



# Prime Power & Fungicide

**Грунтовка с противогрибковой добавкой и супер адгезией**

## Область применения

Грунтовка предназначена для подготовки бетонных, кирпичных, гипсовых, цементных, гипсокартонных и деревянных поверхностей с целью улучшения качества их отделки декоративными материалами. предназначена для укрепления рыхлых и пористых поверхностей, которые сильно впитывают влагу. Может использоваться для обработки: газосиликата, пенобетона, газобетона, цементных и гипсовых стяжек, цементных, известковых, гипсовых штукатурок и шпатлевок, гипсокартона, гипсоволокнистых листов, пазогребневых плит, прочных незначительно мелящихся поверхностей.

Эффект от применения грунта: снижение впитывающей способности основания; сокращение расхода отделочного материала; увеличение сцепления декоративного материала с подготавливаемой поверхностью; равномерность нанесения слоя декоративного отделочного материала и полимеризация; препятствует образованию плесени и грибов за счет антисептической добавки в составе.

Универсальный грунт для поверхностей, перед укреплением которых большинство грунтовок бессильно.


## Инструкция по применению

### 1 Подготовка основания

Рабочая поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи, краски, масляных пятен и т.п. Слабо держащиеся участки должны быть удалены. Поверхности, ранее покрытые меловыми или известковыми составами, очищаются до полного удаления остатков покрытия.

### 2 Выполнение работ

Наносится кистью, валиком или краскораспылителем на чистую прочную сухую поверхность при температуре не ниже +5 °С. Перед применением грунтовку необходимо перемешать. Консистенция продукта уже подобрана для нанесения и не предполагает дальнейшего разведения. Работы следует выполнять при температуре окружающего воздуха от +5 до +30 оС и относительной влажности 50±5%. Грунтовку рекомендуется наносить валиком или кистью в один слой. Для сильно впитывающих поверхностей количество слоев нанесения может быть увеличено. Время высыхания грунтовки зависит от температуры окружающей среды и влажности воздуха. При температуре 20 оС и влажности воздуха 55% грунтовка высыхает в течение 30 минут. «Свежая» грунтовка с инструмента легко удаляется водой. Засохшие остатки грунтовки удаляются растворителем.

 Хранить в течение 12 месяцев, в помещениях с температурой от +5 °С до +30 °С.



- Готова к нанесению;
- глубоко проникает в пористые материалы;
- повышает адгезию финишного слоя;
- снижает расход последующего слоя;
- универсальна: для стен, полов и потолков;
- легко наносится;
- защищает от плесени и грибов;
- не выделяет вредных для здоровья веществ.



Беречь от детей!

Работы по нанесению грунтовки выполнять в рабочей одежде и перчатках, при распылении использовать респиратор. .

При попадании в глаза и на слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством воды.

Сразу после окончания работ руки вымыть тёплой водой с мылом.

Остатки грунтовки утилизировать как бытовые отходы, плотно закрыв тару крышкой.

Не сливать в канализацию.

Не смешивать с другими грунтовками и растворителями.

## Технические характеристики

Основной цвет	Белый	
Цвет после высыхания	прозрачный	
Расход, кг/м <sup>2</sup>	0,10-0,15	
Температура проведения работ, °С	от +5 до +30	
Время высыхания, мин	60-90	
Нанесение	кистью	Да
	валиком	Да
	распылителем	Да
Колеровка	нет	

