



Шпатлевка с микро стекловолокном с отвердителем POINT FM 4020

Техническая документация и инструкция к применению

Описание:

- Это шпатлёвка, армированная коротким стекловолокном.
- Благодаря применению полиэфирных эластичных смол и коротких стеклянных волокон, шпатлёвка обладает значительно большей эластичностью, без ущерба для высокой механической прочности.
- При лёгкой и мягкой обработке может применяться даже на больших площадях.
- Обладает хорошей адгезией к разным видам оснований, в том числе к оцинкованной стали.

Может использоваться на основаниях:

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

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

Подготовка поверхности:

- поверхность из полиэфирного ламината обезжирить, провести сухую обработку P80 – P120 и снова обезжирить смывкой для удаления силикона;
- стальную поверхность обезжирить, провести сухую обработку P80 – P120 и снова обезжирить;
- оцинкованную поверхность обезжирить, матировать абразивным полотном и вновь обезжирить;
- алюминиевую 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 – 100 весовых частей, Отвердитель – 2 до 3 весовых частей.

Время пригодности смеси от момента смешивания с отвердителем:

От 4 до 8 мин. при 20°C.

Время высыхания:

От 20 до 30 мин. при 20°C.

Время сушки можно сократить, увеличив температуру в течение 10 мин при температуре не превышающей 60°C

Шлифование:

- Черновое: P80 – P120,

На шпатлёвку может наноситься:

Полиэфирные шпатлёвки, жидкой полиэфирной шпатлёвкой, акриловыми грунтами.

Правила использования:

- Тщательно перемешать компоненты до получения смеси однородного цвета, соблюдая требуемые пропорции смешивания с отвердителем.
- Для этой цели рекомендуется использовать дозаторы шпатлёвки.
- Наносить шпателем слой толщиной до 5 мм.
- Перед нанесением следующих слоев рекомендуется выравнивание шпатлёвки другими полиэфирными шпатлёвками. Минимальная температура нанесения +10°C.

Цвет:

Зелёный

Содержание летучих органических веществ:

VOC II/V/b допустим.*=250 г/л

VOC =90 г/л

*для готовой к нанесению смеси согласно Директиве 2004/42/CE

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 для данного продукта.