



Техническая документация Шпатлевка MICROGLASS LIGHT

Описание:

Сверхлегкая полиэфирная шпатлёвка, армированная стекловолокном. Продукт предназначен для восстановления обширных по площади повреждений автомобиля и заполнения отверстий, чему способствует низкий удельный вес. Обладает прекрасной адгезией к различным видам подложек, легко перемешивается и наносится. Для максимального контроля процесса сушки - шпатлёвка при высыхании меняет свой цвет с зеленого на желтый. После высыхания хорошо поддается обработке различными видами абразивных материалов, исключая его дальнейшее забивание.



Емкость: 1000 мл.

Цвет: зеленый

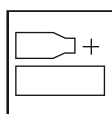
Упаковка: 10 шт.



P80-P180



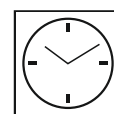
Обезжирить



100:3



5-6 мин.
при 20 °С



15-20 мин.
при 20 °С



P80-P240.



Хранить в
прохладном
месте



Не
замораживать

Продукты:

- USP Premium шпатлёвка MICROGLASS LIGHT;
- USP Premium отвердитель.

Поверхности для обработки:

- Подложки из алюминия и стали;
- Оцинкованные поверхности;
- Стеклопластик;
- Старые отвержденные лакокрасочные покрытия не склонные к отслоению и разбуханию;
- Акриловый или эпоксидный грунт.

Подготовка основания:

- Металлические подложки: обезжиривание и сухое шлифование P80 - P150;
- Алюминиевые подложки: обезжиривание и матование красным скотч-брайтом;
- Стеклопластик: обезжиривание и сухое шлифование P120 - P180;
- Старые лакокрасочные покрытия: обезжиривание и сухое шлифование P220 - P240;
- Акриловый или эпоксидный грунт: обезжиривание и сухое шлифование P220 - P240.

Пропорции смешивания по весу:

- USP Premium шпатлёвка MICROGLASS LIGHT - 100 гр.;
- USP Premium отвердитель - 3 гр.

Перед применением тщательно перемешать состав до получения однородной консистенции.

Жизнеспособность смеси: 5-6 минут при температуре 20 °С.

Нанесение: Рекомендуем производить нанесение шпатлёвки при температуре окружающей среды 20 °С, при помощи шпателя, толщина слоя за один проход не более 5мм. Для улучшения адгезионных свойств первый слой наносить с максимальным усилием. Обращаем ваше внимание: шпатлёвку нельзя наносить непосредственно на реактивный грунт, нитроцеллюлозные продукты, на однокомпонентные акриловые поверхности и термопластичные покрытия.

Сушка: при температуре 20 °С - 15-20 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 USP 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:

- USP Premium шпатлёвка MICROGLASS LIGHT - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP Premium отвердитель - 18 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.

ООО «Сибирская альтернатива»

тел.: +7 (383) 2-973-973

www.sibrub.ru