

# МАТЕРИАЛЫ WEBER VETONIT ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ

Свою деятельность в области производства и продажи сухих строительных смесей концерн «Сен-Гобен» начал осуществлять в феврале 2006 г. В 2008 г. «Сен-Гобен» приобрел компанию Maxit — известного производителя строительных материалов под торговыми марками Vetonit, Deitermann, Serpo. Это приобретение является частью стратегии «Сен-Гобен» по расширению своего присутствия на строительных рынках и завоеванию лидирующих позиций на российском рынке в сегменте «сухие строительные смеси».

На сегодняшний день компания предлагает оптимально сбалансированный ассортимент продукции для внутренней отделки под объединенным брендом Weber Vetonit:

- штукатурки и шпаклевки для стен и потолков;
- выравнивающие смеси для полов;
- материалы для облицовки плиткой;
- гидроизоляционные материалы;
- грунтовки, растворы для кладки, сухие бетоны и др.

## ШТУКАТУРКИ И ШПАКЛЕВКИ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

Качество и долговечность окончательной отделки стен и потолков во многом определяется качеством основы, на которую уложено финишное покрытие. Непосредственной основой для финишных материалов являются штукатурки и шпаклевки. Основное их предназначение — устранение дефектов поверхности и выравнивание при строительстве и ремонте. Для качественной отделки стен и потолков разных типов поверхностей как в сухих, так и в помещениях с повышенной влажностью Weber Vetonit предлагает более 20 наименований материалов.

Рассмотрим некоторые продукты для внутренней отделки.

### WEBER.STUK CEMENT

Влагостойкая и морозостойкая штукатурка на цементной основе из минеральных материалов для стен и потолков в сухих, влажных и мокрых помещениях, а также для наружных работ.

#### Область применения:

- предварительное выравнивание любых стен и потолков, а также фасадов плавательных бассейнов, при ремонте и новом строительстве;
- выравнивание внутренних и наружных стен из пенобетона, кирпича, древесно-цементных (арболитовых) блоков и др.;
- косметический ремонт при появлении дефектов и повреждений на бетонных и оштукатуренных поверхностях.

Weber.stuk cement winter — зимняя серия продукта, применение которого возможно при температурах от +10 до -10 °С.

#### Преимущества:

- простота использования;
- обработанную поверхность можно дополнительно выровнять финишными шпаклевками Weber Vetonit.

### VETONIT KR

Финишная шпаклевка на органическом связующем для выравнивания стен и потолков в сухих помещениях. Предназначена для ручного и машинного нанесения.

#### Область применения:

- выравнивание поверхностей, предварительно выровненных шпаклевками Vetonit T, V или штукатуркой Vetonit TT, TTLight, TTT, гипсовых поверхностей, а также стен и потолков, выполненных из гипсокартонных, цементно-стружечных, древесно-стружечных или волокнистых плит;
- выравнивание поверхностей стен и потолков под окончательную отделку при ремонте и новом строительстве. Толщина слоя — до 3 мм.

#### Преимущества:

- простота использования, в том числе и на сложных основах;
- высокая адгезия к поверхностям;
- высокое качество поверхности при максимальном размере фракции (0,3мм);
- возможность механического напыления.

### VETONIT LR PLUS

Финишная шпаклевка на полимерном связующем для стен и потолков в сухих помещениях. Предназначена для ручного и машинного нанесения.

#### Область применения:

- все гладкие поверхности из минеральных материалов, выровненные шпаклевками Vetonit L, V или штукатурками Vetonit TT, TTT, TTLight, гипсовые поверхности, стены и потолки, выполненные из гипсокартонных, цементно-стружечных, древесно-стружечных или волокнистых плит;
- выравнивание поверхностей стен и потолков под окончательную отделку при ремонтах и в новом строительстве. Толщина слоя — до 3 мм за одно нанесение.

#### Преимущества:

- простота применения;
- высокая адгезия к поверхностям;
- возможность механического напыления;
- возможность получать ровные и гладкие поверхности под окраску и оклейку обоями.

