

Грунтовка для внутренних работ.



Описание и инструкция

Назначение

Применяется внутри помещения для обработки поверхностей потолков, стен и пола перед проведением последующих отделочных работ. Предназначена для укрепления старой, пористой, слабой поверхности. Увеличивает прочность сцепления наносимых материалов с основанием, повышает растекаемость наливных полов, снижает расход лакокрасочных материалов, обеспыливает поверхность. Основанием могут быть бетон, ячеистый бетон, кирпич, штукатурка, шпатлевка, стяжка или наливной пол, ГКЛ, ГВЛ, ЦСП.

Подготовка основания

Основание механически очистить от старой отслаивающейся краски, грязи, пыли, масляных пятен. Основание должно быть сухим.

Способ применения

Грунтовка готова и не требует разбавления. Наносить кистью, валиком или распылителем. Применять грунтовку при температуре не ниже 5 градусов и относительной влажности воздуха не более 80 %. Инструмент и емкость сразу после окончания работ промыть водой.

Ограничения

Грунт не предназначен для обработки стальных поверхностей. Не допускать контакта с пищевыми продуктами. Не добавлять в грунтовку воду или другие элементы. Не сливать остатки в канализацию или водоемы, утилизировать как строительный мусор.

Меры предосторожности

Работать в хорошо проветриваемых помещениях, в спецодежде и средствах индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. **Беречь от детей!**

Состав

Водная акриловая дисперсия, целевые добавки, антисептик.

Транспортировка и хранение

Срок хранения в нераспечатанной и неповрежденной упаковке – 18 месяцев с даты производства. Грунтовку хранить и перевозить в герметично закрытой таре при температуре +5 до +30 градусов. Грунтовка, произведенная в период с 10 сентября по 30 апреля, допускает до 5 циклов замораживания/оттаивания без потери потребительских свойств. Размораживать при комнатной температуре без принудительного нагревания.

Технические характеристики

Цвет пленки	прозрачный
Расход	100-200 мл/м ²
Время высыхания, не менее	2 часа
Температура материалов при работе	от +5 до +30
Объем	тара по 10 и 5 литров