

SikaWall®-112 Cement Coat

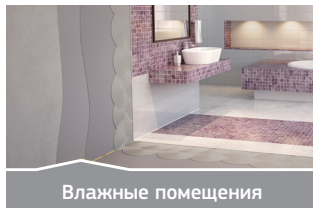
НАЗНАЧЕНИЕ

Выравнивание стен внутри и снаружи помещений, в том числе фасадов зданий, в сухих и влажных помещениях перед последующей облицовкой плиткой (без ограничения формата), финишным шпатлеванием, гидроизоляцией, нанесением декоративных штукатурок или защитных покрытий. Подходящие основания: бетон, керамический и силикатный кирпич, поверхности, оштукатуренные цементными составами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Фасады



Влажные помещения



Жилые помещения



Места общего пользования



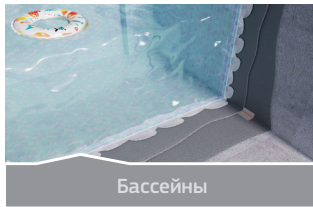
Гаражи, паркинги



Кухни



Подвалы



Бассейны

РЕШЕНИЯ SIKA ДЛЯ СТЕН ВАШЕГО ДОМА



КЛИЕНТСКОЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС ООО «ЗИКА»
141733, Московская область, г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14
Тел. +7 (495) 5-777-333
e-mail: info@ru.sika.com

www.sika.ru
www.sikahome.ru



BUILDING TRUST



ВЫСОКОПРОЧНАЯ ШТУКАТУРКА
ДЛЯ СТЕН И ФАСАДОВ ЗДАНИЙ
SikaWall®-112 Cement Coat



SikaWall®-112 Cement Coat — ПРОЧНАЯ ОСНОВА ВАШИХ СТЕН!

СРАВНЕНИЕ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ СТЕН

| Область Решения \ Гипсовые штукатурки | Сухие помещения | Влажные помещения | Фасады | Исторические фасады | Места общего пользования |
|--|--------------------|----------------------|--------|------------------------|-----------------------------|
| Гипсовые штукатурки | ● | ● | ● | ● | ● |
| Цементные штукатурки | ● | ● | ● | ● | ● |
| Известковые штукатурки | ● | ● | ● | ● | ● |
| ГКЛ (от 5 см) | ● | ● | ● | ● | ● |

● — подходит

● — с ограничениями

● — не рекомендуется

Note: Цементные штукатурки являются универсальным решением для выравнивания стен и потолков в большинстве объектов!

ВНЕШНИЙ ВИД СУХОЙ СМЕСИ И БЕТОНА



КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ НАДОЛГО!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | 4,25 л воды | 1 л Sikalatex +3,25 л воды |
|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Размер зерна | 2,5 мм | |
| Толщина слоя | 5-40 мм (60 мм локально) | 5-60 мм |
| Водопоглощение | 5 мл/день | 1,7 мл/день |
| Прочность на сжатие | 12 МПа | 20 МПа |
| Прочность на изгиб | 3,5 МПа | 6,5 МПа |
| Адгезия | 0,75 МПа | 1 МПа |
| Морозостойкость контактной зоны | 75 циклов | испытания |

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Высокая механическая прочность (Рсж. \geq 12 МПа, Радг. \geq 0,75 МПа) —** можно облицовывать крупноформатной плиткой, высокая вандалостойкость и долговечность.
- **Широкий диапазон толщин нанесения — от 5 до 40 мм (60 мм) —** можно выравнивать стены за один проход, что сокращает сроки проведения работ.
- **Высокая морозостойкость (Fкз75) —** придает составу универсальность, т. к. позволяет проводить работы как внутри, так и снаружи помещений (фасады, цоколи).
- **Высокая влагостойкость —** высокомарочный цемент в составе штукатурки позволяет материалу выдерживать 100% влажность без риска образования плесени/грибка на поверхности.

