующих пропорций компонентов.	
	Шпаклевать. Толщина слоя не более 5 мм.	
	4 ÷ 6 минут/ 20°C	

<b>ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ</b>		
	20°C	60°C
	20 ÷ 30 минут	10 минут
ВНИМАНИЕ: Время отверждения относится к температуре отдельных элементов.		
<b>СУШКА ИНФРАКРАСНОЙ ЛАМПОЙ</b>		
	Расстояние Время в зависимости от типа и мощности лампы	Применять согласно рекомендациям изготовителя оборудования Около 5 мин
<b>ШЛИФОВАНИЕ</b>		
	Черновое	P180 ÷ P240
	Финишное	P240 ÷ P320
<b>ЦВЕТ</b>		
Белый		
<b>ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ</b>		
Растворитель для нитроцеллюлозных изделий		
<b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>		
Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников огня и тепла. Избегать попадания солнечных лучей.		
<b>СРОКИ ПРИГОДНОСТИ</b>		
Spectral FINAL	24 месяца/20°C	
ОТВЕРДИТЕЛЬ	18 месяцев/20°C	
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>		
См. Карту характеристики		