

# Шпатлевка с алюминиевым наполнителем ALU

1 кг

Полиэфирная шпатлевка с наполнителем из алюминиевой фракции. Из-за алюминиевого наполнителя шпатлевка имеет коэффициент температурного расширения, близкий к показателям расширения металла, что позволяет шпатлевке не растрескиваться и не отслаиваться при нагреве и охлаждении. Подходит для ремонта больших поверхностей.

## Особенности:

Данная шпатлевка не забивает абразив  
Обладает хорошей адгезией, высокой эластичностью и минимальным процентом усадки на теплонагруженных поверхностях (капот, крыша)

**Поверхности, пригодные для нанесения:** стали различных типов, включая оцинкованную, алюминий и его сплавы. Шпатлевка может наноситься на голый металл или EP.



### Подготовка поверхности:

Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, отшлифована и обезжирена



### Смешивание:

2-3% по весу отвердителя  
Не рекомендуется использовать при температуре ниже 15°C



### Жизнеспособность:

3-5 мин при 20°C



### Воздушная сушка:

15-30 мин в зависимости от температуры окружающей среды



### Дальнейшая обработка:

Абразивами P150-P320  
(при промежуточном шлифовании соблюдать «шаг сто»)



12 мес

|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| Артикул   | 10401100                         |
| Вес       | 1 кг                             |
| Упаковка  | 1/10 шт                          |
| Цвет      | серый с алюминиевым наполнителем |
| Плотность | 1,78 г/см <sup>3</sup>           |

шпатлевка для теплонагруженных элементов - капота и крыши

