Шпатлёвка со стекловолокном Putty FIBER

Описание продукта:

Полиэфирная шпатлёвка с низкой усадкой специально усиленная рубленым стекловолокном средней длины. Равномерное и легкое нанесение, отсутствие пор, лёгкая шлифовка. Обладает отличной адгезией к стали, оцинкованной стали, алюминию и полиэфирным стеклопластикам.

Совместимые поверхности:

- Сталь, гальванизированная сталь, алюминий, полиэфирный стеклопластик.
- ОЕМ покрытия и 2К грунты.
- Не использовать поверх 1К грунтов, протравливающих грунтов, термопластичных покрытий).
- Для системы высококачественного ремонта голый металл предварительно грунтовать эпоксидным грунтом.

Технические данные:

Варианты цвета – зелёный.

Плотность - 1,7 кг/л.

Состав - ненасыщенные полиэфирные смолы; минеральные наполнители, стекловолокно.

Хранение:

- Хранить лакокрасочный материал в сухом помещении при температуре 5-20 °C.
- Предпочтительный диапазонтемператур 15-20°С.

Подготовка поверхности:



Очистить поверхность детали с помощью обезжиривателя.



Шлифовать поверхность используя абразив Р80 - Р120



Очистить поверхность с помощью обезжиривателя. Тщательно обеспылить, продуть сжатым воздухом.

Подготовка продукта:



Смешать с отвердителем в соотношении 1-3%



Жизнеспособность при 20 °C - 3-5 мин

Нанесение:



Наносить шпателем

Сушка



Сушка при 20 °C - 30 мин



ИК сушка - 4-5 мин Расстояние до поверхности не менее 80 см

Обработка:



Шлифовать P80-120 Кромку шпатлевки шлифовать P180-220

Последующее окрашивание:



1К-2К грунты-наполнители, эпоксидные грунты, травящие грунты.

......

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты