

Шпатлёвка с углеволокном CARBON



Описание:

Наполнительная полиэфирная шпатлёвка средней вязкости с армирующими свойствами. Предназначена для нанесения поверх различных металлов, в том числе сталь и алюминий, стеклопластики. Шпатлёвка содержит наполнитель из углеродного волокна, что позволяет наносить ее на большие поверхности, использовать с целью усиления ослабленных частей кузова автомобиля. Легко наносится, обладает отличной способностью к обработке абразивами.

Емкость: 1300 гр. / 1800 гр.



P80



Обезжирить

P80-P240.



100:2

Цвет: Чёрный



5 мин.

He



замораживать

Упаковка: 6 шт.





- USP шпатлёвка с углеволокном CARBON;
- USP отвердитель.

Поверхности для обработки:

- Металлические подложки;
- Старые отверждённые лакокрасочные покрытия не склонные к отслоению и разбуханию;
- Эпоксидный грунт.

Подготовка основания:

- Металлические подложки: обезжиривание и сухое шлифование Р80 Р150;
- Старые лакокрасочные покрытия: обезжиривание и сухое шлифование Р220 Р240;
- Эпоксидный грунт: обезжиривание и сухое шлифование Р220 Р240.

Пропорции смешивания по весу:

- USP шпатлёвка с углеволокном CARBON 100 гр.;
- USP отвердитель 2 3 гр.

Перед применением тщательно перемешать состав до получения однородной консистенции.

Жизнеспособность смеси: 5 минут при температуре 23 °C.

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

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

Сушка: при температуре 23 °C - 20 - 30 мин.

Шлифование: для нанесения доводочной или жидкой шпатлёвки - сухое шлифование Р80 - Р180.

для нанесения наполняющего грунта - сухое шлифование Р220 - Р320.

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 с углеволокном CARBON 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.