

## ШПАТЛЕВКА BODY PRO F217 FIBERLIGHT

арт.: 217.05.0000.0, 217.05.0000.1, 217.05.0000.2

### ОПИСАНИЕ:

Полиэфирная шпатлевка со стекловолокном, относящаяся к 2К-полиэфирной системе. Служит для заполнения больших неровностей и сквозных отверстий небольшого размера. Шпатлевка BODY PRO F217 FIBERLIGHT пластична при нанесении, обладает исключительной прочностью и легкостью в обработке (по сравнению с BODY 250 FIBER) и хорошо подходит для частей кузова с ослабленной несущей функцией благодаря наличию в ней отрезков стекловолокна. Предназначена для выравнивания больших дефектов и сквозных отверстий.

### ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

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

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Не наносить на реактивные (кислотоотверждаемые) грунты, 1К-грунты и нитроцел-люлозные 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 2 - 3-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 4 мин/20°C    наносить шпателем    20-30 мин/23°C    5-8 мин    P80-P120

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность	1,2кг/л (20°C)
Точка возгорания	> 34°C
Содержание сухого остатка	87%
Шлифовка	Через 20-30 мин при 20°C шлифовальной бумагой P80-P120
Заключительная обработка	Любые акриловые, синтетические, нитроцеллюлозные грунты
Цвет	зеленый
Упаковка	0.5л, 1л, 2л
Хранение	При нормальных условиях хранения в закрытой таре 24 месяца (температура +5 до +35°C, при относительной влажности не более 80%)