

SPECTRAL FINAL – отделочная шпатлёвка

Описание:

SPECTRAL FINAL – отделочная шпатлёвка наносится шпателем. Служит для ремонта небольших участков покрытия и окончательного выравнивания поверхности перед нанесением грунтов. Благодаря мелким наполнителям идеально наносится тонкими слоями и заполняет мелкие углубления и царапины. После обработки шпатлёвки мелкозернистой наждачной бумагой получаем очень гладкую поверхность.

Может использоваться на следующих видах поверхностей:

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

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

Подготовка поверхности:

- поверхность из полиэфирного ламината 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 вновь обезжирить;
- оцинкованную поверхность обезжирить, матовать специальным материалом (напр., Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и вновь обезжирить;
- грунт обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и вновь обезжирить;
- старое лаковое покрытие обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P220 – P280 и вновь обезжирить.

Пропорции смешивания:

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

Время жизнеспособности смеси (пригодности смеси 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 прогреванием в течение 10 мин. в температуре не превышающей 60°C

Шлифование:

- Первичное: наждачной бумагой P180 – P240,
- Окончательное: наждачной бумагой P240 – P320.

На шпатлёвку может наноситься:

Отделочная полиэфирная шпатлёвка, полиэфирная шпатлёвка наносимая способом распыления, акриловые грунты.

Правила использования:

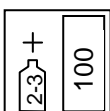
Перемешать компоненты до получения смеси однородного цвета, соблюдая при смешивании пропорции отвердителя. Для соблюдения точных пропорций компонентов рекомендуется использовать дозаторы шпатлёвки. Наносить шпателем слой толщиной до 5 мм. Минимальная температура нанесения +10°C.



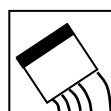
Очистить и отшлифовать поверхность



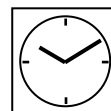
Обезжирить



Пропорции по весу:
100+2-3
Жизнеспособность
4 - 6 min/20°C



Шпатлевать



20-30 мин/20°C



1.P180-P240
2.P240-P320

Цвет:

Белый.

Содержание летучих органических веществ:

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

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 Безопасности:

Согласно Карте Безопасности данного продукта.

Наша продукция - это результат многолетнего опыта и лабораторных исследований. Мы гарантируем высокое качество при условии строгого выполнения наших инструкций, а также профессионального подхода к работе с нашими продуктами. Мы не несём ответственности за дефекты и брак, если на конечный результат работы имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля

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