

# ШПАТЛЕВКА RADEX SOFT 200207/200206

RADEX SOFT – двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка отличается легкостью в нанесении, предназначена для заполнения неровностей и повреждений на поверхности. Комбинация таких свойств, как оптимальная твердость, гладкая и беспористая поверхность, дает возможность использовать шпатлевку SOFT в качестве как наполняющей, так и финишной.

## ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Подходит для машинного и ручного шлифования
- Для устранения глубоких дефектов может наноситься в несколько слоев
- Не забивает абразивный материал
- Пластична при нанесении и исключительно удобна при обработке

## 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 +15°C.

АРТИКУЛ	ВЕС	УПАКОВКА
200207	1,8 кг	1/10 шт
200206	1 кг	

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	Желтый
Плотность	1,9 г/см <sup>3</sup>
Содержание летучих органических соединений	VOC: 2004/42/IB(B)(250)<250

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


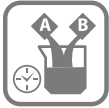
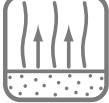
## ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ:

Полиэфирный пластик и стальные поверхности: обезжирить, шлифовать P80 – P120, обезжирить.  
Алюминий, 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 однотонного цвета. Соблюдайте требуемую пропорцию отвердителя. Шпателем в течение 5 мин нанести слой шпатлевки.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

	<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ:</b> Шпатлевка: 100% Отвердитель: 2 – 3%
	<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ:</b> 3 – 5 мин при температуре +20°C
	<b>ВРЕМЯ СУШКИ:</b> 15 – 30 мин при температуре +20°C

**ИК-СУШКА:**

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

**ШЛИФОВАНИЕ:**

Абразивами P80 – P320 (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: 2 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.