

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake

Декоративное, гладкое, с низким содержанием ЛОС, цветное, наполненное чипсами эпоксидное напольное покрытие

ОПИСАНИЕ

Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake это декоративное, цветное, гладкое, с низким содержанием ЛОС, наполненное чипсами напольное покрытие, предназначенное для использования внутри помещений.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake только для профессионального применения.

- Особенно используется на научно-исследовательских предприятиях, в фармацевтической промышленности и в сфере здравоохранения
- Образование (например, школы и ВУЗы)
- Досуг и культура (например, музеи, стадионы)
- Розничная торговля (например, торговые центры)

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Декоративное
- Низкое содержание ЛОС
- Хорошая механическая стойкость и стойкость к истиранию
- Простота применения

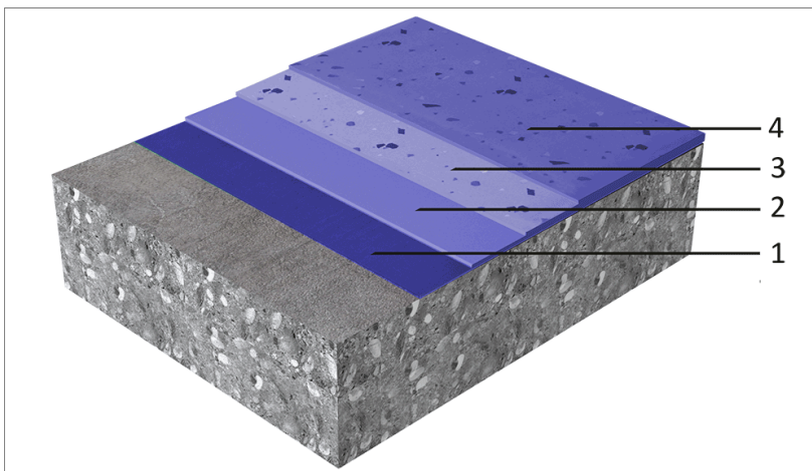
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ / СТАНДАРТЫ

- Сертификат эмиссии частиц Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake CSM Statement of Qualification Отчет GMP A- № SI 1008-533 (система протестирована с Sikafloor®-169 в качестве верхнего слоя)
- Сертификат стойкости к биологическому воздействию, CSM Statement of Qualification – ISO 846, очень хорошая - отчет № SI 1008-533.(система протестирована с Sikafloor®-169 в качестве верхнего слоя)
- Класс пожарной опасности согласно Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake в соответствии с EN 13501-1, отчет № 2011-1379-K1, Exova Brandhaus, Germany, апрель 2011 (система протестирована с Sikafloor®-316 в качестве верхнего слоя).

ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы

Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake



Слой	Продукт
1. Грунтовка	Sikafloor®-156, -160, -161 or -169
2. Основное износостойкое покрытие	Sikafloor®-263 SL или -264 пигментированный ~ так же, как Sika PVA ColorFlakes (заполненный 1:1 кварцевым песком 0,1–0,3 мм)
3. Наполнение и запечатывающий слой	Наполнение в избытке Sika®-PVA ColorFlakes 3 мм Первый запечатывающий слой Sikafloor®-169. Лёгкое шлифование на следующий день и второе уплотняющее покрытие Sikafloor®-169
4. Финишное покрытие	Sikafloor®-316 с высокой стойкостью к царапинам

Химическая основа

Эпоксидная смола

Внешний вид

Возможна глянцевая текстурированная поверхность

Цвет

Iceberg:	Hiero:
Noblesse:	Amand:
Framboise:	Fleur de Tilleul:
Blue Jean:	Nougat:
Mer du Nord:	Bordeaux:

Granit:



Peche:



Dune:



Sanguine:



Sable:



Допустимая толщина

~2–3 мм

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности

Bfl-S1
KM2

(DIN EN 13501-1)
(ФЗ №123-ФЗ)

Химстойкость

Устойчив ко многим химикатам. Обратитесь в технический отдел Sika за подробной информацией.

