

БЫСТРОЙ

КОНЦЕНТРАТ 1:9

ГРУНТОВКА

**УКРЕПЛЯЮЩАЯ АКРИЛОВАЯ ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

- УКРЕПЛЯЕТ ПОВЕРХНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- ПАРПРОНИЦАЕМАЯ
- ПОВЫШАЕТ АДГЕЗИЮ (СЦЕПЛЕНИЕ) ПОКРЫТИЯ С ОСНОВАНИЕМ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтовка предназначена для обработки впитывающих, сильно впитывающих и непрочных оснований – бетона и газобетона, цементных, известковых и гипсовых штукатурок, гипсокартона, кладок из керамического и силикатного кирпича, древесностружечных и древесноволокнистых плит. Подходит для предварительной подготовки поверхности стен и пола перед устройством облицовок, штукатурок, шпаклевок, наливных полов, стяжек и других покрытий, а также перед окраской и поклейкой обоев. Для внутренних и наружных работ.

СОСТАВ

Водная дисперсия синтетических акриловых полимеров с добавлением различных вспомогательных веществ.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ / РАСХОД

Подготовку основания выполнять в соответствии с СП 71.13330.2017. Очистить поверхность от грязи и пыли, отслаивающихся старых покрытий и масляных пятен – всего, что может ухудшить адгезию материала к основанию.

Перед использованием грунтовку необходимо перемешать и разбавить водой в соотношении 1:9. Для этого необходимо использовать воду из питьевого водоснабжения. Разбавленный грунт наносят кистью, валиком или распылителем в 1–2 слоя при температуре основания не ниже +5°C на вертикальные поверхности и потолок. Температура в помещении при нанесении грунтовки от +5°C до +35°C, относительная влажность воздуха (65±5)%. Перед устройством наливных полов и стяжек подготовленную грунтовку необходимо равномерно распределить по обрабатываемой поверхности. (ВНИМАНИЕ! Не допускайте пропусков и появления луж) и прокатать валиком. При обработке сильно впитывающих оснований (ГКЛ, газобетон и др.) поверхность следует грунтовать дважды, с обязательным высыханием каждого слоя в течение не менее часа. После применения инструмент промыть водой.

Ориентировочный расход на 1 м² составляет от 20 до 50 мл. Расход может меняться в зависимости от впитываемости основания и структуры поверхности.



ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время высыхания при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%: между слоями – 1 час; дальнейшие работы можно проводить через 4 часа.

ХРАНЕНИЕ / ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ / УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре не ниже +5°C и не выше +30°C. Гарантийный срок хранения 18 месяцев с даты изготовления. Транспортирование осуществлять в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C и не выше +30°C.

Грунт не содержит летучих органических растворителей, нетоксичен и пожаровзрывобезопасен.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе необходимо использовать перчатки. При попадании грунтовки в глаза необходимо сразу промыть их большим количеством воды. При нанесении распылителем, для защиты органов дыхания рекомендуется пользоваться респиратором, для защиты глаз использовать защитные очки. Хранить в местах, недоступных для детей.

Разведение грунтовки в зависимости от типа основания

Разбавление	Использование
Без разбавления	для изоляции от влаги снаружи помещения
1:1 или без разбавления	для влагозащиты поверхностей внутри помещений (кухни, ванные комнаты)
1:2	для грунтования очень пористых оснований, таких как пено- и газобетон
1:2 1:3	для укрепления слабых, осыпающихся поверхностей, а также в качестве грунта под стяжку
1:4 1:5	для гипсовой штукатурки и деревянных поверхностей
1:6	для бетона и гипсокартонных плит, подготовка основания под плитку
1:7	для грунтования минеральных фасадов
1:8 1:9	для обеспыливания поверхности бетонного / железобетонного пола марки от М 400 и выше, под окраску и обои внутри помещений

ТУ 2316-002-71576152-2014

5л

