



Пропитка силиконовая АКВАФОБИЗАТОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ для защиты от влаги и грязи

Артикул: С 418

- Увеличивает срок защиты поверхности до 10 лет;
- Создает защитный водоотталкивающий слой глубиной до 15 мм;
- Не изменяет внешний вид обрабатываемых материалов;
- Повышает атмосферостойкость обрабатываемой поверхности;
- Придает водо- и грязеотталкивающие свойства;
- Увеличивает морозостойкость минеральных оснований;

Используется для обработки природного и искусственного камня, кирпича различного вида, бетона, штукатурки, шифера, изделий из пенобетона и железобетона, асбестоцементных плит, деревянных конструкций. АКВАФОБИЗАТОР препятствует проникновению влаги в структуру материала, загрязнению и обледенению поверхности, появлению высолов. Готов к применению.

Свойства. Практически без запаха, нетоксичный, пожаровзрывобезопасный, не содержит растворителей, увеличивает морозостойкость минеральных оснований. Образует гидрофобное покрытие, надежно блокирует проникновение влаги в поры оснований, не изменяет внешний вид обработанной поверхности и образует паропроницаемое покрытие, продлевает срок службы минеральных оснований.

Условия нанесения. Температура воздуха и обрабатываемой поверхности - от +5°C до +35°C.

Время высыхания. Полный набор свойств достигается через 24 часа.

Инструмент. Кисть, валик, распылитель.

Расход. 150-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Хранение и транспортировка. В закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C.

Срок годности. 1 год со дня изготовления.

Меры предосторожности. При попадании в глаза необходимо сразу же промыть их большим количеством воды. При попадании материала на кожу - снять его ватным тампоном и промыть загрязненный участок обильным количеством воды. Во время работы применять защитные очки и перчатки. Не подлежащие обработке поверхности (стекло, пластик, металл и т.п.) следует защитить от попадания состава.

Состав. Кремнийорганические соединения, специальные добавки, вода.

Нанесение. Наносить на сухую, чистую, подготовленную поверхность кистью, валиком или распылителем в несколько слоев. Нанесение второго и последующих слоев производить до максимального насыщения поверхности (промежуток между слоями 5-10 мин.). Для придания декоративных свойств на обработанную поверхность можно наносить отделочные материалы не ранее, чем через 24 часа.