

RADEX EASY LIGHT PLUS – легкая шпатлевка. Служит для заполнения неровностей на поверхности. Содержит специальные наполнители – микросферы, уменьшающие плотность на 50% по сравнению с другими шпатлевками. Это значительно упрощает процесс шлифования и нивелирует усадку при отверждении. Наряду с хорошей адгезией эти качества делают данную шпатлевку удобной для использования на больших площадях поверхности. Время отверждения немного больше, чем у обычных шпатлевок. Может использоваться как в качестве наполняющей шпатлевки, так и финишной.

### ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Легкая
- Шлифуется с применением машинной и ручной шлифовки
- Не забивает абразивный материал

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Использование слишком большого количества отвердителя может привести к обесцвечиванию базового покрытия. Не наносить на кислотоотверждаемые грунты и 1К грунты. Не наносить при температуре ниже +10°C.

Артикул	Объем	Упаковка
200301	1 л	1/6 шт

### ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	Голубой
Плотность	0,80 – 0,90 г/см <sup>3</sup>
Содержание летучих органических соединений	VOC II/B/b limit* = 250 г/л VOC = 12 г/л

**ПОДЛОЖКИ:** Сталь, оцинкованная сталь, алюминий, а также возможно нанесение на полиэфирный пластик, полиэфирные шпатлевки со стекловолокном. Допускается нанесение на эпоксидный грунт.




### ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ:

Полиэфирный пластик и стальные поверхности: обезжирить, шлифовать P80 – P120, обезжирить.  
Алюминий и оцинкованная сталь: обезжирить, шлифовать P220 – P320, обезжирить.  
Эпоксидный грунт: шлифовать P180 – P220.  
Полиэфирные шпатлевки со стекловолокном: шлифовать P80 – P180.

### ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ:

Хорошо перемешать с отвердителем до однородного цвета. Соблюдайте требуемую пропорцию отвердителя. Шпателем в течение 8 мин нанести слой шпатлевки.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

	<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ:</b> Шпатлевка: 100% Отвердитель: 3 – 4%
	<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ:</b> 5 – 8 мин при температуре +20°C
	<b>ВРЕМЯ СУШКИ:</b> 25 – 35 мин при температуре +20°C

**ИК-СУШКА:**

Допускается ИК-сушка при расстоянии до детали не менее 80 см

**ШЛИФОВАНИЕ:**

Грубый абразив P80 – P120. Мелкий абразив P120 – P240 (при промежуточном шлифовании соблюдать «шаг сто»)

**ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ/ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА:**

Все грунты-наполнители

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:**

Используйте растворитель.

**СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Шпатлевка: 2 года при температуре +20°C.

Отвердитель: 1,5 года при температуре +20°C.

Хранить в сухом прохладном месте вдали от источников огня и тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:**

Не вдыхать. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Использовать средства индивидуальной защиты глаз, органов дыхания и кожи. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.