

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Sikafloor® MultiDur EB-14 AT

Высоконаполненное, одноцветное эпоксидное напольное покрытие в соответствии с немецкими стандартами OS 8

ОПИСАНИЕ

Sikafloor® MultiDur EB-14 AT это устойчивая к скольжению, окрашенная, жесткая система напольного покрытия, на основе эпоксидных смол, соответствует немецкому стандарту OS8.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sikafloor® MultiDur EB-14 AT только для профессионального применения.

- Для бетонных и цементных стяжек с нормальным и средне-тяжелым износом, например склады и актовые залы, мастерские, гаражи и погрузочные платформы.
- Для многоэтажных и подземных автостоянок, ангаров для обслуживания и для влажных технологических зон, например на производствах пищевой промышленности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

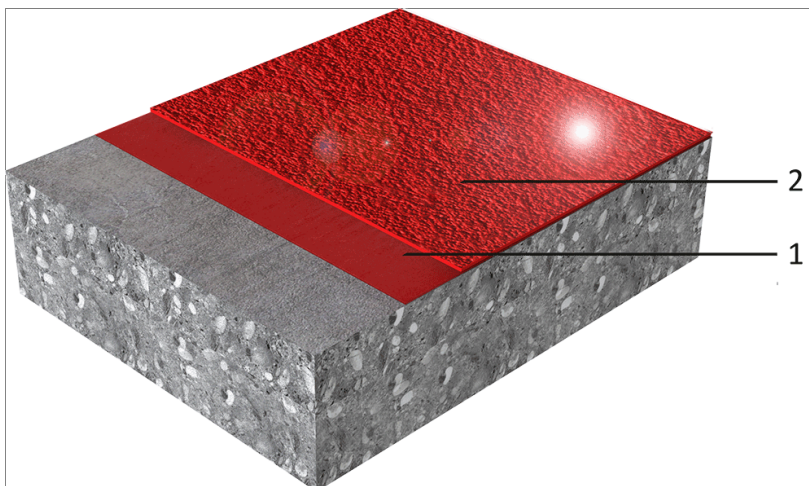
- Соответствие немецким стандартам OS 8
- Хорошая химическая и механическая стойкость
- Простое применение
- Глянцевая поверхность
- Легкая очистка

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

- Сертифицирована как система защиты поверхности OS 8 в соответствии с DIN EN 1504-2 и DIN V 18026
- Пожарная классификация в соответствии DIN EN 13501-1, test institut Faculteit UNI Gent Class: B_{fl}

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы



1. Грунтовка	Sikafloor®-161
2. Износостойкое покрытие + наполнение	Sikafloor®-161 наполнение кварцевым песком 0,3-0,8 мм
3. Запечатывающий слой	Sikafloor®-378

Химическая основа	Эпоксидная смола
Внешний вид	Устойчивая к скольжению, глянцевая поверхность
Цвет	Доступно в различных цветовых оттенках.
Допустимая толщина	> 2,5 мм

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Химстойкость	Обратитесь к химической стойкости Sikafloor®-264.	
Термостойкость	Воздействие*	Сухое тепло
	Постоянное	+50 °C
	Кратковременное макс. 7 дней	+80 °C
	Кратковременное макс. 12 часов	+100 °C
Кратковременное воздействие – влажное тепло* до + 80 °C, где воздействие происходит лишь время от времени (т. е. во время очистки паром и т. д.)		
*Без одновременного химического и механического воздействия.		

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход	Sikafloor® MultiDur EB-14 AT система (> 2,5 мм)			
	Система покрытия	Продукт	Расход	
	Грунтовка	1 * Sikafloor®-161	~ 0,6 кг/м ²	
	Износостойкое покрытие	1 * Sikafloor®-161	~ 0,6 кг/м ²	
	Наполнение в избытке	кварцевый песок 0,3 - 0,8 мм	~ 4 - 6 кг/м ²	
Финишное покрытие	1* Sikafloor®-378	~ 0,7 кг/м ²		
Температура материала	Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.			
Температура воздуха	мин. +10 °C/макс. +30 °C			
Относительная влажность воздуха	80 % отн. влажн. макс.			
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	мин. +10 °C/макс. +30 °C			
Влажность основания	При нанесении Sikafloor® MultiDur EB-14 AT содержание влаги в основании не должно превышать 4 %. Методы измерения: Sika-Tramex, карбидный или метод сушки. Не должно быть поднимающейся влаги, тест ASTM (полиэтиленовая пленка).			
Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	Перед нанесением Sikafloor®-378 на Sikafloor®-161 выдержать:			
	Температура основания	Минимум	Максимум	
	+10 °C	24 часа	3 дня	
	+20 °C	12 часов	2 дня	
	+30 °C	8 часов	1 день	
Готовность к эксплуатации	Температура	Пешеходная нагрузка	Лёгкая нагрузка	Полное отверждение
	+10 °C	~ 72 часа	~ 6 дней	~ 10 дней
	+20 °C	~ 24 часа	~ 4 дня	~ 7 дней
	+30 °C	~ 18 часов	~ 2 дня	~ 5 дней

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.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не наносите Sikafloor® MultiDur EB-14 AT на основания с повышенной влажностью.
- Свеженанесенные продукты Sikafloor® должны быть защищены от влаги, конденсата и воды не менее 24 часов.
- Неправильная оценка и обработка трещин может привести к снижению срока службы и растрескиванию.
- Для точного совпадения цветов убедитесь, что Sikafloor®-264 Thixo в каждой области применяется из одной партии.
- При определенных условиях подогрев полов или высокие температуры окружающей среды в сочетании с высокой точечной нагрузкой могут привести к отпечаткам в смоле.
- Если требуется нагрев, не используйте газовые, масляные, парафиновые, обогреватели они производят большое количество CO₂ и H₂O, что может отрицательно сказаться на отделке. Для обогрева используйте только электроприводы с теплым воздухом.

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.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОЧИСТКА

Обратитесь к Технологическому регламенту Sikafloor® Cleaning Regime

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 обращайтесь к соответствующему техническому описанию предназначенное для вашей страны.

Ждановичский с/с, 109
район аг.Ратомка
Тел: +375 (17) 516 39 71
info@by.sika.com
blr.sika.com



Паспорт безопасности
Sikafloor® MultiDur EB-14 AT
Март 2021, Версия 01.01
020811900000000063

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании данных, имеющихся на данный момент, и практического опыта использования материалов при условии правильного хранения, обращения и применения 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 правых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какойлибо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания 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» конкретного изделия, экземпляры которого предоставляются по запросу.

SikafloorMultiDurEB-14AT-ru-BY-(03-2021)-1-1.pdf