

## Технический паспорт

### **POLFILL - Шпатлевка со стекловолокном MICRO**

*Продукт предназначен только для профессионального пользования.*

#### **Характеристика:**

Полиэфирная шпатлевка, усиленная специальным, резаным стекловолокном длиной порядка нескольких микрометров. Рекомендуется для заполнения неровностей и ремонта участков поверхности, поврежденных коррозией, после их предварительной очистки. Характеризуется высокой механической прочностью и одновременно отличной эластичностью. Легко наносится. Исключительно мягкая при обработке как крупнозернистой, так и мелкозернистой наждачной бумагой.

#### **Может использоваться на следующих поверхностях:**

- сталь,
- оцинкованная сталь,
- полиэфирные ламинаты,
- алюминий,
- старые лакокрасочные покрытия.

*Не разрешается наносить шпатлевку непосредственно на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные изделия.*

#### **Подготовка поверхности:**



Обрабатываемую поверхность обезжирить, шлифовать и очистить.



Снова обезжирить и тщательно осушить.

#### **Приготовление шпатлевки:**



Тщательно перемешать 100 весовых частей шпатлевки с 2-3 весовыми частями отвердителя до получения однородного цвета.

*Применение излишнего количества отвердителя может привести к изменению цвета последующего лакокрасочного покрытия.*

**Нанесение:**

Наносить на поверхность тонкими слоями в течение 4-5 минут/20°C с момента приготовления, при температуре не ниже 10°C.

**Время высыхания:**

30-40 мин/20°C. Повышение температуры окружающей среды ускоряет процесс отверждения.

**Шлифовка:**

Предварительное шлифование следует выполнять наждачной бумагой P80-P120, окончательную шлифовку - бумагой P180 – P320.

**Физикохимические свойства:**

Тиксотропная паста светло-бежевого цвета с характерным ароматическим запахом, содержащая стирол. Максимальное содержание органических летучих частиц в готовом к употреблению продукте 250 г/л.

**Условия хранения:**

Хранить в оригинальных плотно закрытых упаковках в сухом, прохладном месте вдали от источников тепла и огня, при температуре от 5 до 20°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Срок гарантии:**

12 месяцев с даты выпуска.

**Правила техники безопасности:**

Согласно карте характеристики продукта и действующим нормативным актам, касающимся безопасности и гигиены труда в отношении химических веществ.

**Отвердитель:**

Перекись дибензоила, паста.

**Очистка инструмента:**

Polfill - Растворитель NITRO.

*Информация, которую содержит настоящий документ, основана на наших знаниях и практическом опыте. Это не гарантирует определенных свойств в особых условиях применения, остающихся вне нашего контроля. В связи с этим мы не можем нести полную ответственность за полученные результаты. Необходимо произвести пробную проверку применения продукта на небольшом участке поверхности во избежание потенциального различия в поведении продукта в зависимости от поверхности, на которую он наносится. Гарантируем надлежащее качество при условии соблюдения наших инструкций по применению.*