



## ГИДРОФОБ

### гидрофобизирующее средство

ГИДРОФОБ - жидкое гидрофобизирующее средство на базе силиконов и модифицированных полисилоксанов. Это прозрачная жидкость желтоватого цвета щелочной реакции, растворимая в воде.

Результат испытания грунтовки «Гидрофоб» производства СООО «Стахема-М» показали, что по показателю эффективности (2,0), характеризуемого увеличением марки бетона по морозостойкости, грунтовка соответствует требованиям СТБ 1416-2003.

Результат испытания грунтовки «Гидрофоб» производства СООО «Стахема-М» показали, что по показателю эффективности (3,2), характеризуемого увеличением марки бетона по морозостойкости, грунтовка соответствует требованиям СТБ 1416-2003.

### Применение

ГИДРОФОБ применяется для гидрофобизации поверхности фасадов, кирпичной кладки, штукатурки, отделочного бетона, строительных элементов, черепицы, цементных изделий светлых оттенков. **Не заменяет гидроизоляцию.**

В результате впитывания дождевой воды в пористые материалы происходит:

- загрязнение материала и его быстрое старение
- нежелательный рост мха, плесени
- воздействие кислых дождей с последующим быстрым старением
- потеря теплоизоляции
- растрескивание при отрицательных температурах в результате объемных изменений воды.

### Использование средства ГИДРОФОБ:

- повышает долговечность материала;
- отталкивает воду, предотвращает проникновение воды;
- снижает загрязняемость (пыль не попадает в глубину материала, а смывается дождевой водой);
- повышает устойчивость к действию кислых дождей;
- останавливает рост мха;
- позволяет смывать конструкцию или строительный элемент водой;
- повышает долговечность при минимальных расходах;
- долговечность гидрофобной обработки в зависимости от интенсивности эксплуатации обработанных поверхностей, до 5 лет.

*Примечание: водоотталкивающий слой является воздухопроницаемым и паропроницаемым*

### Способ применения:

ГИДРОФОБ наносится на выдержанную сухую поверхность равномерно пульверизатором (для этой цели может быть использован и садовый распылитель с прямым соплом), кистью или губкой до полного насыщения поверхности так, чтобы средство не стекало. Расход Гидрофоба (рабочего раствора) составляет – 0,1-0,2 л/м<sup>2</sup> (0,105-0,210 кг/м<sup>2</sup>). Не следует подвергать механическому воздействию покрытые Гидрофобом поверхности. Внешний вид покрытой поверхности останется без изменений (нет эффекта «мокрого камня»).

### Хранение

ГИДРОФОБ следует хранить в герметично закрытой емкости в закрытых складах при температуре от +5<sup>0</sup>С до +40<sup>0</sup>С. В таких условиях срок хранения 1 год.

### Упаковка и поставка

Поставляется в чистую герметичную тару покупателя. Транспортировка не подлежит каким-либо ограничениям, действующим по отношению к опасным грузам.

### Безопасность труда и охрана здоровья

ГИДРОФОБ – жидкость щелочной реакции. В ходе работы с ним следует пользоваться средствами индивидуальной защиты. Изделие нетоксично, однако при работе необходимо соблюдать санитарно-гигиенические требования, пользоваться рабочими средствами индивидуальной защиты для предотвращения прямого контакта с кожей и глазами. При работе с добавкой нельзя есть, пить, курить. Перед каждым перерывом и по окончании работы необходимо вымыть руки водой.

Концентрат разводят водой в соотношении 1:2 (на одну часть гидрофоба две части воды).

**Потребителям средства наши высококвалифицированные специалисты окажут технологический информационный сервис по его применению.**

**Контактные телефоны в г. Минске т/ф.: (017) 511-54-32 (31, 30) тел: (029) 158-95-05(02)**