

## weber.floor TOP primer

**Препарат для грунтования поверхностей перед нанесением пропитки для цементных промышленных полов**



- Не содержит растворителей
- Уплотняет поверхность минеральных полов
- Уменьшает расход препаратов для пропитки
- Грунтовка проста в применении
- Грунтовка паропроницаема



### НАЗНАЧЕНИЕ

- Применяется в качестве грунтовки под препараты для пропитки **weber.floor TOP matt** и **weber.floor TOP gloss**.
- Применяется внутри зданий в квартирах, офисах, магазинах, для выставочных площадей и т. п., а также объектов общественного пользования.
- Для применения внутри помещений.
- Грунтовка **не предназначена** для эксплуатации без пропитки поверхности.
- Улучшает адгезию препаратов для пропитки.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход материала	в зависимости от основания ок. 0,08 кг препарата на 1 кв. м (1 слой)
Время высыхания	ок. 2-3 часов *
Относительная плотность	1,0
Показатель pH	7-8
Вязкость	приблизжена к вязкости воды
Температура применения	от +10 до +25 °C

\* При температуре воздуха +20 °C и относительной влажности 65%. Более высокая температура и более низкая влажность сокращают время, а более низкая температура и более высокая влажность увеличивают указанное время.

**Фасовка:** контейнер, 5 кг



8 800 234 01 31



www.vetonic.com.ru



Присоединяйтесь к Vetonic в социальных сетях



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть чистым от любых загрязнений и других покрытий. Препарат **weber.floor TOP primer** лучше всего наносить на поверхность пола через 24 часа после его укладки. При пропитке новых полов нет необходимости в дополнительной подготовке основания перед нанесением препарата.

### УКАЗАНИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ РАБОТ

Продукт готов к применению. Применять в неразбавленном виде. Содержимое упаковки необходимо перемешать перед применением. **weber.floor TOP primer** следует наносить на основание при помощи малярного валика, малярной подушки или методом распыления. Препарат должен наноситься тонким равномерным слоем, без луж. Грунтовка должна полностью проникнуть в основание, не образуя видимого покрытия на поверхности. Если грунтовка быстро проникает в основание, очень быстро сохнет или сохнет неравномерно, это означает, что основание имеет высокую поглощающую способность, и требуется нанесение второго слоя. Время высыхания перед нанесением пропитки **weber.floor TOP matt** и **weber.floor TOP gloss** составляет ок. 2-3 часов. Внимание: время высыхания зависит от температуры и влажности воздуха и основания. Применять защитные накладки на обувь для защиты пола от загрязнения.

### УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ И СХВАТЫВАНИЯ

Во время работы температура окружающей среды и пола должна быть от +10 до +25 °С. Легкое проветривание в процессе и после нанесения препарата ускорит его высыхание, но следует избегать сквозняков.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить только в оригинальных, герметично закрытых емкостях в сухих помещениях при температуре выше +5 °С. Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов. Хранить в недоступных для детей местах. Срок годности для применения составляет 12 месяцев от даты производства, указанной на упаковке. **Не допускать хранения при отрицательных и высоких температурах.**

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Изделие не является токсическим веществом и при нормальных условиях использования не является источником опасности. Необходимо не допускать попадания средства в глаза и на кожу. Работы следует выполнять в защитной одежде. При попадании препарата в глаза, промыть их большим количеством воды и обратиться за помощью к врачу, а при попадании на кожу промыть данное место водой с мылом. Хранить вдали от детей.

### ВНИМАНИЕ

Производитель гарантирует качество изделия, но не имеет возможности влиять на способ его применения. Изделие необходимо использовать в соответствии с указанным описанием. Предоставленная информация не может заменить профессиональной подготовки исполнителя и не освобождает его от соблюдения правил проведения строительных работ, техники безопасности и гигиены труда. Рекомендуется, в случае возникновения сомнений, самостоятельно провести испытания средства или обратиться к техническим консультантам компании **Weber**. Одновременно с выходом данной технической спецификации утрачивают силу все ее предыдущие версии.



Все представленные в описании технические характеристики и рекомендации по технологии проведения работ верны для температуры окружающей среды +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. В иных условиях показатели качества материала могут отличаться от указанных.

При работе с материалом, кроме данного технического описания, необходимо руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за нарушение технологии проведения работ, а также за его применение в целях и условиях, не прописанных в данном техническом описании. 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, не подтвержденные письменно, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие версии автоматически становятся недействительными.



8 800 234 01 31



[www.vetonit.com.ru](http://www.vetonit.com.ru)



Присоединяйтесь к Vetonit в социальных сетях

**vetonit**  
SAINT-GOBAIN