

TIEFGRUND LMF 301

Грунтовка глубокого проникновения

Характеристика:

Грунтовка глубокого проникновения на основе водной дисперсии акрилового полимера. Не содержит растворителей. Ограничивает и выравнивает впитывающую способность оснований, укрепляет пылеобразующие основания. Увеличивает адгезию и облегчает нанесение малярных покрытий или клеевых растворов. Устойчива к воздействию атмосферных факторов. Для внутренних и наружных работ.

Применение:

Средство предназначено для грунтования впитывающих оснований из обычных и ячеистых бетонов (например, газобетона), стен из кирпича, блоков и пустотелых блоков, штукатурок, гипсовых и ангидридовых оснований, гипсокартонных плит. Рекомендуется для грунтования основания перед нанесением дисперсионных красок, клеевых растворов, штукатурных цементных и цементно-известковых растворов, а также перед выполнением финишных шпатлевок, облицовки керамической плиткой, цементных оснований (стяжек), обоев и т.п.

Технические данные:

Состав: водная дисперсия акрилового полимера, вспомогательные средства.
Плотность: около 1,02 г/см³.
pH около 7.

Рабочие данные:

Температура применения (воздуха, основания, материалов): от +5°C до +25°C.
Время высыхания покрытия: около 2 – 4 часов.
Расход: около 50 - 300 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности рабочей поверхности)
Возможность нанесения малярных покрытий или растворов: через 24 ч после нанесения грунтовки.
Цвет: после высыхания – бесцветный.

Способ применения:

Подготовка основания: Перед грунтованием удалить механическим путем все отслаивающиеся элементы и фрагменты основания с низкой прочностью. Затем основание очистить от веществ, уменьшающих адгезионные свойства, т.е. от пыли, жиров, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибов, мхов и пр. Также подготовленное основание должно быть очищено от наплывов и солевых выступлений, а также быть полностью сухим по всей поверхности. Проявления биологического характера рекомендуется обработать с помощью фунгицидных средств, а затем механически очистить.

Подготовка материала к работе:

Перед использованием размешать содержимое упаковки. Для грунтования гипсовых оснований допускается разбавление чистой водой в пропорции 1:1. Для грунтования остальных оснований к грунтовке допускается добавлять 5% воды. Не смешивать с другими материалами.

Нанесение:

Грунтовка TIEFGRUND LMF 301 равномерно наносится на основание при помощи кисти, валика или методом распыления. Сильно впитывающие основания необходимо грунтовать дважды. Последующий слой наносить, когда средство уже впиталось, а поверхность не блестит и выглядит как сухая. Краску наносить не ранее, чем через 24 часа после высыхания загрунтованной поверхности. Нежелательно проводить работы во время атмосферных осадков, при сильном ветре и при высокой солнечной активности, без специальных заслонов, ограничивающих влияние атмосферных факторов. Вновь нанесенные покрытия нужно защищать от дождя, мороза и слишком быстрого высыхания.

Очистка инструмента:

Чистой водой, непосредственно после окончания работы.

Упаковка:

Пластиковая канистра 21,5 л на поддонах по 24 шт.

Хранение:

12 месяцев со дня изготовления, в крытых сухих складских помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.

Для грунтовки в версии «winter» допускается 5 циклов замораживания при температуре не ниже -18°C общей продолжительностью не более 5 дней. Размораживание производится без дополнительного нагрева при температуре до +22°C.

Транспортировка:

Для грунтовки в версии «winter» допускается 5 циклов заморозки при температуре не ниже -18°C общей продолжительностью не более 5 дней.

Меры предосторожности:

Избегать контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза обильно промыть чистой водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу вымыть место контакта водой. Рекомендуется использовать перчатки и защитную одежду.

Нормативный документ:

ТУ 2316-002-13344853-14 «Грунтовки водно-дисперсионные акриловые и акрил-силиконовые под составы декоративные штукатурные на полимерной основе».

Дата составления технической карты:

03.2011.

Актуальная редакция:

29.10.2015.

Примечание:

Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в

TIEFGRUND LMF 301

Грунтовка глубокого проникновения

зависимости от условий окружающей среды, поверхности основания и квалификации строителей.

Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.

С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.