



weber.vetonit

finish level

суперфинишный наливной пол

- Зеркально гладкая поверхность
- Супертонкий - легко выводится «в ноль»
- Укладка покрытия от 1 дня



НАЗНАЧЕНИЕ

- Суперфинишное выравнивание пола слоем 0-5 мм
- Идеально под паркет, ламинат, линолеум
- Для жилых и общественных помещений
- Для системы «Теплый Пол»
- Ручное нанесение
- Для бетонных и цементно-песчаных оснований
- Для сухих и влажных помещений
- Для внутренних работ

☎ 8 800 333 2011

📺 SGWeberVetonitRUS

🌐 www.weber-vetonit.ru

📱 Приложение Weber-Vetonit для IOS и Android

weber
SAINT-GOBAIN



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	серый
Водостойкость	водостойкий
Вязущее	спец. цементы
Наполнитель	тонкомолотый известняк
Фракция наполнителя	0,3 мм
Расход смеси на 1 м ² при 1 мм	1,4-1,6 кг
Толщина слоя	0-5 мм
Расход воды	
на 1 кг	0,27-0,28 л
на 20 кг	5,4-5,6 л
Растекаемость раствора (кольцо Weber d=68 мм, h=35 мм)	250-260 мм
Время использования	20-30 минут
Температура воздуха и основы допустимая	+10...+25 °С
оптимальная	+15...+20 °С

Прочность на сжатие	18 МПа
Прочность на изгиб	4 МПа
Сцепление с бетоном	0,8 МПа
Усадка	1 мм/м
Можно ходить через	3-4 часа
Время нанесения след слоя через	24 часа
Укладка покрытия через	1-3 дня
Огнестойкость, класс (ГОСТ 30244-94)	НГ (негорюч)

*Все технические характеристики верны для t = 23 °С, отн. вл. воздуха 50%.

Фасовка: бумажный трехслойный мешок 20 кг.
Поддон 54 мешков/1080 кг.

Хранение: 6 месяцев с даты изготовления при условии хранения в заводской упаковке в сухом помещении.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Здание должно иметь кровлю. Окна и двери следует закрыть. Во время работы и минимум в течение 3 дней после t° воздуха и основания должна быть в пределах +10...+25 °С. Исключите воздействие сквозняков на поверхности пола.

Подходящие основания:

- бетон, цементно-песчаная стяжка с прочностью на отрыв > 1 МПа;
- стяжки, выполненные ровнителями **weber.vetonit 6000, 5000, 5700**.

Основание должно быть сухим, твердым, обеспыленным. Поверхность очистите от жира, масляных пятен и загрязнений. Отслаивающиеся участки удалите шлифованием/фрезерованием. Места нахождения сливных колодцев отделилите специальным стопором.

Грунтуйте основание. За 4 часа перед нанесением ровнителя основание двукратно обработайте с помощью валика грунтовкой **weber.prim floor** или **weber.vetonit MD16** (разбавление грунт/вода: 1 слой - 1:5, 2 слой - 1:3), тщательно втирая грунт в основу. При использовании щетки достаточно однократного грунтования **weber.vetonit MD16**, разбавленной водой 1:3. При нанесении **weber.vetonit finish level** в несколько слоев грунтование производите перед каждым выравнивающим слоем, полностью просушив предыдущий слой.

Грунтование предотвращает быстрый уход воды из раствора в основу, исключает образование воздушных пузырей, улучшает сцепление материала с поверхностью.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Мешок (20 кг) сухой смеси **weber.vetonit finish level** засыпьте в емкость с 5,4-5,6 л чистой воды (27-28% от веса сухой смеси). Смешивание производите мощной дрелью с насадкой в течение 1-2 минут. Готовый раствор можно

использовать в течение 20-30 минут с момента затворения водой. t° раствора и основания должна быть в пределах +10...+25 °С. В холодных условиях применяйте теплую воду (t ≤ 35 °С).

Внимание! Не допускайте передозировки воды! Излишек воды приводит к расслаиванию раствора, замедляет процесс высыхания, ослабляет прочность пола и является одной из причин образования трещин.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед выполнением работ оцените требования к горизонтальности. При планировании деформационных швов сразу же произведите их разметку, учитывая геометрию помещения.

Приготовленный раствор **weber.vetonit finish level** нанесите на основание слоем от 0 до 5 мм. Материал распределите по поверхности с помощью стального гладкого шпателя, затем разровняйте и заглайте. По залитому полу можно ходить через 3-4 часа. Номинальную прочность материал достигает к 28 суткам.

НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Через 1-3 дня на выровненную поверхность можно укладывать гидроизоляцию **weber.tec 822**, а также любые напольные покрытия: ламинат, паркет, линолеум, ковролин, пробку, плитку и др.

Все работы по укладке напольных покрытий рекомендуется выполнять в соответствии с рекомендациями производителя напольного покрытия (при контроле остаточной влажности основания).

Внимание!

Выровненную поверхность не рекомендуется красить и оставлять без напольного покрытия.

8 800 333 2011

SGWeberVetonitRUS

www.weber-vetonit.ru

Приложение Weber-Vetonit для iOS и Android

weber
SAINT-GOBAIN

ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ

Как только по уложенной стяжке можно будет ходить, деформационные швы, находящиеся в конструкции основания, следует перенести с помощью угловой шлифовальной машины на верхний слой залитого пола, после чего их следует заполнить эластичным герметиком для швов.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Очистку рук, инструмента и тары необходимо производить теплой водой непосредственно после окончания работ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе необходимо использовать резиновые перчатки; избегать длительного 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.



Все представленные в описании технические характеристики и рекомендации по технологии проведения работ верны для температуры окружающей среды +23 °C и относительной влажности воздуха 50%. В иных условиях показатели качества материала могут отличаться от указанных. Все прочностные характеристики указаны для образцов материала, выдержанных в течение 28 суток.

При работе с материалом необходимо руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ помимо данного технического описания. Производитель не несет ответственности за нарушение технологии проведения работ, а также за его применение в целях и условиях, не прописанных в данном техническом описании. В случае применения грунтовок других производителей для подготовки основания перед нанесением полов Weber-Vetonit компания ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» не может гарантировать совместимость материалов. При возникновении вопросов или сомнений в возможности применения материала следует обратиться на горячую линию и проконсультироваться с техническими специалистами компании. Техническое описание, а также какие-либо рекомендации, неподтвержденные письменно, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие версии автоматически становятся недействительными.



8 800 333 2011



SGWeberVetonitRUS



www.weber-vetonit.ru



Приложение Weber-Vetonit для iOS и Android



SAINT-GOBAIN