

ШПАТЛЕВКА RADEX SOFT

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
200202	1,8 кг	1/10 шт
200203	1 кг	
200204	0,5 кг	1/24 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

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

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

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 однотонного цвета. Соблюдайте требуемую пропорцию отвердителя. Шпателем в течение 5 мин нанести слой шпатлевки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

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

Ограничение ответственности! Все технические данные и предлагаемые рекомендации основаны на результатах надежных, по нашему мнению, испытаний, но их полнота не гарантируется. Перед использованием данного материала следует убедиться в его соответствии намеченной цели. Вся ответственность за применение регулируется Условиями продаж, которые, в свою очередь, подчиняются действующему законодательству.

ШПАТЛЕВКА RADEX SOFT

	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: 1 год при температуре +20°C.

Отвердитель: 1 год 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.