Сопротивление скольжению

R9

(DIN 51130)

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Расход			
Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake			
Система покрытия	Продукт	Расход	
Грунтовка	1–2 × Sikafloor®-156, -160, -161 or -169	1–2 × ~0,3–0,5 кг/м ²	
Износостойкое покрытие	Sikafloor®-263 SL or -264 пигментированный смесью чипсов, заполненный 1: 1 кварцевым песком 0,1-0,3 мм	~1,9 кг/м ² на мм	
Наполнение	Наполнение в избытке Sika®-PVA ColorFlakes 3 мм	~1,0 кг/м ²	
Первый запечатывающий слой	1 × Sikafloor®-169	~0,6–0,7 кг/м ²	
Второй запечатывающий слой	1 × Sikafloor®-169 после шлифования запечатанной поверхности	~0,3 кг/м ²	
Финишное покрытие (Необязательно)	1 × Sikafloor®-316 после шлифования запечатанной поверхности	~0,1–0,12 кг/м ²	
*Перед нанесением Sikafloor®-316 пожалуйста, обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.			
Температура материала	Please refer to the individual Product Data Sheets		
Температура воздуха	+10 °C мин. / +30 °C макс.		
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	+10 °C мин./ +30 °C макс.		
Влажность основания	При нанесении Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake 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®-169 на Sikafloor®-156/ -161/ -160/ -264/-169 выдержать:		
	Температура основания	Минимум	Максимум
	+10 °C	36 часов	4 дня
	+20 °C	12 часов	2 дня
	+30 °C	8 часов	1 день
	Перед нанесением Sikafloor®-316 на Sikafloor®-169 выдержать: Перед нанесением Sikafloor®-316 на Sikafloor® на эпоксидные смолы Sikafloor® поверхность должна обрабатываться Scotch-Brite™ для удаления загрязнений или очищаться с помощью Kärcher RM 776 или Veroclean.		
	Температура основания	Минимум	Максимум
	+10 °C	30 часов	4 дня
	+20 °C	24 часа	3 дня
	+30 °C	6 часов	2 дня

Время приблизительное и будет зависеть от изменения условий окружающей среды, в частности температуры и относительной влажности.

Готовность к эксплуатации	Sikafloor®-169			
	Температура	Пешеходная нагрузка	Лёгкая нагрузка	Полное отверждение
	+10 °C	~48 часов	~6 дней	~10 дней
	+20 °C	~30 часов	~4 дня	~7 дней
	+30 °C	~20 часов	~3 дня	~5 дней

Sikafloor®-316	Sikafloor®-316			
	Температура	Пешеходная нагрузка	Лёгкая нагрузка	Полное отверждение
	+10 °C	~20 часов	~48 часов	~10 дней
	+20 °C	~16 часов	~36 часов	~7 дней
	+30 °C	~12 часов	~24 часа	~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.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Sika® Технологический регламент "Перемешивание и нанесение покрытий"
- Sika® Технологический регламент "Оценка и подготовка основания"
- Sika® Технологический регламент Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не наносите Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake на основания с повышенной влажностью.
- Свежеуложенное Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake должно быть защищено от влаги, конденсата и воды в течение как минимум 24 часов.
- Неправильная оценка и обработка трещин может привести к снижению срока службы и рефлексивному растрескиванию.
- Для точного совпадения цветов убедитесь, что все продукты 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 при работах необходим обогрев, не используйте в качестве топлива газ, нефть, масло, парафин и другие виды топлива; при сгорании, они выделяют большое количество углекислого газа и паров воды, которые могут негативно воздействовать на напольное покрытие. Для обогрева используйте только электрические отопительные приборы.

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

Пожалуйста, ознакомьтесь с соответствующим техническим описанием Sikafloor® - раздел Очистка

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 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.

ООО «Эс Ай Кей Эй Бел» 223035

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



Паспорт безопасности
Sikafloor® DecoDur ES-26 Flake
Март 2021, Версия 04.01
020811900000000012

SikafloorDecoDurES-26Flake-ru-BY-(03-2021)-4-1.pdf

