

## Шпатлёвка **SOFT PLUS**

### Описание:

Шпатлёвка **SOFT PLUS** – это многофункциональная, наиболее универсальная шпатлёвка в нашем предложении. В шпатлевке **SOFT PLUS** сочетаются свойства заполняющих шпатлёвок (хорошая адгезия к разным видам оснований, заполнение больших неровностей, лёгкое нанесение и обработка крупнозернистой бумагой) и свойства отделочных шпатлёвок (хорошее нанесение тонкими слоями и восполнение маленьких убытков, обработка мелкозернистыми бумагами). После нанесения оставляет очень гладкую поверхность, не требующую многократного шлифования.

Продукт предназначен для применения в строительстве, реставрации, каменных работах, а также при косметическом ремонте лакокрасочного покрытия автомобилей, специализированной техники и маломерных судов.

### Может использоваться на основаниях:

- полиэфирные ламинаты,
- сталь,
- оцинкованная сталь,
- алюминий,
- акриловые двухкомпонентные грунты,
- старые лаковые покрытия
- бетон
- природный камень
- древесина

**Внимание!** Не следует наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

### Подготовка поверхности:

- полиэфирный ламинат обезжирить, провести сухую обработку P80 – P120 и снова обезжирить смывкой для удаления силикона PLUS 780,
- стальную поверхность обезжирить, провести сухую обработку P80 – P120 и снова обезжирить,
- алюминиевую поверхность обезжирить, матировать абразивным полотном и снова обезжирить;
- оцинкованную поверхность обезжирить, матировать абразивным полотном и снова обезжирить,
- грунт обезжирить, провести сухую обработку P220 – P280 и снова обезжирить;
- старое лаковое покрытие обезжирить, провести сухую обработку P220 – P280 и снова обезжирить.

### Пропорции смешивания:

Шпатлёвка **SOFT PLUS** – 100 весовых частей,

Отвердитель – 2 до 3 весовых частей.

### Время пригодности смеси к употреблению от момента смешивания с отвердителем:

От 4 до 6 мин. при 20°C.

### Время высыхания:

От 20 до 30 мин. при 20°C.

Это время можно сократить, прогревая в течение 10 мин. при температуре не превышающей 60°C.

### Шлифование:

- черновое - P80 - P120,
- финишное - P120 - P240.

### На шпатлёвку может наноситься:

Полиэфирная отделочная шпатлёвка, жидкая полиэфирная шпатлёвка, акриловые грунты.

**Правила использования:**

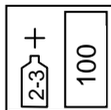
Перемешать компоненты до получения смеси однородного цвета, соблюдая пропорции смешивания с отвердителем. Для этой цели рекомендуется использовать дозаторы шпатлёвки. Наносить шпателем слой толщиной до 5 мм. Минимальная температура нанесения +10°C.



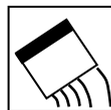
очистить  
и отшлифовать  
поверхность



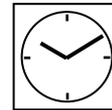
обезжирить



пропорции:  
100+2-3  
Potlife  
4 - 6 мин./20°C



шпатлевать



20-30 мин./20°C



1.P80-P120  
2.P120-P240

**Цвет:**

Бежевый.

**Содержание летучих органических соединений:**

VOC допуст. (кат. В/2) = 250 г/л (для готовой к применению смеси)

VOC = 90 г/л

Содержание летучих органических соединений соответствует Распоряжению министра экономики Республики Польша от 16 января 2007 г. (В.З. от 24 января 2007 г.) и Директиве ЕС 2004/42/CE от 21 апреля 2004 г.

**Чистка инструментов:**

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов.

**Условия и время хранения:**

Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.

Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Шпатлёвка: 24 месяца при температуре 20°C.

Отвердитель: 18 месяцев при температуре 20°C.

**Правила безопасности и гигиены труда**

Согласно Карте характеристики данного продукта.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Гарантируем высокое качество при условии, что будут выполнены наши инструкции, и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Не несём ответственности за дефекты, если на окончательный результат имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля.

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL