

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГРУНТ**

**Глубокопроникающая грунтовка**

**Описание**

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАНННЫЙ ГРУНТ** – водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения (до 5 мм) на основе мелкодисперсного акрилового латекса и комплекса функциональных добавок. Не содержит органических растворителей.

**Область применения**

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАНННЫЙ ГРУНТ** глубоко проникает, обеспыливает и укрепляет слабые поверхности, уменьшает и выравнивает впитывающую способность основания, предотвращая нежелательную водоотдачу из растворных смесей, уменьшает расход финишных ЛКМ, повышает адгезию к основанию.

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГРУНТ** применяется в разбавлении **1:2** (1 часть грунта и 2 части воды):

* Для выравнивания впитывающей способности и укрепления старых, слабых или пористых оснований (цементных, цементно-известковых, гипсовых штукатурок, ячеистого и легкого бетона, старой кирпичной кладки и т.д.);
* Для уменьшения впитывающей способности сильновпитывающих оснований;
* Для обработки мелящих, но прочно держащихся покрытий;
* Для обработки минеральных оснований перед покраской водно-дисперсионными красками.

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙГРУНТ** применяется в разбавлении **1:5** (1 часть грунта и 5 части воды):

* Для обеспыливания слабовпитывающих оснований и повышения адгезии между слоями (обработка минеральных оснований, в том числе бетона и железобетона пред нанесением шпаклевок, всех видов штукатурок, клеевых смесей, ровнителей для пола и т.д.);
* В качестве адгезионной добавки для повышения удобоукладываемости растворных смесей и трещиностойкости раствора.

**КРЕПС КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГРУНТ** применяется в концентрированном виде:

* Для обработки поверхностей минеральных декоративных оснований (искусственный камень, кирпич и т.д.) с получением эффекта «мокрого камня» (после обработки возможна влажная очистка поверхности, в т.ч. с применением моющих средств);
* Для консервации на зимний период систем фасадных теплоизоляционных с наружными декоративно-защитными слоями «**TERMOKREPS MW**» и «**TERMOKREPS PPS**» на стадии устройства армированного (базового слоя) и декоративного штукатурного слоя.

**Подготовка основания**

Перед грунтованием поверхность очистить от пыли, масляных, битумных и других загрязнений. Удалить слабодержащиеся участки основания. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать санирующим составом. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой. Не допускается нанесение на промерзшие основания.

Не подлежащие грунтованию прилегающие элементы (окна, двери и т.д.) рекомендуется защитить от загрязнений малярной лентой.

**Нанесение**

Грунтовка поставляется в концентрированном виде. Перед применением тщательно перемешать и разбавить чистой водой, в зависимости от типа решаемой задачи. Нанести валиком или кистью в 1-2 слоя. Не допускать скопления грунтовки на поверхности. Финишная обработка декоративных минеральных оснований (искусственный камень, кирпич и т.д.) выполняется в 2-3 слоя. В случае многослойного нанесения, второй слой наносится после полного высыхания первого слоя (не менее 30 минут). Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +50С до + 350С. Не работать при прямых солнечных лучах, дожде или ветре. Время высыхания около 30 минут при температуре + 200C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Последующие работы проводить после полного высыхания грунтовки.

**Очистка инструмента**

**Упаковка и хранение**

Грунтовка поставляется в пластиковых канистрах по 1л, 5л и 10л. Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +50С до + 350С. Беречь от прямых солнечных лучей. Замораживанию не подлежит.

Срок хранения в закрытой заводской упаковке - 2 года с даты изготовления.

**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***