

## ШПАТЛЕВКА BODY 255 ALU

арт.: 255.08.0005.0, 255.08.0000.1, 255.08.0000.2

### ОПИСАНИЕ:

Полиэфирная шпатлевка, относящаяся к 2К-полиэфирной системе. Служит для заполнения неровностей и царапин на поверхности. Среднезернистая шпатлевка BODY 255 ALU пластична при нанесении, обладает хорошей прочностью, высокой эластичностью и хорошо подходит для инфракрасной сушки. Благодаря содержанию в ней алюминиевых частиц шпатлевка очень устойчива к вибрациям и высоким температурам. Обеспечивает идеальную поверхность без пор. Может применяться как в качестве наполняющей, так и тонкой шпатлевки.

### ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

- сталь
- дерево
- заводское лакокрасочное покрытие
- 2К-наполнители
- ламинаты полиэфирные

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Не наносить на реактивные (кислотоотверждаемые) грунты, 1К-грунты и нитроцеллюлозные материалы. Также не наносить на термопластичные или вязкоэластичные покрытия. В этих случаях шпатлевку надо наносить только на зачищенную до металла поверхность.

### ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ:

Перемешать компоненты до однородной консистенции, соблюдая пропорцию смешивания: 2-3% отвердителя на 100% шпатлевки. Нанести шпателем слои толщиной не более 1 - 2-х мм. с промежуточной выдержкой. Жизнеспособность смеси 3-5 минут при +20°C. Минимальная температура нанесения +10°C.

**Внимание:** Не передозируйте отвердитель.



отшлифовать    обезжирить    время нанесения 3-5 мин/20°C    наносить шпателем    20-30 мин/23°C    5-8 мин    P80-P120

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность	1,84кг/л (20°C)
Содержание сухого остатка	87%
Шлифовка	Через 10-15 мин при 20°C шлифовальной бумагой P80-P120
Заключительная обработка	Любые акриловые, синтетические, нитроцеллюлозные грунты
Цвет	серый
Упаковка	1кг
Хранение	При нормальных условиях хранения в закрытой таре 24 месяца (температура +5 до +35°C, при относительной влажности не более 80%)