

Техническая документация

Шпатлёвка ALU



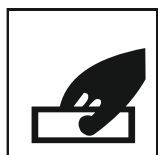
Описание:

Наполняющая полиэфирная двухкомпонентная шпатлёвка с большим содержанием частиц алюминиевого порошка. Отлично подходит для нанесения на поверхности элементов подверженных частым температурным перепадам и вибрациям. Обладает прекрасной адгезией к подложкам из легких металлов, стали и стеклопластика. При высыхании даёт минимальную усадку и легко шлифуется.

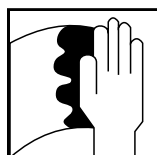
Емкость: 500 гр. / 1500 гр.

Цвет: Серебристый

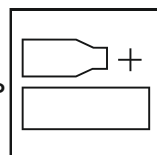
Упаковка: 12 шт. / 6 шт.



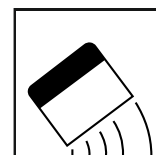
P80



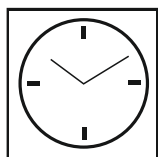
Обезжирить



100:2



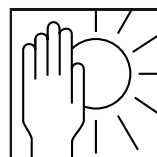
6 минут
при 23 °C



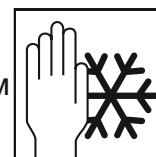
15-30
минут
при 20 °C



P80-P240



Хранить
в прохладном
месте



Не
замораживать

Продукты:

- ARC шпатлёвка ALU;
- ARC отвердитель.

Поверхности для обработки:

- Металлические подложки, в том числе алюминиевые;
- Старые отверждённые лакокрасочные покрытия не склонные к отслоению и разбуханию;
- Эпоксидный грунт.

Подготовка основания:

- Металлические подложки: обезжиривание и сухое шлифование P80 - P150;
- Алюминиевые подложки: обезжиривание и матование красным скотч-брайтом;
- Старые лакокрасочные покрытия: обезжиривание и сухое шлифование P220-P240;
- Эпоксидный грунт: обезжиривание и сухое шлифование P220-P240.



Пропорции смешивания по весу:

- ARC шпатлёвка ALU - 100 гр.;
- ARC отвердитель - 2 - 3 гр.

Перед применением тщательно перемешать состав до получения однородной консистенции.

Жизнеспособность смеси: 6 минут при температуре 23 °С.

Нанесение: Рекомендуем производить нанесение шпатлёвки при температуре окружающей среды 20 °С, при помощи шпателя толщиной не более 3 мм за один слой. Для улучшения адгезионных свойств первый слой наносить с максимальным усилием.

Обращаем ваше внимание: шпатлёвку нельзя наносить непосредственно на реактивный грунт и на однокомпонентные акриловые поверхности.

Сушка: при температуре 20 °С - 15-30 мин.

Шлифование: для нанесения доводочной или жидкой шпатлёвки - сухое шлифование P80 - P180.
для нанесения наполняющего грунта - сухое шлифование P 220 - P240.

Для контроля качества шлифования используйте сухое проявочное покрытие.

Чистка инструментов: Очистка инструментов осуществляется сразу после применения с использованием растворителя.

Меры предосторожности: При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

Хранение: Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

Срок годности:

- ARC шпатлёвка ALU - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- ARC отвердитель - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.