

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SikaWall R 336

Высокопрочная выравнивающая штукатурка на цементной основе с толщиной нанесения от 8 до 30 мм

ОПИСАНИЕ

SikaWall R 336 – готовая смесь, укрепленная полимером. Обладает высокими стабилизирующими свойствами, легка в приготовлении и нанесении. Используется при штукатурке различных бетонных, сборных бетонных, кирпичных поверхностей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- При штукатурке чисто бетонных поверхностей.
- При штукатурке и ремонте бетонных стен и потолков.
- Для эстетического ремонта разбитых сборных бетонных сооружений.
- Для выравнивания кирпичных поверхностей и поверхностей на цементной основе.
- Для получения ровной поверхности перед наклеиванием керамики и фаянса.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Смешивается только с водой.
- Укреплена полимером, способствует отличному сцеплению без нанесения грунтовки.
- После полировки получается ровная поверхность.
- Устойчива к воздействию воды, морозов и плохих природных условий.
- Быстро набирает прочность и не трескается.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав материала	Содержит гранулы, минеральные наполнители, Синтетические добавки и специальные цементы
Цвет	Серый
Расход сухой смеси	1,7 кг/м ² (1 мм толщины).
Время выдержки свежеприготовленного перед использованием раствора	5 мин
Время использования свежеприготовленного раствора	1 час
Толщина нанесения	Мин. 8 мм Макс. 30 мм
Максимальная фракция	До 2 мм
Марка прочности	Не менее M150
Морозостойкость	Не менее F 35
Температура применения	от +5 до +30°C

*При температуре +23°C и относительной влажности 50%. Высокие температуры сокращают вышеуказанный период времени, низкие - продлевают.

*При определении расхода необходимо учитывать степень шероховатости основания, рельеф.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть ровной и прочной, очищенной от пыли, извести, масел, жиров, остатков краски и т.д. Ослабленные бетонные штукатурные слои необходимо удалить и восстановить, а сколы и выбоины заполнить раствором за день ранее. Если температура поверхности нанесения превышает +25°C, ее необходимо увлажнить. Для уменьшения быстрой водопоглощаемости основания, рекомендуется применять грунтовку SikaPimer P 333.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Налить воду в удобную и чистую для замешивания емкость, всыпать необходимое количество смеси и перемешать до образования однородного состава при помощи миксера или дрели с насадкой. Дать раствору отстояться 5 минут и вновь тщательно перемешать. Материал готов к применению

SikaWall R 336 1 кг сухой смеси 25 кг сухой смеси

Необходимое кол-во воды для замеса	0,165-0,18 л.	4.3–4.5 л.
------------------------------------	---------------	------------

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

Раствор наносится набрасыванием на поверхность до нужной толщины и затем размазывается и выравнивается при помощи мастерка из нержавеющей стали. Через 45-90 минут, в зависимости от внешней температуры и толщины нанесенного раствора, необходимо завершить отделку пластмассовой или деревянной теркой

ПРИМЕЧАНИЕ

Толщина нанесенного слоя **SikaWall R 336** не должна превышать 30мм. Нельзя наносить раствор если температура наносимой поверхности и окружающей среды ниже +5°C. В течение 24 часов после нанесения поверхность необходимо защитить от прямых солнечных лучей, ветра и мороза. Тем самым предотвратив быструю потерю влаги раствора и образование трещин. Раствор для ремонта **SikaWall R 336**, нанесенный при +23°C, достигает окончательной готовности (максимального сопротивления) через 28 дней. При низких температурах эти сроки продлеваются. В застывающий раствор не добавляйте воды и порошкообразного материала.

РАСХОД

1 мешок SikaWall R 336:
8 мм - 1,9 м²
10 мм - 1,5 м²
30 мм - 0,5 м²

УПАКОВКА

25-килограммовый, укрепленный полиэтиленом, бумажный крафт мешок.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При применении материала нужно пользоваться спецодеждой, защитными очками и перчатками. Нельзя

допускать попадания материала на кожу, в случае попадания смыть большим количеством воды с применением средств гигиены. Более полную информацию

можно найти в Правилах Безопасности по данному материалу (MSDS).

Примечание:

Несмотря на то, что вся предоставленная в техническом описании информация является правдивой, точной и сочетает в себе проверенные данные и весь накопленный опыт, компания не несет никакой ответственности за применение материала не по назначению, за предоставленные технические рекомендации, и за действия наших представителей или дистрибьюторов.

Все данные, указанные в техническом описании, периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии

ТОО Сика Сентрал Эйша

050016, **Almaty**, Kazakhstan

100/5, Mamyр-4 dstr., 4th floor Raiymbek ave., 211A

Phone +7 (727) 39 000 39

E-mail: info@kz.sika.com

www.sika.kz

060021, **Atyrau**, Kazakhstan

Azattyk ave., 116A

Phone +7 (7122) 30 88 22

010000, **Astana**, Kazakhstan

Beisekbayeva street, 24/1

Phone +7 (7172) 69 51 84