

Ziegel TiefGrund



Глубокопроникающая грунтовка

Описание продукта

Область применения:

Ziegel TiefGrund используется для пропитки и укрепления оснований под окрашенные гидроизоляционные, отделочные и теплоизоляционные покрытия. С этой же целью применяется в работе с непрочными, пористыми и сильно впитывающими основаниями. Улучшает адгезионные свойства к основанию материалов Ziegel. Повышает уровень прочности поверхностного слоя очень «слабых» оснований. Используется в качестве закрепителя поверхности стен перед поклейкой тонкослойных обоев и покраской вододисперсионными красками. Способствует сохранению цвета обрабатываемой поверхности основания. Применяется для восстановления фасадов сооружений и фасадов.

Свойства:

- укрепляет основание
- снижает уровень водопоглощения
- улучшает адгезионные свойства покрытия к основанию
- бесцветная
- готова к использованию
- отсутствуют органические растворители

Цвет:

Бесцветная

Упаковка:

Пластмассовые канистры по 2.5 и 10 л.

Плотность:

1.01 ± 0.02 г/мл

Применение:**Подготовка основания:**

Подготовка основания происходит согласно СНиП 3.04.01-87 и ДБН В.2.6-22-2001. Основание требует предварительной подготовки. Оно должно быть прочным и сухим. Видимые разрушения должны отсутствовать. Прежде чем наносить грунтовку поверхность следует очистить от наплывов, пыли, масляных пятен и других веществ, которые уменьшают уровень адгезии к основанию. Основания с элементами биологической коррозии необходимо обработать грунтовкой, в составе которой присутствует антимикробная добавка или удалить механическим способом. Непрочные и неровные участки основания требуется удалить и затем выровнять материалами (в зависимости от состояния и назначения конструкции) за сутки до старта работ.

Нанесение:

Грунтовка Ziegel TiefGrund наносится при помощи кисти, щетки или валика. Грунтовка может быть нанесена в 1 или 2 слоя (зависит от состояния обрабатываемой поверхности). В процессе обработки стяжки пола перед укладкой самовыравнивающихся смесей грунтовку следует наносить в 2 слоя. Интервал нанесения составляет 2 часа. При нанесении второго слоя грунтовки может быть использована грунтовка с более низким уровнем концентрации. Инструменты, используемые в работе, необходимо промыть водой сразу же после их применения.

Условия применения:

Температура основания от +5°C до +30°C. Все указанные рекомендации являются эффективными при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. При других условиях время высыхания грунтовки может отличаться.

Расход:

от 0.1 до 0.2 л/м²

Меры предосторожности и указания по безопасному применению:

Беречь кожу и глаза. В случае попадания материала в глаза их следует сразу же промыть водой. При появлении раздражения обратиться к доктору.

Хранение:

Срок хранения грунтовки в оригинальной герметичной упаковке в помещениях с постоянной температурой от +5°C до + 30°C составляет 12 месяцев. В процессе транспортировки материал следует защитить от замерзания.

Утилизация:

Остатки утилизируются в виде строительного мусора. Упаковка утилизируется как бытовые отходы.

Замечание:

При использовании грунтовки необходимо также следовать действующими нормативными документами. Соблюдение всех правил, указанных в данном техническом описании, позволит использовать материал без каких-

либо трудностей. Если необходимая информация не была указана в данной Технической информации, то требуется обратиться к нашим техническим представителям. Мы с радостью ответим на интересующие Вас вопросы.