



**weber.vetonit**

**Fine**

## Шпаклевка суперфинишная Белая

- Качественно**  
Комфортное нанесение слоев 0,2-3 мм
- Легко**  
Выравнивание без задиrow и неровностей
- Ослепительно**  
Гладкая и белая поверхность под покраску



### НАЗНАЧЕНИЕ

Супер финишное выравнивание стен и потолков в сухих помещениях под покраску.

8 800 234 01 31

[www.vetonit.weber](http://www.vetonit.weber)

Присоединяйтесь к Weber-Vetonit в социальных сетях



Приложение Weber-Vetonit для iOS и Android

**weber**  
SAINT-GOBAIN



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход воды, л/кг л/мешок 25 кг	0,34-0,38 8,5-9,5
Расход смеси кг/м <sup>2</sup> /мм	1,2
Рекомендуемая толщина слоя, одно нанесение, мм	0,2-3
Максимальная фракция, мм	0,2
Связующее	поливинилацетат (сополимер), не более 2,5%
Наполнитель	Тонкомолотый мрамор
Температурный режим нанесения, °С	от +10 до +30
Время использования с момента затворения водой (при хранении в закрытой таре), сут.	1 (3)
Время высыхания одного слоя, сут.	1

Фасовка: бумажный трехслойный мешок со средним слоем из полиэтилена 25 кг.

Хранение: 18 месяцев со дня изготовления в заводской упаковке в сухом помещении на поддонах, не допуская контакта с землей.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Подходящие основы

Поверхности, выровненные гипсовыми, цементными и известково-цементными штукатурками. Стены и потолки из гипсокартонных плит (исключая заделку швов ГКЛ).

### Подготовка основания

Основа должна быть чистой, твердой и прочной. 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 основы и растворной смеси должна быть не менее +10 °С.

### Приготовление смеси

Мешок (25 кг) сухой смеси постепенно высыпать в емкость 8,5-9,5 л чистой воды, одновременно перемешивая. Рекомендуемая температура воды +20 °С. Смешивание производить

при помощи дрели с насадкой 3-5 минут. Раствор должен отстояться в течение 10 минут. После этого еще раз перемешать перед использованием.

Смесь пригодна для использования 1 сутки (3 суток в закрытой таре) с момента затворения водой.

### Нанесение

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

Поверхность зашлифовать после достаточного высыхания через 1 сутки. Затвердевшая смесь готова к покраске или оклейке обоями.

### Рекомендации

Для повышения износостойкости материала и улучшения адгезии с твердыми веществами 10% воды для смешивания заменить составом **weber.vetonit MD16**.

Шпаклевка **weber.vetonit Fine** не является водостойкой и не пригодна для выравнивания полов и подготовки оснований под облицовку плиткой.

### Очистка инструмента

Рабочий инструмент и оборудование моют водой сразу после окончания работ.

### 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.