

## Шпатлёвка с алюминиевой пылью **ALU**

### Описание:

ALU – заполняющая шпатлёвка с добавкой алюминиевой пыли, которая увеличивает её устойчивость к повышенной температуре и гарантирует превосходную адгезию, сравнимую со шпатлёвкой PROFICYNK. Усадка меньшая чем у типичных шпатлёвок и высокая эластичность позволяют на восполнение больших убытков.

Может использоваться на следующих видах поверхностей:

- полиэфирные ламинаты,
- сталь,
- оцинкованная сталь,
- алюминий,
- грунты акриловые 2-компонентные,
- старые лаковые покрытия.

Внимание: Не наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primery), 1-компонентные акриловые и нитроцеллюлозные изделия.

Подготовка поверхности:

- полиэфирной ламинат обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P80 – P120 и вновь обезжирить Смойкой для удаления силикона,
- стальную поверхность обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P80 – P120 и вновь обезжирить,
- алюминиевую поверхность обезжирить, обработать специальным волокном (напр., Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и вновь обезжирить,
- оцинкованную поверхность обезжирить, обработать специальным волокном (напр., Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и вновь обезжирить,
- грунт обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и вновь обезжирить,
- старое лаковое покрытие обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и вновь обезжирить.

Пропорции смешивания:

Шпатлёвка Alu – 100 частей по весу,  
Отвердитель – 2 до 3 частей по весу.

Время нанесения от момента смешивания с отвердителем:

От 4 до 6 мин. при 20°C.

Время сушки:

От 25 до 35 мин. при 20°C.

Время сушки можно сократить, прогревая в течение 10 мин. в температуре не превышающей 60°C.

Шлифование:

- поверхностно P80 - P120,
- окончательно P120 - P240.

На шпатлёвку может наноситься:

Шпатлёвка полиэфирная отделочная, шпатлёвка полиэфирная для нанесения способом распыления, грунты акриловые.

**Правила использования:**

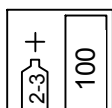
Перемешать компоненты до получения однородного цвета, соблюдая пропорции смешивания отвердителя. Для этой цели рекомендуется использовать дозаторы шпатлёвки. Наносить шпателем слой толщиной до 5 мм. Минимальная температура нанесения +10°C.



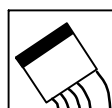
очистить и отшлифовать  
поверхность



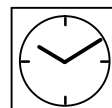
обезжирить



пропорции:  
100+2-3  
Potlife  
4 - 6 мин./20°C



шпатлевать



25-35 мин./20°C



1.P80-P120  
2.P120-P240

**Цвет:**

Тёмно – серый, с выразительными плитками алюминия.

**Чистка инструментов:**

Растворитель для нитроцеллюлозных изделий.

**Условия и время хранения:**

Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.

Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Шпатлёвка: 24 месяца при температуре 20°C.

Отвердитель: 18 месяцев при температуре 20°C.

**Правила пользования:**

Согласно с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

**Фасовка:**

Шпатлёвка поставляется в таре 0.25, 0.75, 1.8 кг.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Гарантируем высокое качество при условии, что будут выполнены наши инструкции, и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Не несём ответственности за дефекты, если на окончательный результат имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля.

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL