



weber.vetonit LR+

Полимерная шпаклевка №1 в России*

- Суперпластичная и супербелая
- Финишная шпаклевка
- Под покраску и обои



НАЗНАЧЕНИЕ

Финишное выравнивание стен и потолков в сухих помещениях перед оклейкой обоями и покраской.

* По объему потребления, по данным исследовательской компании «Строительная информация» за 2014-2016 гг.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход воды, л/мешок (20 кг)	6,4-7,2
Расход смеси	1,2 кг/м ² /мм
Рекомендуемая толщина слоя (одно нанесение)	1-5 мм
Максимальная фракция	0,3 мм
Цвет	белый
Связующее	полимерный клей
Водостойкость	не водостойкая
Заполнитель	тонкомолотый мрамор
Время использования с момента затворения водой (при хранении в закрытой таре)	1 (2) суток
Время высыхания (одного слоя), при +20 °C	1 сутки

Фасовка: бумажный трехслойный мешок со средним слоем из полиэтилена - 20 кг.

Хранение: 18 месяцев со дня изготовления, при условии хранения в заводской упаковке в сухом помещении.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Основание должно быть чистым, твердым и прочным. Окна и другие поверхности, не подвергающиеся обработке, должны быть тщательно защищены. Вещества, ослабляющие адгезию, такие как жир, пыль и т.п. должны быть удалены. Температура основания и растворной смеси должна быть не менее +10 °C.

Приготовление смеси

Мешок (20 кг) сухой смеси постепенно высыпать в емкость с 6,4-7,2 л чистой воды, одновременно перемешивая. Рекомендуемая температура воды + 20 °C.
Смешивание производить при помощи дрели с насадкой в течение 3-5 минут до получения однородной консистенции. Дать раствору отстояться 10 минут. После этого ещё раз перемешать перед использованием.
Смесь пригодна для использования 1 сутки с момента затворения водой, при хранении в закрытой емкости – в течение 2 суток.

Выполнение работ

Смесь наносится вручную при помощи стального шпателя или напыляется механизированным способом. Предыдущий слой шпаклевки должен высохнуть перед нанесением последующего слоя.

Рабочие швы и поверхности зашлифовать после достаточного высыхания смеси через 1 сутки. Затвердевшая поверхность готова к покраске или оклейке обоями.

Очистка инструмента

Для работы использовать чистый инструмент и емкости (загрязненные инструменты и емкости сокращают время использования штукатурного раствора). После работы инструмент вымыть водой.

Меры предосторожности

При работе необходимо использовать резиновые перчатки; избегать контакта с кожей и глазами; при попадании в глаза промыть большим количеством воды; беречь от детей.

Инструкция по утилизации

Сухую смесь и затвердевший материал нужно утилизировать как строительные отходы. Материал нельзя спускать в канализацию. Бумажный мешок утилизировать как обычный мусор.