

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

# Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC

Высоконаполненное, одноцветное, эпоксидное напольное покрытие поверх эпоксидной стяжки

### ОПИСАНИЕ

Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC это устойчивое к скольжению, вододисперсионное, с низким содержанием ЛОВ/ЭМС, цветное эпоксидное покрытие поверх эпоксидной стяжки.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC только для профессионального применения.

- В качестве временного барьера для влаги (толщиной не менее 2 мм) для производственных площадей, складов, парковок для автомобилей, гаражей и т. д.
- Может подвергаться нормальной и средней тяжелой механической и химической нагрузке.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Низкие выбросы ЛОВ/ЭМС
- Низкая эмиссия частиц
- Временный барьер против влаги
- Хорошая химическая и механическая стойкость
- Паропроницаемое покрытие
- Может быть разбавлен водой
- Без запаха
- Простота применения

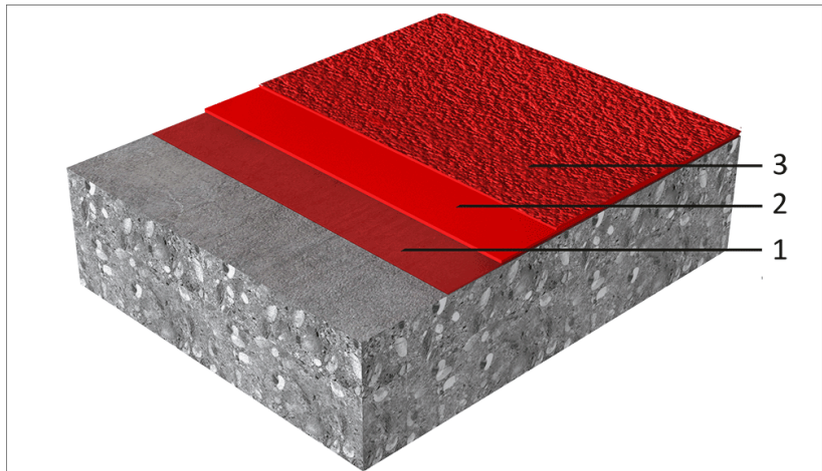
### ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

- Пожарная классификация Bfl-S1 в соответствии с EN 13501-1, Hoch Institute, Германия, июль 2013

# ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы

Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC (~2–4 мм)



1. Грунтовка	Sikafloor®-155 WN
2. Износостойкое покрытие и наполнение	Sikafloor®-81 EpoCem® и наполнение в избытке кварцевым песком 0,3–0,8 мм
3. Финишное покрытие	Sikafloor®-2540 W

Химическая основа	Эпоксидно-цементный раствор
Внешний вид	Устойчивая к скольжению, полуглянцевая поверхность
Цвет	Доступно в различных цветовых оттенках.
Допустимая толщина	~2–4 мм

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности	Bfl-s1	(DIN EN 13501-1)
Химическая стойкость	Обратитесь к химической стойкости Sikafloor®-2540 W	

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC (~2–4 мм)		
	Система покрытия	Продукт	Расход
	Грунтовка	1× Sikafloor®-155 WN разбавляют 10% воды	~0,3–0,5 кг/м <sup>2</sup>
	Износостойкое покрытие	Sikafloor®-81 EpoCem®	~2,25 кг/м <sup>2</sup> /мм
	Наполнение в избытке	Quartz sand (0,3–0,8 мм)	~4–6 кг/м <sup>2</sup>
	Финишное покрытие	2 × Sikafloor®-2540 W	~0,4–0,6 кг/м <sup>2</sup> на слой

Температура материала	Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.
Температура воздуха	+10 °C мин. / +30 °C макс.
Относительная влажность воздуха	макс. 75%, необходимо предусмотреть достаточную вентиляцию свежего воздуха для удаления избыточной влаги во время отверждения.
Точка росы	Избегайте выпадения конденсата! Температура основания должна быть выше точки росы не менее чем на 3°C во избежание выпадения конденсата или изменения цвета поверхности.
Температура основания	+10 °C мин. / +30 °C макс.

Техническое описание системы  
Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC  
Май 2021, Версия 01.01  
02081190000000100

BUILDING TRUST



**Влажность основания**

Может наноситься на влажный бетон, но на поверхности не должно быть воды.

Продукт можно наносить на влажные бетонные поверхности не ранее чем через (> 24 часа), рекомендуется выдержать не менее трёх дней для ранней усадки бетона, чтобы предотвратить появление трещин на поверхности стяжки.

**Время межслойной выдержки / нанесение покрытия**

Перед нанесением Sikafloor®-2540 W на Sikafloor®-2540 W выдержать:

Температура основания	Минимум	Максимум
+10 °C	48 часов	7 дней
+20 °C	20 часов	6 дней
+30 °C	10 часов	3 дня

Время приблизительное и будет зависеть от изменения условий окружающей среды, в частности температуры и относительной влажности. Когда относительная влажность воздуха составляет  $\geq 75\%$ , время ожидания увеличивается не менее чем на 24 часа.

**ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ****Упаковка**

Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.

**Срок годности**

Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.

**Условия хранения**

Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.

**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.

**ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА**

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

**МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ**

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

**ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, 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 изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

**ООО «Сика»**

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс. +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



**Техническое описание системы**

**Sikafloor® MultiDur WB-10 ECC**

Май 2021, Версия 01.01

020811900000000100

SikafloorMultiDurWB-10ECC-ru-RU-(05-2021)-1-1.pdf

