

Шпатлёвка SPECTRAL SOFT

Описание:

SPECTRAL SOFT – многофункциональная, наиболее универсальная шпатлёвка в нашем предложении. В шпатлевке **SPECTRAL SOFT** сочетаются свойства наполняющих шпатлёвок (хорошая адгезия к разным видам оснований, в том числе к оцинкованной стали, заполнение больших неровностей, лёгкое нанесение и обработка крупнозернистой бумагой) и свойства отделочных шпатлёвок (хорошее нанесение тонкими слоями и восполнение маленьких неровностей и царапин, обработка мелкозернистыми бумагами). Благодаря высокой эластичности, риск возникновения трещин минимален даже при обработке больших поверхностей. Короткое время высыхания сокращает время ремонта.

Может использоваться на следующих видах поверхностей:

- полиэфирные ламинаты,
- сталь,
- оцинкованная сталь,
- алюминий,
- грунты акриловые двухкомпонентные,
- старые лаковые покрытия

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

Подготовка поверхности:

- полиэфирной ламинат обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P80 – P120 и снова обезжирить Смойкой для удаления силикона Spectral EXTRA 785
- стальную поверхность обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P80 – P120 и снова обезжирить.
- алюминиевую поверхность обезжирить, матовать специальным материалом (напр. Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и снова обезжирить;
- оцинкованную поверхность обезжирить, матовать специальным материалом (напр. Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и снова обезжирить.
- грунт обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и снова обезжирить;
- старое лаковое покрытие обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и снова обезжирить.

Пропорции смешивания:

Шпатлёвка Spectral SOFT – 100 частей по весу,
Отвердитель – 2 до 3 частей по весу.

Время пригодности смеси к употреблению от момента смешивания с отвердителем:

От 4 до 6 мин. при 20°C.

Время сушки:

От 20 до 30 мин. при 20°C.

Время сушки можно сократить, прогревая в течение 10 мин. в температуре не превышающей 60°C.

Шлифование:

- первоначальное наждачной бумагой P80 - P120,
- окончательное наждачной бумагой P120 - P240.

На шпатлёвку может наноситься:

Шпатлёвка полиэфирная отделочная, шпатлёвка полиэфирная наносимая способом распыления, акриловые грунты.

Правила использования:

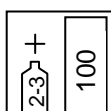
Перемешать компоненты до получения смеси однородного цвета, соблюдая пропорции смешивания с отвердителем.. Для этой цели рекомендуется использовать дозаторы шпатлёвки. Наносить шпателем слой толщиной до 5 мм. Минимальная температура нанесения +10°C.



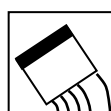
очистить
и отшлифовать
поверхность



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 веществ:

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

VOC = 90г/л

Содержание летучих органических веществ соответствует допустимым нормам согласно Распоряжению министра Экономики Республики Польши от 16 января 2007г. (Dz.U. z dnia 24 stycznia 2007r) и Директиве ЕС 2004/42/CE от 21 апреля 2004г.

Чистка инструментов:

Растворитель для нитроцеллюлозных изделий.

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 пользования:

Согласно Карте Безопасности 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