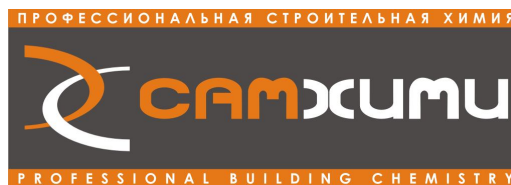


Гидрофоб Аква

(Hydrofob Aqua)



Паропроницаемое гидрофобизирующее покрытие на водной основе.

ОПИСАНИЕ

Гидрофоб Аква - является высококачественным гидрофобизатором общего назначения для пропитывания и грунтовки минеральных поверхностей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидрофоб Аква - отличный водоотталкивающий агент для множества абсорбирующих минеральных субстратов, таких как кирпичи, силикатные кирпичи, природный песчаник и минеральные шпаклевки. Он не лучшим образом подходит для более слабых абсорбентов, таких как плотный натуральный камень, особенно известняк, мрамор и армированный бетон для строительства дорог и мостов.

Благодаря водной консистенции и стабильности при хранении **Гидрофоб Аква** идеален для заводской пропитки строительных материалов на основе глины, ячеистого бетона (газобетона), силикатных кирпичей, фиброцемента (волоконного цемента), минеральных волокон и легких наполнителей.

Гидрофоб Аква может также служить водоотталкивающей грунтовкой для эмульсионных красок и шпаклевок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая глубина проникновения
- Устойчивость к щелочам
- Быстрое развитие водоотталкивающих свойств
- Обеспечивает хорошую адгезию красок
- На водной основе, экологическая безопасность

Гидрофоб Аква содержит стабилизированную смесь силанов и силоксанов чувствительных к гидролизу. Гидролиз наступает только после нанесения на субстрат, который разрушает эмульсию. При разрушении эмульсии выделяется спирт и эмульсия переходит в водоотталкивающую силиконовую смолу.

Гидрофоб Аква уменьшает капиллярное поглощение пропитанных ею поверхностей, но при этом не забивает поры и капилляры. Поэтому способность строительных материалов “дышать” либо не нарушается, либо нарушается очень незначительно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Светлая жидкость
Плотность при 25°C, ориентир, г/см ³	1,00±0,05
Вязкость при 25°C, ориентир, мм ² /с	12

НАНЕСЕНИЕ

Применять **Гидрофоб Аква** следует стандартными методами; распылением, окраской. Для гарантированного полного покрытия необходимо нанести два слоя “мокрый по мокрому”. Благодаря содержанию смачивающего реагента в **Гидрофоб Аква** повторное пропитывание через некоторые промежутки времени не представляет никаких сложностей.

В случае возникновения осадков следует прекратить обработку и накрыть пропитываемые поверхности.

РАСХОД

Ориентировочный расход 300-600 г/м². Более точный расход определяется на объекте и зависит от пористости основания.

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре от +5 до +30°C.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Всеми видами наземного, воздушного и водного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. При перевозке обязательно предохранение упаковки от механических повреждений.

Не допускается транспортировка при температуре ниже +5°C.



ООО «СамХими»

Профессиональная строительная химия

443099, г. Самара, ул. Водников, 60 оф. 708.

Тел. +7 84635 34-9-34

www.samchemi.ru

В случае сомнений всегда следуйте письменным рекомендациям производителя..

В настоящем техническом описании приведены технические показатели, являющиеся результатом исследований и опыта практического применения на реальных объектах. В связи с разнообразием и невозможностью полного контроля условий применения материала наши рекомендации по применению материалов не могут являться гарантией для конкретных условий применения материала. Клиент сам принимает решение о пригодности материала и способе его применения для решения конкретной задачи. Приведенные в настоящем техническом описании данные могут изменяться по техническим причинам. Всегда используйте последнюю редакцию технического описания.

Новое издание технического описания отменяет предыдущее издание.