

## Гидрофобизатор для кирпича **SYNTILOR Hydro Mattoni**

Эффективное средство, позволяющее защитить поверхности из кирпича от воздействия и проникновения влаги. Без запаха.



### Область применения

Средство используется для обработки поверхностей из кирпича всех видов. Гарантирует защиту от негативного влияния осадков, обеспечивает профилактику возникновения грибка, плесени. Абсолютно не влияет на цвет и фактуру кирпичного покрытия, не образовывает пленку.

### Общие технические свойства

Сохраняет паропроницаемость и хорошую теплоизоляцию объекта. Хранится при плюсовой температуре, не превышающей отметку в 30°C.

Активными компонентами, обеспечивающими защитный эффект, являются полиорганосилоксаны на водной основе.

### Преимущества

- используется для поверхностей из кирпича любого вида;
- увеличивает теплоизоляционные свойства материалов;
- является надежной профилактикой против образования грибков, плесени;
- сохраняет паропроницаемость;
- не приводит к образованию пленки;
- не изменяет цвет обрабатываемых поверхностей;
- не имеет запаха и цвета.

### Расход

1 кг на 5 м<sup>2</sup>.

## **Порядок применения**

Перед использованием средства необходимо обязательно подготовить поверхность: очистить от пыли, грязи, других загрязнений.

Гидрофобизатор не требует специальной подготовки – его достаточно хорошо взболтать. Использовать средство необходимо только при сухой погоде и температуре воздуха до - 5°C.

Наносится вещество в 1-2 слоя при помощи кисточки, валика, распылителя. Важно избегать образования потоков. Второй слой наносить после впитывания первого, до его полного высыхания через 5-15 минут.

После того, как обработка закончена, дать высохнуть объекту в естественных условиях в течение суток. Только после этого наступает ожидаемый эффект гидрофобизации.

---

## **Меры предосторожности**

Средство не требует особых условий хранения – является пожаро- и взрывобезопасным. При использования гидрофобизатора рекомендуется надевать перчатки, очки, респиратор, защитный фартук или костюм с целью предотвращения попадания средства на открытые участки кожи, слизистую.

Если вещество все-таки попало на кожу или слизистую, незамедлительно промыть пораженный участок большим количеством проточной воды и при необходимости показаться врачу.

---

## **Срок годности и условия хранения**

Вещество можно сохранять в течение 12 месяцев от даты производства, указанной на упаковке. Обязательно соблюдение температурного режима – 0-30°C. Упаковка должна быть закрытой. Следует избегать попадания прямых солнечных лучей. Хранить в недоступном для детей месте. Вещество сохраняет свою эффективность и после заморозки.

---

## **Фасовка:**

1 кг, 5 кг