

**Фасовка:**

- пульверизатор (500 мл);
- ведро 5 л (5 кг).

**Цвет:**

прозрачный.

**Грунтовка Temonten Антиплесень** — представляет собой прозрачную низковязкую жидкость. Производится на акриловой основе.

**Область применения:**

Предназначена для уничтожения и препятствию появления грибка и плесени, водорослей, мхов и лишайников на таких поверхностях как, камень натуральный и искусственный, дерево, кирпич, бетон, минеральные штукатурки, и т.п., как снаружи, так и внутри помещений, особенно рекомендуется для обработки помещений с повышенной влажностью и ванных комнат, кухонь. Для профилактической обработки любых пористых поверхностей от первичного и повторного заражения, в том числе для предварительной антисептической обработки поверхностей перед окрашиванием любыми типами лакокрасочных материалов. Используется для наружных и внутренних работ.

**Свойства:**

- Не содержит хлора.
- Обладает высокой проникающей способностью.
- Легко впитывается в различные поверхности.
- Обладает высокой эффективностью против спор и биопоражений в развитой форме.
- Не изменяет поверхностные свойства материалов.
- Перекрывается любыми типами отделочных материалов.

**Ориентировочный расход:**

Расход зависит от впитывающей способности и степени поражения обрабатываемой поверхности.

Для удаления биологических повреждений 100-250 мл/м<sup>2</sup>.

Для профилактической обработки не зараженных поверхностей 50-100 мл/м<sup>2</sup>.

**Технические характеристики**

Состав	акриловая дисперсия, специальные добавки, вода
Время высыхания, ч	полное высыхание - через 3 часа
Минимальная температура нанесения, °С	+5
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1
Разбавитель	вода

### Рекомендации по применению

#### Подготовка поверхности:

Удаление биологических поражений. При поверхностном заражении поверхность очистить от непрочно держащихся грибов и плесени, промыть водой и высушить. При глубоком поражении удалить поврежденный материал до здорового слоя.

#### Профилактическая обработка незараженных поверхностей:

Поверхность очистить от грязи, просушить.

#### Способ нанесения:

Сухую поверхность обработать составом АНТИПЛЕСЕНЬ при температуре состава и поверхности не менее +5°. При сильном поражении и невозможности удаления поврежденного слоя обработку через 4-6 часов повторить. Обработанную поверхность выдерживают 1-2 дня, остатки очищают щеткой и смывают водой. Для обеспечения более длительной защиты (особенно при эксплуатации на открытом воздухе) поверхность после антисептирования обработать соответствующим защитно-декоративным лакокрасочным материалом. После окончания работ инструмент промыть водопроводной водой.

Не рекомендуется обработка внешних поверхностей в дождливую погоду, при повышенной влажности и при обледенении поверхности.

#### Хранение и транспортировка:

Хранить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца.