



## LIGHT Шпатлевка легкая

---

### Описание:

Шпатлевка **LIGHT** это заполняющая шпатлевка. Благодаря использованию специального вида наполнителя, продукт имеет сниженный удельный вес. Нанесение и обработка - на удовлетворительном уровне. Шпатлевка имеет также хорошую адгезию к стальному и алюминиевому листам. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.

---

### Применяемые основания:

- старые лаковые покрытия
- полиэфирные ламинаты
- сталь
- оцинкованная сталь
- алюминий
- двухкомпонентные акриловые грунты
- двухкомпонентные эпоксидные грунты

**Внимание:** Шпатлевку нельзя наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primer), на средство, увеличивающее адгезию к пластмассам, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

Шпатлевка обладает адгезией к большинству используемых в настоящее время видов оцинкованной стали.

---

### Подготовка поверхности:

Старые покрытия обезжирьте, проведите сухую обработку P180 – P240 и обезжирьте, Полиэфирные ламинаты обезжирьте, проведите сухую обработку P80 – P120 и еще раз обезжирьте,

Стальные поверхности обезжирьте, проведите сухую обработку P80 – P120 и еще раз обезжирьте,

Оцинкованные поверхности обезжирьте, матируйте абразивным полотном и еще раз обезжирьте,

Алюминиевые поверхности обезжирьте, матируйте абразивным полотном и еще раз обезжирьте,

Акриловый грунт обезжирьте, проведите сухую обработку P180 – P240 и обезжирьте,

Эпоксидный грунт обезжирьте, проведите сухую обработку P180 – P240 и обезжирьте

---

### Пропорции смешивания:

LIGHT шпатлевка – 100 мл  
Отвердитель – 2 мл

---

**Срок годности для нанесения от момента смешивания с отвердителем:**  
От 5 до 8 мин при температуре 20°C.

---

**Время высыхания:**

От 25 до 35 мин. при температуре 20°C.  
Это время можно сократить, прогревая 10 минут в температуре не более 60°C

---

**Шлифование:**

черновое P80 - P120,  
отделочное P120 - P240

---

**Покрывается:**

Полиэфирной шпатлевкой, полиэфирной шпатлевкой для нанесения способом распыления, акриловыми грунтами.

---

**Принципы действия:**

Старательно перемешайте компоненты до получения однородного цвета. Соблюдайте требуемое количество отвердителя. Рекомендуется применять дозатор шпатлевки для достижения соответствующих пропорций компонентов. При помощи шпателя нанесите слой толщиной не более 5 мм. Минимальная температура нанесения составляет +10°C.

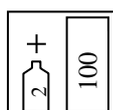
---



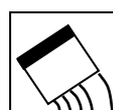
Очистите и отшлифуйте поверхность



Обезжирьте



Пропорции по объему:  
100+2  
Potlife  
5 - 8 мин/20°C



Шпатлюйте



25-35 мин/20°C



1.P80-P120  
2.P120-P240

---

**Цвет:**

Белый

---

**Содержание летучих органических веществ:**

VOC П/В/в допуст.\*=250 г/л  
VOC =90 г/л

\*для готовой к нанесению смеси согласно Директиве 2004/42/СЕ

---

**Чистка инструментов:**

Разбавитель для нитроцеллюлозных продуктов.

---

**Условия и сроки хранения:**

Храните в сухих и прохладных помещениях вдали от источников пламени и тепла.  
Избегайте попадания прямых солнечных лучей.  
Шпатлевка: 24 месяца при температуре 20°C.  
Отвердитель: 18 месяцев при температуре 20°C

---

**Правила безопасности и гигиены труда:**

Приведены в карте характеристики для данного продукта.

---

**Иная информация:**

№ регистрации 000024104.

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.