

## PLITONIT ВодоПреграда – гидрофобизирующий раствор



Продукт применяется в качестве водоотталкивающего раствора для обработки поверхностей строительных материалов и строений из керамического и силикатного кирпича, автоклавного газобетона, бетона, асбестоцемента, искусственного и натурального камня (песчаника, ракушечника, известняка, мрамора, гипса) и прочих минеральных материалов при наружных и внутренних работах. Придаёт им водоотталкивающие свойства, уменьшая либо полностью препятствуя проникновению влаги, повышая стойкость обработанных поверхностей к негативным воздействиям атмосферных факторов. В результате применения данного продукта существенно сокращается риск таких негативных последствий намокания фасада как: высолы на кирпиче, развитие грибка. Как следствие, не происходит разрушение поверхностного слоя. Не меняет цвет обрабатываемого основания.

### Фасовка — пластиковая канистра 10 л.

- отталкивает воду
- повышает морозостойкость
- препятствует образованию высолов
- концентрат

### Расход материала

около 200 мл приготовленного раствора на м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

### Способ применения

Для обработки строительных материалов раствор необходимо предварительно развести с водой в соотношении 1:1 – 1:2 в зависимости от впитывающей способности обрабатываемого материала. Работы проводить при температуре не ниже +5°C. Раствор наносить на подготовленную поверхность кистью, щеткой, валиком или с помощью распылителя. Средство наносят в один - три слоя до полного насыщения поверхности. Через 24 часа после полного высыхания поверхность становится водоотталкивающей. До наступления гидрофобного эффекта - не допускать воздействия воды. Полное формирование защитного слоя происходит в течение 4-7 дней.

### Технические характеристики

Внешний вид	Прозрачная жидкость
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,04-1,07
Сухой остаток, %	9,5-10,5
Водородный показатель pH	8,0-13,0

### **Меры предосторожности**

Добавка относится к 4 классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007. При выполнении работ использовать перчатки, защитные очки, средства защиты органов дыхания. Избегать попадания добавки на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их большим количеством воды. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!**

### **Условия транспортирования и хранения**

Транспортирование и хранение проводить при температурах не ниже +5°C и не выше +40°C в герметично закрытой таре, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей.

### **Состав**

Вода, композиция алкилсиликонатов щелочных металлов.

### **Гарантия изготовителя**

Изготовитель гарантирует соответствие добавки требованиям ТУ 20.59.57-017-51552155-2020 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции. Изготовитель не несет ответственности при несоблюдении технологии работ с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией. Гарантийный срок хранения в таре изготовителя – 24 месяца со дня изготовления.

### **Логистическая информация для канистры 10 л**

Индивидуальный штрих-код 4607013043015

Количество канистр на паллете – 40 шт.