



ГРУНТ «КОНЦЕНТРАТ 1:5»

Для предварительной обработки минеральных оснований при выполнении отделочных работ. Перед оштукатуриванием, шпатлеванием, устройством полов, плиточной облицовкой, окрашиванием и оклейкой обоями. Обеспыливает, укрепляет, выравнивает впитывающую способность, увеличивает прочность сцепления. Подходит для грунтования керамического и силикатного кирпича, бетона и железобетона, газобетона, керамзитобетона, минеральных штукатурок и шпатлёвок. Для наружных и внутренних работ. Для ручного и механизированного нанесения.

- Экономичен в применении
- Требуется разбавления чистой водой

Технические характеристики

| | |
|-------------------------|--|
| Состав | вода, акриловый латекс, модифицирующие добавки |
| Цвет | белый |
| Плотность | 1–1,1 г/см ³ |
| Температура применения | от +5°C до +25°C |
| Расход | 0,02 - 0,05 л/м ² |
| Время полного высыхания | 12 ч |

Подготовка основания

Основание должно быть прочным, сухим, чистым, незамерзшим, впитывающим, без высолов, плесени, мха, водорослей, грибов, без жировых и масляных пятен и других загрязнений. Примыкающие детали и строительные конструкции из стекла, природного камня, кирпича, плитки, дерева необходимо защитить от попадания грунта.

Способ применения

Работы выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами.

Не подходит для нанесения на металлические, деревянные, пластиковые поверхности. В момент нанесения и высыхания температура окружающего воздуха, материала и основания, должна быть от +5°C до +25°C. Перед применением разбавить грунт-концентрат чистой водой и перемешать.

Количество воды для разбавления:

- для нормально впитывающих оснований 1:3
- для сильно впитывающих оснований 1:4

Грунт нанести на основания вручную с помощью малярных кистей или валиков, или методом распыления. Сильно впитывающие основания грунтовать на 2 слоя. Время межслойной сушки не менее 1 часа. Время полного высыхания обработанных грунтом поверхностей не менее 12 часов. Свежеобработанные грунтом поверхности защищать от атмосферных осадков и прямого попадания солнечных лучей. По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой.

Техника безопасности

Беречь от огня. Работы выполнять в проветриваемых помещениях. Использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, респиратор. Избегать попадания материала на кожу и слизистые. В случае контакта немедленно промыть проточной водой. Беречь от детей.

Упаковка и хранение

Пластиковая канистра, 10 л. Хранить и транспортировать в закрытой и не нарушенной заводской упаковке, при температуре от +5°C до +30°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и заморозке. Гарантийный срок хранения в упаковке, 12 месяцев с даты изготовления.

Охрана окружающей среды

Использованная упаковка утилизируется как бытовые отходы. Остатки материала не выливать в канализацию и водоёмы.

ТУ

ТУ 23.64.10-001-05910072-2017