

Ветонит 7000

Базовый ровнитель для пола, 10-80 мм

Смесь на цементной основе для устройства стяжки и выравнивания бетонных полов внутри помещений. Рекомендуемая толщина слоя: 10-80 мм. Класс прочности К25. Материал не содержит казеина.



Области применения

Ветонит 7000 Базовый ровнитель для пола, 10-80 мм пригоден для устройства стяжек (10-80 мм) внутри помещений и для заделки дефектов заливки полов, когда требуется раствор с классом прочности К25. Материал наносится вручную.

Выровненную Ветонитом 7000 поверхность можно покрыть, например, керамической и каменной плиткой или плавающим паркетом. Перед укладкой других напольных покрытий поверхность необходимо дополнительно выровнять, например, смесью Ветонит 2000 Отделочный ровнитель.

Условия выполнения работ

Здание должно иметь кровлю, оконные и дверные проемы должны быть закрыты. Во время выполнения работ и в течение, как минимум, 1 недели после их окончания температура основы и помещения должна быть в пределах +5 °С...+25 °С. Во время выполнения работ и в течение 1 суток после их окончания необходимо избегать сквозняков и воздушной тяги на поверхность пола. Относительная влажность основы должна быть <95 %.

Основа

Подходящими основами под Ветонит 7000 являются бетон и смеси на

цементной основе. Основа должна быть абсорбирующей и чистой от веществ, ослабляющих адгезию, таких как пыль, цементный клей и жир. Основа должна иметь прочность на отрыв >1,0 МПа.

Подготовка основы

Отслаивающийся и слабый верхний слой бетона удаляют шлифованием или фрезерованием. Основу пылесосят и грунтуют водным раствором Ветонит Дисперсия или Ветонит Дисперсия МД 16 в соответствии с инструкциями, указанными в описаниях данных материалов. Грунтовку необходимо наносить на основу щеткой.

Сухие и сильно абсорбирующие основы (монолитные бетонные полы) обрабатывают два раза.

Обработка дисперсией улучшает сцепление выравнивающей смеси с основой, предотвращает образование воздушных пузырей и слишком быстрое впитывание воды из выравнивающей смеси в основу.

Смешивание

Мешок (25 кг) сухой смеси смешивают с 3,0 л чистой воды (12 % от веса сухой смеси). Смешивание производят бетономешалкой или мощной дрелью с насадкой в течение не менее 1 минуты.

Растворная смесь пригодна для использования в течение примерно 1 часа с момента затворения водой.

Температура выравнивающей смеси должна быть не ниже +5 °С. В холодных условиях используют теплую воду (макс. +35 °С).

Не допускать передозировки воды, так как излишек воды ослабляет прочность выровненной поверхности и увеличивает усадку.

Рабочий инструмент

Выравнивающую смесь Ветонит 7000 Базовый ровнитель для пола наносят стальным шпателем.

Последующий уход

Последующий уход за заливкой производят путем увлажнения и предотвращения испарения влаги, например, при помощи пластикового покрытия в течение, как минимум, 5 суток. При холодных условиях время последующего ухода необходимо продлевать. Последующий уход начинают сразу же после заливки.

Необходимо поддерживать заливку влажной во время всего периода последующего ухода.

Ветонит 7000 Базовый ровнитель для пола, 10-80 мм

Напольные покрытия

Напольное покрытие можно укладывать через 4-8 недель при нормальных условиях высыхания в зависимости от толщины слоя. При укладке напольного покрытия необходимо выполнить работы в соответствии с требованиями изготовителя данного напольного покрытия касательно допустимых показателей влажности.

На выровненную Ветонитом 7000 поверхность можно укладывать, например, керамическую и каменную плитку или плавающий паркет. Перед укладкой других напольных покрытий поверхность необходимо дополнительно выровнять смесью Ветонит 2000 или 3000 Отделочный ровнитель.

Деформационные швы

В местах расположения деформационных швов, находящихся в конструкции основы, выровненный слой разрезают, например, при помощи угловой шлифовальной машины сразу же после того, как поверхность станет пригодной для хождения. После этого швы заполняют эластичным материалом для заделки швов.

Расход и очистка инструментов

Расход выравнивающей смеси - 1,8 кг/м² при толщине слоя 1 мм. Незатвердевший материал смывается водой, затвердевший счищается механически. Рабочие инструменты моют водой сразу же после использования.

Упаковка и хранение

Ветонит 7000 Базовый ровнитель поставляется в бумажных мешках по 25 кг. Срок хранения в сухих помещениях в закрытых упаковках – прибл. 12 месяцев с даты изготовления.

Технические данные

Цвет:	серый
Водостойкость:	водостойкий
Связующее:	Портландцемент
Заполнитель:	известняк и натуральный песок, размер фракции 0-3 мм
Добавки:	вещества, улучшающие обрабатываемость. Не содержит казеина.
Волокна:	Нет
Толщина слоя:	10-80 мм
Прочность на сжатие (28 суток)	>25 МПа
Прочность на изгиб: (28 суток)	>4 МПа
Сцепление с бетоном (К30) (28 суток)	>1 МПа
Усадка (28 суток)	<0,6 мм/м
Рабочая температура:	+10 °С...+25 °С
Кол-во воды для смешивания:	3 л/25 кг (12 % от веса сухой смеси)
Время использования:	прим. в течение 1 часа с момента затворения с водой
Возможность укладки напольного покрытия: (при +20 °С, отн. вл. 50 %)	4-8 недель в зависимости от толщины слоя
Расход:	1,8 кг/м ² /мм

ISO 9001
ISO 14001

МАКСИТ

www.maxit.ru