

Ремонтный раствор

Sika Repair® -13

Ремонтный раствор

Описание Sika Repair®-13 однокомпонентная сухая смесь на базе цемента и микрокремнезема, модифицированная полимерами, усилена фиброй, предназначена для ремонта бетона.

Применение Система Sika Repair® предназначена для восстановления бетона на объектах, подвергающихся атмосферному воздействию, а так же постоянно или временно находящихся под водой. Система специально разработана для гидросооружений, заводов по очистке сточных вод и бетона, подвергающегося сульфатной агрессии.
 Sika Repair®-13 используется для ремонта бетона при ремонте бетонных конструкций особенно при нанесении на вертикальные и потолочные поверхности. Наносится на подслои Sika Repair®-10.

- Достоинства**
- Легкость в применении, нужно добавить только воду;
 - Простота и удобство нанесения;
 - Прекрасная адгезия к бетону и стали;
 - Хорошие водонепроницаемость и противодействие проникновению хлоридов;
 - Высокая механическая прочность;
 - Высокая устойчивость при сульфатной агрессии.

Технические характеристики

Цвет Серый

Состояние Порошок

Плотность (20°C) 1,45 кг/л (насыпная плотность сух. смеси)
 2,22 кг/л (плотность готового раствора)

Прочность на сжатие	через 1 день	23 - 25 МПа
	через 7 дней	48 - 52 МПа
	через 28 дней	55 - 65 МПа

Прочность на изгиб	через 1 день	5 - 6 МПа
	через 7 дней	8 - 9 МПа
	через 28 дней	10 - 11 МПа

Адгезия к бетону через 28 дней 1,5 - 2,5 МПа

Пропорции смешивания сух. смесь : вода = 100 : 12 частей по массе
 3 л воды на 25 кг мешок

Время жизни (20°C) Примерно 30 - 45 минут. **Не добавляйте воду для поддержания удобоукладываемости готового раствора!**



Юридическое примечание

При возникновении сомнений придерживаться правил приведенных на упаковке. Приведенная в технической карте информация о продуктах, а тем более предложенные правила и способы нанесения, приведены на основании наших актуальных знаний и накопленного практического опыта. Учитывая то, что может появиться дифференциация объектов, размеров оснований, условий и способов нанесения, а также последующая эксплуатация, которые остаются полностью вне контроля фирмы Sika, свойства, приведенные в технических картах, относятся исключительно к условиям применения, ограниченных в этих картах. При сомнении необходимо проконсультироваться с представительством Sika. Данные, которые содержатся в технологической карте, также как и неподтвержденный письменно, устный совет, не могут иметь оснований для безусловной ответственности производителя.



ООО «Зика»
Ул. М. Дмитровка,
д. 16, стр. 6
103006, Москва
Россия

Tel. +7 495 771 74 88, 980 77 90
Fax +7 495 771 74 80, 980 77 91
www.sika.ru

