



vetonit prim uni

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

- Высокая паропроницаемость
- Устойчивость к воздействию щелочей и выхлопных газов
- Высокая прочность сцепления с поверхностью



НАЗНАЧЕНИЕ

- Высококачественная фасадная грунтовка предназначена 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.
- Для нанесения на следующие основания: бетон; поверхности, оштукатуренные цементными или цементно-известковыми материалами; базовые штукатурные слои систем теплоизоляции; ГКЛ; ГВЛ и другие.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый, тонируется в соответствии с цветовой палитрой Weber Color Spectrum, RAL, NCS и др.
Расход*	0,2 кг/м ²
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. Сильно впитывающие и мелящие основания рекомендуется предварительно обработать грунтовкой **vetonit prim multi universal**, разбавленной чистой водой в пропорции 1:1.

Не обрабатываемые поверхности, например, стекло, деревянные и пластиковые рамы, металлические конструкции, необходимо защитить от попадания грунтовки, тщательно укрыть до начала работ.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

Vetonit prim uni перед использованием необходимо тщательно перемешать, при необходимости добавить до 5-10 % воды от массы. Запрещено добавлять в грунтовку посторонние вещества.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Работы рекомендуется выполнять при температуре не ниже +5 °С и не выше +30 °С, не рекомендуется выполнять работы под прямыми солнечными лучами, во

время дождя и при сильном ветре. Строительные леса рекомендуется закрывать при помощи фасадной защитной сетки или пленки. Грунтовку можно наносить при помощи валика, кисти и краскопульты. К нанесению декоративных штукатурок можно приступить не ранее чем через 12-24 часов. Следует предохранять материал от попадания воды в течение 8 часов (при температуре окружающего воздуха +20±2 °С). Кроме того, следует учитывать замедленное высыхание материала при высокой влажности и низких температурах.

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.

