

RADEX EASY LIGHT PUTTY (PINK, розовая) – облегченная в обработке за счет сверхмягкого наполнителя на основе полиэстера. Обеспечивает высокую степень наполнения, в нанесении минимизирует пористость и облегчает шлифование. Может использоваться на поверхностях из стали, оцинкованной стали, алюминия, пластика и поверхностях, покрытых эпоксидным грунтом. Можно использовать на деревянных поверхностях. Благодаря мелкой текстуре может применяться не только в качестве наполняющей шпатлевки, но и в качестве финишной для заполнения мелких царапин и вмятин. Эксклюзивный продукт со сверхнизким процентом усадки!

ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Легкая в протяжке
- Обладает хорошей эластичностью и адгезией
- Отлично шлифуется, не забивает абразив

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не превышать рекомендуемые пропорции отвердителя во избежание обесцвечиванию базового покрытия.
Не наносить на кислотоотверждаемые грунты и 1К грунты.
Не наносить при температуре ниже +10°C.

Артикул	Объем	Упаковка
200302	1 л	1/8 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	Розовый
Плотность	1,4 г/см ³
Содержание летучих органических соединений	VOC content: 2004/42/IB(b)(250) <250

ПОДЛОЖКИ: Сталь, алюминий, деревянные поверхности, 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, 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 нанести слой шпатлевки в течении 5 – 8 мин. Не используйте отвердитель более 3%. Избыточное количество отвердителя приведет к последующим дефектам – не корректная полимеризация, изменение цвета на ЛКМ в месте ремонта.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

	ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ: Шпатлевка: 100% Отвердитель: 2 – 3%
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ: 5 – 8 мин при температуре +20°C
	ВРЕМЯ СУШКИ: 25 – 30 мин при температуре +20°C

**ИК-СУШКА:**

Допускается ИК-сушка при расстоянии до детали не менее 75-80 см на 1/2 мощности
Температура должна быть не более 70°C, чтобы предотвратить растрескивание, образование пузырьков или отслоение.

**ШЛИФОВАНИЕ:**

Грубый абразив P80 – P180. Мелкий абразив P180 – P280 (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.