

## **СИОНОЛ Б**

**гидрофобизатор для минеральных поверхностей**

ТУ № \_\_\_\_\_



### **Свойства пропитки:**

- готовая к применению
- гидрофобизующая (водоотталкивающая)
- защитная, паропроницаемая
- препятствует развитию грибков
- устойчива к щелочам и УФ-излучению
- исключает появление высолов на фасадной кирпичной кладке
- увеличивает морозостойкость кирпичных фасадов, цоколей, балконов, козырьков, тротуарной плитки

### **Области применения:**

Для защиты от влаги фасадных поверхностей, и для придания водо-грязеотталкивающих и антисептических свойств фасадным материалам.

Может применяться как промежуточная гидроизоляция в многослойных системах, не препятствует межслойной адгезии

### **Технические характеристики:**

Основа: Водная акриловая дисперсия

Внешний вид: жидкость

Цвет: белый

Глубина гидрофобного слоя: до 5мм

Расход: ~ 150-250 г/м<sup>2</sup>

Упаковка: 1л, 5л, 10л, 50л

Температура работы с материалом: температура на поверхности нанесения от +5оС до +30оС

### **Основание:**

Подходит в качестве оснований: кирпич и силикатный кирпич, бетон, пористый бетон, минеральные штукатурки, гранит, песчаник и пр. Пропитываемое основание должно быть очищено от препятствующих адгезии субстанций: например, масла, жира или иных загрязнений.

### **Требования к обрабатываемым поверхностям:**

- перед нанесением гидрофобизатора необходимо очистить поверхность от загрязнений, отслоившихся участков штукатурки и обдувать воздухом (обмести механический пыль)
- при необходимости выравнивать поверхность (трещины, неровности) соответствующим строительным раствором
- обработку проводить в сухую погоду, температура обрабатываемой поверхности должна быть в пределах от +5 до +30C.
- нельзя производить работы по гидрофобизации во время дождя, а также после дождя до высыхания обрабатываемой поверхности.
- свежепропитанные поверхности до высыхания (примерно 6 часов) защищать от дождя

### **Способ нанесения:**

Наносить равномерно на сухую и чистую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя до насыщения. При необходимости (неравномерности впитывающей поверхности) повторить обработку. Гидрофобный эффект наступает в течении 3-х часов после нанесения.

**ТОВ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ»**

[www.ucw.kiev.ua](http://www.ucw.kiev.ua) [www.ucw.com.ua](http://www.ucw.com.ua) [www.aquaproof.com.ua](http://www.aquaproof.com.ua)

[boss.ucw@gmail.com](mailto:boss.ucw@gmail.com) +38 (068) 100-9-888