



Техническая информация № EX-P010R

Capalith-Fassaden-Feinspachtel P

Порошкообразная тонкая шпатлевочная масса для фасадов.

EX-P010R

Описание материала

Область применения:

Для плоского шпатлевания шероховатых и неровных грунтованных покрытий, улучшения поврежденных штукатурных и бетонных поверхностей, выравнивания кирпичных кладок поробетона и бетона. Применим для затирки гладких фасадных поверхностей. Максимальная толщина слоя: при шпатлевке поверхности 0-5 мм.

Свойства:

- Гидрофобен.
- Погодоустойчив.
- Не слеживается.
- Не набухает.
- Легок в обработке.
- Высокая адгезионность к поверхности подложки.
- Сухая затирка.
- «Вытягивается» на ноль.
- Максимальный размер зерна 0,2 мм.
- Плотность застывшей смеси ок. 1,4 кг/дм³
- Плотность свежеразведенной смеси 1,7 кг/дм³.

Цвет:

Природно-белый.

Вяжущее:

Минеральное связующее с добавлением искусственной смолы.

Декларация составляющих:

Гидроксид кальция, цемент, кварцевый песок, аддитивы.

Внимание:

Не допускать попадания в детские руки, Capalith Fassaden-Feinspachtel P содержит цемент, а также гидроокись кальция и поэтому реагирует как щелочь. Глаза и кожу необходимо защищать. Капли материала немедленно и основательно промывать водой. При попадании в глаза обратиться к врачу. Более подробную информацию смотрите в листках безопасности.

Утилизация:

Отдавать в утилизацию только мешки без остатков материала. Отвердевший материал утилизировать как строительный мусор.

Подготовка подложки:

Подложка должна не содержать загрязнений, антиадгезивов и быть сухой. Соблюдать VOB, часть C, DIN

Технология нанесения

18 363, абзац 3.

Сильно впитывающие подложки намочить.

Неравномерно впитывающие, имеющие осыпь песка и мягкие минеральные подложки грунтовать Syliotol Konzentrat, разбавленным 2:1 водой.

Окрашенные подложки очистить и прогрунтовать Caparol Putzgrund.

Гладкий бетон, а также бетон с

несущим старым покрытием

грунтовать Caparol-Putzgrund.

Необработанный шероховатый бетон можно непосредственно шпатлевать после очистки и увлажнения.

Пропорция смеси:

Мешок 25 кг фасадной шпатлевки "Capalith Fassaden-Feinspachtel P" размешать без образования комков в 6-7 л воды и дать настояться 5 мин.

Жизнеспособность готовой шпатлевки:

Ок. 2,5 ч, при +20 °C и 65% влажности воздуха. Не готовить материала больше, чем можно использовать за это время.

Способ нанесения:

Кельмой.

После выравнивания и непродолжительного схватывания затереть губчатой кельмой или выровнять гладилкой из нержавеющей стали.

Дальнейшая обработка:

Фасадная шпатлевка Capalith Fassaden-Feinspachtel P может перекрашиваться примерно через 7

дней при нормальных атмосферных условиях (без осадков). Полное отверждение наступает примерно через 28 дней. Перед дальнейшей обработкой места шпатлевки, в зависимости от системы применяемых материалов, загрунтовать грунтовкой Caparagund, AmphiSilan Grundierfarbe грунтовочной краской AmphiSilan или Syliotol Minera. Зашпатлеванные по всей поверхности стены могут быть покрашены как обычная известковоцементная штукатурка разведенной краской. Учесть пункт "Внимание" на 3-ей старнице. Места дефектов перед дальнейшей обработкой флуатировать и промыть. Следует учесть, что наносить флуат нужно на 1-2 ширины щетки шире чем места ремонта. При многочисленных местах ремонта флуатировать всю поверхность, и старую и новую штукатурку. На штукатурки на основе искусственной смолы грунтование выполняется Caparol Putzgrund, а для силикатных штукатурок - материалом Syliotol Minera.

Внимание:

Покрытие необходимо предохранять от быстрого высыхания вследствие прямых солнечных лучей, тепла и принудительной вентиляции в течение как минимум 1 дня, например при помощи сеток или тентов на лесах. При необходимости применять увлажнение.

При высокой влажности воздуха и нанесении покрытий темных тонов возможно появление известковых высолов. Для предотвращения этого явления перед дальнейшей переработкой необходимо выдерживать более длительные сроки высыхания и грунтование материалом Caparagund. Горизонтальные поверхности, покрываемые материалом шпатлевку Capalith Fassaden-Feinspachtel P необходимо закрыть тентом или на них необходимо предусмотреть склон.

Минимальная температура обработки:

+5 °C для окружающего воздуха и подложки.

**Расход:**

Ок. 1400-1500 г/м²/мм сухого материала в зависимости от шероховатости поверхности. Оптимальная толщина покрытия 1-4 мм. Макс. толщина 5 мм за проход, вытягивается на "ноль".

Хранение:

Хранить в сухом месте - как материалы, содержащие цемент и известь, защищать от влаги.

Указания:**Техническая консультация по срочным вопросам****LACUFA Aktiengesellschaft
Berlin**

Schnellerstr. 141
D12439 Berlin
Tel. +49 3063946 0
Fax +49 3063946 378

Техническая информация № EX-P010R по состоянию на июнь 2002 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.