

Техническая карта

Spectral Fiber Light

Шпатлевка со стекловолокном

Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка со стекловолокном





Betox 50PC
Betox 50E






СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

Отвердитель
Отвердитель

СВОЙСТВА

- Уникальный метод увлажнения длинных стекловолокон
 - Высокая эластичность
 - Небольшая объемная усадка
 - Очень легкая и мягкая при обработке
 - Отличное заполнение больших убылей
 - Очень легкое нанесение
 - Гладкая поверхность после шлифования
- Показатель степени смешивания шпатлевки с отвердителем

| ОСНОВАНИЯ | | | |
|---|--|----------------|--------------|
| Старые лаковые покрытия | Обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P280, обезжирить. | | |
| Полиэфирные ламинаты | Обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить. | | |
| Сталь | Обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить. | | |
| Оцинкованная сталь | Обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить, нанести EXTRA 715, подождать, вытереть досуха, обезжирить (порядок действий – см. техническая карта EXTRA 715. | | |
| Алюминий | Обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить. | | |
| Акриловые 2-компонентные грунты | Обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P280, обезжирить. | | |
| UNDER 385 | От 30 минут до 12 часов при 20°C: без шлифования Более 12 часов: обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P280, обезжирить | | |
| Внимание: Шпатлевку не наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primer), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты. | | | |
| ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ | | | |
|  | Fiber Light ОТВЕРДИТЕЛЬ | По объему | По весу |
| | | 100 мл 2 мл | 100 г 2 г |
| СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ | | | |
| VOC II/B/b лимит* | 250 г/л | | |
| VOC фактическое | 90 г/л | | |
| * Для смеси, готовой к нанесению, согласно Директиве ЕС 2004/42/ЕС | | | |
| УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ | | | |
| Рекомендуется наносить шпатлевку при температуре выше +10°C. | | | |
| НАНЕСЕНИЕ | | | |
|  | Очистить и отшлифовать поверхность. | | |
|  | Обезжирить Spectral EXTRA 785. | | |
|  | Старательно смешать компоненты до момента достижения однородного цвета. Неоднородный цвет свидетельствует о плохом смешивании (mixing indicator) Соблюдать требуемое количество отвердителя. Рекомендуется применять дозатор шпатлевки для достижения соответствующих пропорций компонентов. | | |

| | | |
|--|--|--|
|  | Шпатлевать. Толщина слоя не более 5 мм. | |
|  | 3 ÷ 6 минут/ 20°C | |
| ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ | | |
|  | 20°C | 60°C |
| | 20 ÷ 30 минут | 10 минут |
| ВНИМАНИЕ: Время отверждения относится к температурам отдельных элементов. | | |
| СУШКА ИНФРАКРАСНОЙ ЛАМПОЙ | | |
|  | Расстояние Время зависит от типа и мощности лампы | Соблюдать рекомендации изготовителя оборудования Около 5 мин. |
| ШЛИФОВАНИЕ | | |
|  | Черновое | P80 ÷ P120 |
| ЦВЕТ | | |
| Синий | | |
| ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ | | |
| Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов, ацетон | | |
| УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ | | |
| Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла. Избегать воздействия прямых солнечных лучей. | | |
| СРОКИ ГОДНОСТИ | | |
| Fiber Light | 12 месяцев/20°C | |
| ОТВЕРДИТЕЛЬ | 18 месяцев/20°C | |
| БЕЗОПАСНОСТЬ | | |
| См. Карта характеристики | | |
| ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ | | |
| № регистрации: 000024104 Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него повлияли факторы, лежащие вне нашего контроля. | | |