



## vetonit prim uni

### фасадная тонирующая грунтовка для подготовки поверхности перед нанесением декоративных штукатурок

- Тонирует поверхность
- Облегчает нанесение декоративных штукатурок
- Улучшает прочность сцепления



#### НАЗНАЧЕНИЕ

- Фасадная тонирующая грунтовка для подготовки поверхности перед нанесением декоративных штукатурок на акриловой, силикатно-силиконовой, силиконовой основе.
- Выравнивает впитывающую способность основания, тонирует поверхность, облегчает нанесение декоративных штукатурок, укрепляет поверхность.
- Подходит для грунтования бетона, цементно-известковых и известковых штукатурок и шпаклевок, базовых штукатурных слоев систем фасадной теплоизоляции, ГКЛ, ГВЛ и др.





## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый, тонируется в соответствии с цветовой палитрой Weber Color Spectrum, RAL, NCS и др.
Расход*	0,2 кг/м <sup>2</sup>
Температура применения	+5...+30 °С
Стойкость к повреждению дождем	не ранее чем через 8 часов
Время высыхания одного слоя, час	1-2

\* расход определяется ровностью и впитывающей способностью основания, опытом и квалификацией исполнителя работ и может отличаться от указанных значений.

Фасовка: пластиковое ведро 25 кг.  
Паллета 24шт./600 кг.

Хранение: 18 месяцев с даты изготовления при условии хранения в заводской закрытой упаковке при температуре от +5 до +30 °С вдали от солнечных лучей. Избегать замораживания материала.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

На здании должна быть установлена водосточная система, подоконные отливы и закрытые парапеты крыш. Основание должно быть прочным, чистым, сухим (остаточная влажность основания не более 4 %), ровным (соответствовать СНиП 3.04.01-87), очищенным от высолов, известкового налета, жиров и других загрязнений. Основание не должно содержать отслаивающиеся или слабодержащиеся покрытия. Для выравнивания поверхности рекомендуется использовать штукатурки: **vetonit 414**, **vetonit stuk cement** и шпаклевки: **vetonit rend facade**, **vetonit VH**. Необходимо, чтобы поверхность имела однородную структуру, впитываемость и твердость.

Не обрабатываемые поверхности необходимо защитить от попадания грунтовки, тщательно укрыв пленкой до начала работ.

### НАНЕСЕНИЕ

Перед использованием необходимо тщательно перемешать материал, при необходимости добавить до 10 % воды от массы. Запрещено добавлять в грунтовку посторонние вещества. Грунтовка может наноситься при помощи кисти, валика или краскопульты. К нанесению декоративной штукатурки можно приступать не ранее чем через 12–24 часа.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Температура окружающей среды и основания во время выполнения работ и спустя 24 часа после нанесения должна быть не ниже +5 °С. Не допускается выполнение под прямыми солнечными лучами, при сильном ветре и во время дождя. Строительные леса рекомендуется закрывать при помощи фасадной защитной сетки или пленки. Обработанная грунтовкой поверхность должна быть защищена от попадания осадков до образования

устойчивого покрытия. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

### 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.

При необходимости нестандартного применения материала рекомендуется предварительно проконсультироваться с техническими специалистами компании-производителя.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

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

### ИНСТРУКЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Неиспользованный материал нужно утилизировать как строительные отходы. Материал нельзя спускать в канализацию.



8 800 234 01 31



www.vetonit.com



Присоединяйтесь к Vetonit  
в социальных сетях

**vetonit**