

Sika® Refit-2000

Ремонтная шпатлевка для бетона

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Однокомпонентная модифицированная полимерами цементная смесь для ремонта и косметики бетонных поверхностей.

МЕШОК 25 кг



ПРИМЕНЕНИЕ Для ремонта дефектов на поверхности, например, после снятия опалубки панельных элементов. Для выравнивания и заглаживания поверхности бетона, растворов, камня и т.п. Для заполнения поверхностных пор и выбоин.

СВОЙСТВА Продукт готов к применению после добавления воды. Возможность регулирования консистенции. Очень хорошая подвижность раствора. Быстрый прирост прочности. Устойчив к противобледенительным солям. Хорошая адгезия к основанию. Не вызывает коррозии. Материал не токсичен.

Инструменты



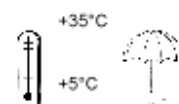
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЦВЕТ Цементно-серый

РАСХОД 1,7 кг/м²/мм

ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ от +5°C до +35°C

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ
+35°C
+5°C



ПЛОТНОСТЬ РАСТВОРА
/ при темп. +20C/

2,1 кг/л

ПРОЧНОСТЬ Прочность при сжатии 30-35 МПа
при изгибе 4-6 МПа
при отрыве 1,5-2,5 МПа

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ 5 л воды на один мешок шпаклевки /25 кг/

ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ 15-25 минут

МОДУЛЬ ЮНГА ~ 19600 МПа

КОЭФФИЦИЕНТ ДИФфуЗНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ВОДЯНОГО ПАРА

Ок. 90μН₂O

| | |
|----------------------------|--|
| ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ | Поверхность должна быть прочной, стабильной, очищенной от загрязнений. Удалить слои, слабо связанные с основанием или ослабляющие адгезию: жиры, битумы, краски, цементное молочко, свободные частицы. Всю поверхность очистить и пропылесосить. Перед наложением раствора поверхность пропитать водой до «матово-влажного» состояния. |
| ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА | Влить соответствующее количество воды в чистую ёмкость, а затем, помешивая, добавлять сухую смесь. Чтобы избежать сильного навоздушивания раствора, следует использовать низкооборотный миксер (300-500 об./мин). Размешивать не менее 3 минут. |
| СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ | Материал наносить шпателем, кельмой или полутерком на матово-влажную поверхность. Наложённый раствор можно отделять с помощью деревянной, пластмассовой терки или полиуретановой губки. Дополнительное увлажнение является излишним и может привести к изменению цвета. При сильном солнечном излучении или большой циркуляции воздуха следует оберегать раствор от слишком быстрого высыхания. Рекомендуется уход как за обычным цементным раствором. |
| УПАКОВКА | Мешок 25 кг |
| ХРАНЕНИЕ | 6 месяцев от даты изготовления при складировании на палетах в сухих условиях и оригинальных упаковках. |
| ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ | Беречь кожу и глаза от попадания частиц материала. Следует использовать защитные костюм, очки и перчатки. |
| ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | Материал не токсичен, но в сыпучем состоянии не должен попасть в канализацию, почву или грунтовые воды. Следует всегда доводить до схватывания остатки материала при добавлении воды. Отвердевший материал может быть утилизирован как обычный строительный мусор. |
| ВНИМАНИЕ | Производитель гарантирует качество продукции, но не влияет на способы и условия её применения. Продукт необходимо применять согласно рекомендациям поданным в технической карте. В случае сомнения рекомендуется провести испытания или обратиться в технический отдел Sika . |

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтверждённые устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.