



Техническая документация

Шпатлёвка Fiber Micro



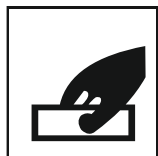
Описание:

Наполняющая шпатлевка, в состав которой входят короткие волокна стекловолокна и полиэфирные смолы. Применяется на больших по площади и грубых участках повреждений. Придает ремонтируемой области высокую механическую прочность, обладает низким уровнем усадки при высыхании. Имеет хорошую адгезию к различным видам оснований, в том числе оцинкованной стали.

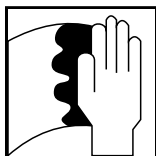
Емкость: 1000 гр. / 1800 гр.

Цвет: Зелёный

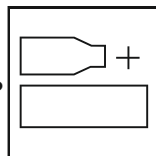
Упаковка: 8 шт. / 6 шт.



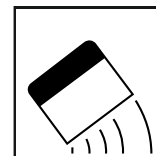
P80



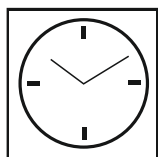
Обезжирить



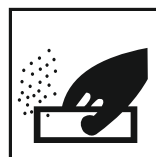
100:2



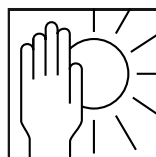
4-8 минут
при 20 °C



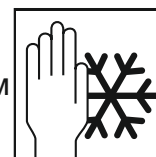
20-30
минут
при 20 °C



P80-P240



Хранить
в прохладном
месте



Не
замораживать

Продукты:

- USP шпатлёвка Fiber Micro ;
- USP 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:

- USP шпатлёвка Fiber Micro - 100 гр.;
- USP отвердитель - 2 - 3 гр.

Перед применением тщательно перемешать состав до получения однородной консистенции.

Жизнеспособность смеси: 4 - 8 минут при температуре 20 °С.

Нанесение: Рекомендуем производить нанесение шпатлёвки при температуре окружающей среды 20 °С, при помощи шпателя толщиной не более 1 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 и термопластичные покрытия.

Сушка: при температуре 20 °С - 20-30 мин.
при температуре 60 °С - 10 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 шпатлёвка Fiber Micro - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель - 18 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.