ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikafloor®-46 Screed

Высокопрочный раствор для промышленных стяжек

ОПИСАНИЕ

Sikafloor®-46 Screed — однокомпонентный раствор на цементной основе с полимерными добавками, армированный волокнами, предназначен для устройства стяжек под значительные механические нагрузки. Наносится толщиной от 10 до 100 мм.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для устройства высокопрочных и быстротвердеющих стяжек при средних и высоких механических нагрузках.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная удобоукладываемость
- Простота приготовления и нанесения
- Может наноситься слоем толщиной до 100 мм за один раз
- Подходит для ремонта бетонных полов
- Может применяться при изготовлении полов с уклоном
- Низкая усадка
- Подходит для внутренних и наружных работ
- Негорючий

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

TY 5745-069-13613997-2015

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Портландцемент, специально подобранный заполнитель и модифицирующие добавки.	
Упаковка	Бумажный мешок 25 кг	
Срок годности	9 месяцев от даты производства	
Условия хранения	Хранить в невскрытой заводской упаковке, в сухих условиях, при тем- пературе от +5°C до +35°C. Беречь от намокания и замораживания.	
Внешний вид / цвет	Порошок серого цвета	
Максимальный размер зерен заполнителя	4,0 mm	



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочность на сжатие	> 15 МПа > 35 МПа > 50 МПа	через 1 день через 7 дней через 28 дней	(ГОСТ Р 58277-2018) (ГОСТ Р 58277-2018) (ГОСТ Р 58277-2018)
Прочность на растяжение при изгибе	> 3 МПа > 7 МПа	через 1 день через 28 дней	(ГОСТ Р 58277-2018) (ГОСТ Р 58277-2018)
Прочность сцепления при растяжении	> 1,5 Мпа (г 28 суток	гарантировано при прим	енении адгезионного слоя) через (ГОСТ 31356-2007)
Температура эксплуатации	от -50 °C до	+70 °C	

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы	Слой системы	Наименование материа- ла	Расход
	— А _{дгезионный} слой:	Sikafloor®-151 RU:	~0,8-1,0 кг/м²
	Слой стяжки:	Sikafloor®-46 Screed	~20-21 кг/м2 сухой смеси (слой 10 мм)

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Пропорция смешивания	Примерно от 2,6 л до 3,0 л воды на 25 кг мешок сухой смеси.		
Плотность свежеприготовленного раствора	~ 2,30 кг/л		
Расход	~20-21 кг сухой смеси на 1 м² слоем толщиной 1 см.		
Выход готового материала	С одного мешка весом 25 кг получается ~12 л раствора.		
Толщина слоя	10 мм мин. / 100 мм макс		
Температура воздуха	+5°C мин. / +30°C макс		
Относительная влажность воздуха	< 80 %		
Температура основания	+5°C мин. / +30°C макс		
Время жизни	~ 30-40 минут при +20°C		

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Свежеуложенную стяжку Sikafloor®-46 Screed следует защитить от намокания и другого воздействия влаги, конденсата, сквозняков, прямых солнечных лучей как минимум на 2-4 дня. Во время укладки, а также в течение 3-5 дней после нанесения не используйте принудительное проветривание или отопительное оборудование для сушки пола. Не превышайте рекомендованное количество воды. Проводя мероприятия по уходу за свежеуложенной стяжкой не применять смачивание поверхности. Если в последствии на стяжку будут наноситься клей или покрытие на полимерной основе, поверхность тщательно прошлифовать для удаления средства по уходу, поскольку после их высыхания образуется пленка, ослабляющая адгезию полимеров к минеральному основанию (поверхности стяжки). При недостаточном соблюдении требований по защите и уходу за Sikafloor®-46 Screed возможно образование волосяных и усадочных трещин и отслоений от основания. Наличие таких дефектов не всегда может оказывать влияние на заявленные прочностные характеристики и целостность стяжки, и это не может быть основанием для рекламаций. В конструкции пола с подогревом нагревательные элементы должны быть отключены не менее чем за 48 часов до укладки. Включать обогрев полов



можно по истечении 3-х суток при толщине слоя до 50 мм и через 7 суток при толщине слоя более 50 мм. Не применяйте стяжку Sikafloor®-46 Screed в местах, где она может подвергаться постоянному воздействию влаги, например, полах, находящихся ниже уровня земли, без использования надежной гидроизоляционной мембраны. Не следует применять Sikafloor®-46 Screed в качестве готового покры-тия без нанесения финишного покрытия. При необходимости увеличения толщины, на стяжку можно уложить дополнительный слой из Sikafloor®-46 Screed. При этом необходимо наносить адгезионный слой.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Для получения информации и рекомендаций по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов пользователи должны обращаться к самой последней спецификации безопасности (SDS), содержащей физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

инструкции по применению

КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ / ОБРАБОТКА

Бетонное основание должно быть прочным, чистым, без пятен от масел и смазок, отслаивающихся частиц, цементного молочка и т.п., которые снижают адгезию ремонтного раствора.

Перед нанесением выравнивающего слоя основание необходимо очистить от остатков раствора, мусора и слабодержащихся частиц, обеспылить с помощью строительного пылесоса. Трещины, сколы и другие дефекты основания должны быть предварительно отремонтированы подходящими ремонтными материалами (например, материалами серии Sika® MonoTop, SikaFloor®, SikaDur®).

Перед нанесением адгезионного слоя основание необходимо подготовить:

дробеструйная обработка или легкое фрезерование бетонной поверхности с шероховатостью Sr < 1,5 мм (от CSP-3 до CSP-4 согласно классификации ICRI) при использовании адгезионного состава Sikafloor®-151 RU.

СМЕШИВАНИЕ

Sikafloor®-46 Screed и воду, взятые в рекомендованной пропорции, смешивать низкооборотным миксером (< 500 об/мин) в течение 3 минут. Старайтесь избегать излишнего вовлечения воздуха. Выдержать смесь в течение 3-5 минут и повторно перемешать её в течение 2 минут.

Для получения требуемой консистенции рабочей смеси количество воды в смеси можно немного варьировать в пределах рекомендуемого диапазона.

ПРИМЕНЕНИЕ

При устройстве стяжки Sikafloor®-46 Screed по адгезионному подслою, нанесение раствора осуще-ствляют на еще липкий подслой (технология "мо-крый по "мокрому").

Поверхность можно загладить кельмой, теркой или полутерком. Если толщина слоя превышает 100 мм, Sikafloor®-46 Screed следует наносить в несколько этапов. Между отдельными слоями используют адгезионный слой Sikafloor®-151 RU (способ нанесе-ния «мокрый по мокрому»).

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу же после работы промойте весь инструмент водой. Затвердевший материал может быть удален только механически.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых ак-тов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для полу-чения точной информации о материале и его при-менении используйте техническое описание пред-назначенное для вашей страны.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТ-ВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на дан-ный момент знаний и опыта применения при усло-вии правильного хранения, обращения и примене-ния материала в нормальных условиях в соответ-ствии с рекомендациями компании Sika. В действи-тельности, различия между материалами, основа-ниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении ком-мерческой прибыли, пригодности для использова-ния конкретных условиях, а также ответственно-сти, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Ком-пания Sika оставляет за собой право внести измене-ния в свойства выпускаемых ею материалов. Необ-ходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руковод-ствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ТОО Сика Сентрал Эйша

050016, **Almaty**, Kazakhstan 100/5, Mamyr-4 dstr., 4th floor Phone +7 (727) 39 000 39 E-mail: info@kz.sika.com

www.sika.kz

Raiymbek ave., 211A Phone +7 (727) 222 12 83 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

