

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГРУНТ**

**Глубокопроникающая грунтовка**

**Состав:**

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАНННЫЙ ГРУНТ** – водная дисперсия с высоким содержанием полимера, добавки.

**Область применения**

В зависимости от типа основания:

|  |  |
| --- | --- |
| Для изоляции от влаги внутри и снаружи, консервации на зиму систем утепления фасадов не ранее чем через 7 дней после нанесения армированного слоя или декоративной штукатурки | Без разбавления |
| Для пористых и сильновпитывающих оснований (пенобетон, ячеистый бетон, кирпич, известковые составы) | 1 часть: 1 часть воды |
| Для слабых, рыхлых, пористых, пылящих, осыпающихся и мелящих оснований | 1:2 |
| Для обработки гипсовой штукатурки, фанеры, ГКЛ. ГВЛ | 1:3 |
| Для обработки бетона и мерильных поверхностей | 1:4 |
| Для обезболивания оснований | 1:5 |

Применяется перед нанесением строительных смесей на гипсовой или цементной основе. ВД краски, облицовкой плитки, наклейкой обоев, укладкой пола, устройством гидроизоляции и систем утепления фасадов. Подходит для подготовки оснований по СП 71.13330.2017 и идеально совместима с продуктами марки «КРЕПС»

**Подготовка основания**

Перед грунтованием поверхность очистить от пыли, меловых и известковых побелок, непрочных штукатурных и шпаклёвочных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать санирующим составом. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой. Не допускается нанесение на промерзшие основания, на невпитывающие поверхности.

**Способ применения**

Перемешать, перелить в чистую тару и разбавить водой (максимум 1:5). Не смешивать с другими материалами. Допустимая температура применения от +5оС до 30оС. При работе в местах с повышенной влажностью убедиться, что выполнена гидроизоляция. Примыкающие поверхности защищать от брызг. При наружных работах, основание защищать от осадков и солнечных лучей. Не наносить на влажную или нагретую поверхность. Время высыхания грунтовки – не менее 2-х часов, при температуре окружающей среды +20 (±2) оС и влажности 65 (±5) %. Расход при однослойном нанесении 100-200 г/м3, в зависимости от впитывающей способности и структуры основания. Дальнейшие работы проводить не менее чем через 5 часов.

**Нанесение:** кистью, валиком, распылителем.

**Очистка инструмента:** чистой водой сразу после окончания работ.

**Техника безопасности :** Лица, занятые в производстве работ с грунтами, должны быть обеспечены специальной одеждой и средствами индивидуальной защиты в соответствии с отраслевыми нормами. Грунтовка не пожароопасна и не токсична.

**Упаковка:** пластиковая тара по 1л, 5л и 10л

**Транспортировка и хранение** :

При температуре от +5оС до +30 оС. Срок хранения 24 месяца в заводской упаковке. Беречь от влаги и солнечных лучей, хранить в дали от нагревателей и огня. **Внимание**: с 1 октября по 1 апреля выпускается зимняя версия, которая выдерживает 5 циклов замораживания – оттаивания, с длительностью заморозки не более 2-х недель при температуре до -30оС. После заморозки грунтовку поместить в тёплое помещение и выдержать не менее 8-ми часов, не нагревать принудительно.

**Преимущества**

• Концентрат

• Высокая проникающая способность (до 5 мм)

• Эффективно укрепляет и обеспыливает

• Снижает впитывающую способность оснований

• Не содержит органических растворителей

**Состав**

Концентрированная полимерная водорастворимая дисперсия, биоцид, функциональные добавки.

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| *Наименование показателя* | *Нормируемые значения* |
| Цвет | опалесцирующая жидкость: цвет в объеме - белый, после высыхания прозрачный |
| Плотность | 1,04+0,04 кг/дм3 |
| Время высыхания | Около 30 минут (при температуре + 200C и относительной влажности воздуха 65%) |
| Температура применения и транспортировки | от +50С до +350С |
| Расход | 0,10- 0,20 кг/м2 в зависимости от типа обрабатываемой поверхности (для готового раствора) |

***Грунт строительный КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГРУНТ ТУ 20.30.11-008-38036130-2018***