**ГРУНТ НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ**

**ФИКС ПРАЙМЕР (FIXPRIMER)** – **грунт-концентрат глубокого проникновения, укрепляющий, влагоизолирующий.**

## НАЗНАЧЕНИЕ: Грунт водоразбавляемый на основе акриловых смол, прозрачный, бесцветный, глубокого проникновения, влагоизолирующий. Используется для внутренней и внешней отделки стен из бетона, кирпичной кладки, цементной и гипсовой штукатурки, других поверхностей на минеральной основе. Предназначен для улучшения сцепления декоративного слоя с основанием поверхности, укрепления основания, снижения расхода декоративного покрытия.

Если необходимо обеспылить поверхность, то разводить состав водой 1:8. Для выравнивания впитываемости поверхности и укрепления поверхности, то разводить водой 1:1. Без разведения – для влагоизоляции.

**СВОЙСТВА: состав готов к применению, экологически безопасен, паропроницаем, имеет высокую адгезию, высокая устойчивость к деформации, не выцветает под воздействием УФ-излучения, не воспламеняется . Глубоко проникает в основание, укрепляет, влагоизолирует.**

**ПРИМЕНЕНИЕ**: Работы следует проводить при температуре от +15 до +36С и влажности воздуха не более 80%. При работе следует использовать следующие инструменты: Валик (средний ворс) или кисть. Подготовка поверхности должна соответствовать стандарту К1-К4 по Таблице 7.5 СП 71.13330.2017 (см. стр.32 каталога). Поверхность должна быть сухой, ровной, прочной, очищенной от пыли, высолов, жиров, известкового налета и других загрязнений. Новые цементные поверхности должны быть выдержаны в течение 30 дней. По необходимости выровнять поверхность c помощью финишной **шпаклевки**. Нанести один слой грунта Fixprimer кистью, валиком или распылением, разбавленного водой. Через 6 часов загрунтованную поверхность можно перекрывать последующими отделочными материалами

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**: Не смешивать с другими шпатлевками, грунтовками и растворителями. Разбавлять только водой. При попадании в глаза обильно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в хорошо проветриваемом помещении.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Состав** | Акриловые смолы в водной дисперсии, добавки, облегчающие процесс нанесения и проникновения | **Время высыхания при +20С и влажности не более 75%** | На отлип-1-2 часа, второй слой 4-6 часов, полное -10-12 часов | **Срок эксплуатации покрытия** | Не менее 10 лет  |
| **Расход** | 1л = 20-60 м2 в один слой в зависимости от поглощающей способности поверхности | **Очистка инструмента** | водой | **Утилизация** | После использования тару утилизировать как бытовые отходы |
| **Температура применения** | От +15С до +36С и влажность не более 80%  | **Разбавление** | питьевой водой 1:8; 1:1 | **Способ нанесения** | Только вручную |
| **Температура транспортировки и хранения** | От +2С до +36С | **Инструменты** | Кисть, валик, краскораспылитель (сопло 0,5 мм) | **Цветовая гамма** | Прозрачный, бесцветный |
| **Упаковка** | 1 кг и 5 кг 20 кг | **Срок хранения в заводской таре** | 5 лет |  |  |