

## ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

# Sikafloor® MultiDur EB-23

Шероховатое, одноцветное эпоксидное напольное покрытие с высокой износостойкостью

### ОПИСАНИЕ

Sikafloor® MultiDur EB-23 это цветное эпоксидное покрытие с высокой стойкостью к истиранию для напольных покрытий.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Sikafloor® MultiDur EB-23 только для профессионального применения.

- Особенно подходит для автостоянок, пандусов и складов.

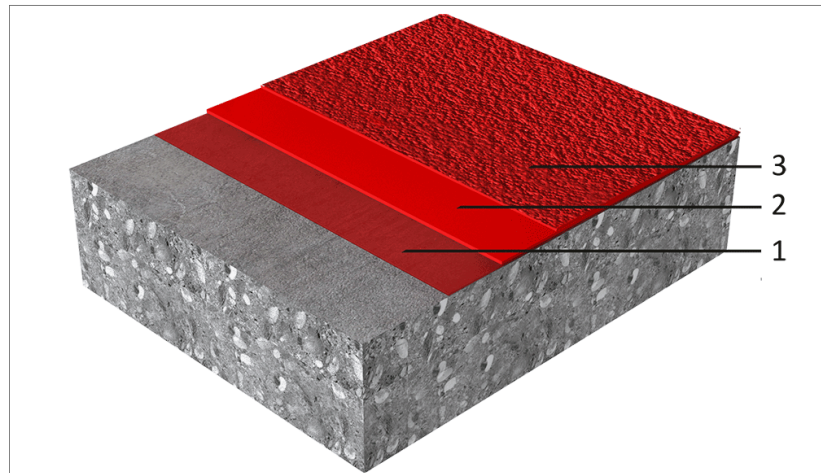
### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая стойкость к истиранию
- Хорошая механическая и химическая стойкость
- Водонепроницаемость
- Хорошая укрывистость
- Простота нанесения

# ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

Состав системы

Sikafloor® MultiDur EB-23 система (~ 2-3 мм)



1. Грунтовка	Sikafloor®-156/-161/-160
2. Износостойкое высоконаполненное покрытие	Sikafloor®- 263 SL наполненное кварцевым песком 0.4 - 0.7 мм
3. Защитное покрытие	Sikafloor®-354 + 5% (по массе) Thinner C

Химическая основа	Эпоксидная смола
Внешний вид	Противоскользящее глянцевое покрытие
Цвет	Практически неограниченный выбор цветовых оттенков.
Допустимая толщина	~2.0-3.0 мм

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочность на растяжение	10 N/mm <sup>2</sup> ( 14 дней / 23 ° C)	(DIN 53455)
Химстойкость	Обратитесь к листу химической стойкости Sikafloor®-354	
Термостойкость	<b>Воздействие*</b>	<b>Сухое тепло</b>
	Постоянное	+50 °C
	Кратковременное 7 дней	+80 °C
	Кратковременное 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.	
Сопротивление скольжению	R11 V4	(DIN 51130)

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Расход</b>	<b>Sikafloor® MultiDur EB-23 система (~ 2–3 мм)</b>			
	<b>Система покрытия</b>	<b>Продукт</b>	<b>Расход</b>	
	Грунтовка	1 x Sikafloor®-156 /-160/-161	~ 0,3–0,5 кг/м <sup>2</sup>	
	Износостойкое покрытие	Sikafloor®-263 SL	~ 1,9 кг/м <sup>2</sup> /мм (заполненный 1:1 кварцевым песком 0,1-0,3 мм)	
	Наполнение в избытке	кварцевый песок 0,4 – 0,7 мм	~ 4–6 кг/м <sup>2</sup>	
	Финишное покрытие	1–2 x Sikafloor®-264	~ 0,7–0,9 кг/м <sup>2</sup>	
<b>Температура материала</b>	Обратитесь к соответствующему Техническому описанию продукта.			
<b>Температура воздуха</b>	+10 °C мин. / +30 °C макс.			
<b>Относительная влажность воздуха</b>	80 % отн. влажн. макс.			
<b>Точка росы</b>	Избегайте выпадения конденсата! Температура основания должна быть выше точки росы не менее чем на 3 °C во избежание выпадения конденсата или изменения цвета поверхности.			
<b>Температура основания</b>	+10 °C мин. / +30 °C макс.			
<b>Влажность основания</b>	При нанесении Sikafloor® MultiDur EB-23 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).			
<b>Время межслойной выдержки / нанесение покрытия</b>	Перед нанесением Sikafloor®-263 SL на Sikafloor®-156/-161/-160 выдержать:			
	<b>Температура основания</b>	<b>Минимум</b>	<b>Максимум</b>	
	+10 °C	24 часа	3 дня	
	+20 °C	12 часов	2 дня	
	+30 °C	8 часов	1 день	
	Перед нанесением Sikafloor®-354 на Sikafloor®-263SL выдержать:			
	<b>Температура основания</b>	<b>Минимум</b>	<b>Максимум</b>	
	+10 °C	36 часа	4 дня	
	+20 °C	24 часа	2 дня	
	+30 °C	16 часов	1 день	
<b>Готовность к эксплуатации</b>	<b>Температура</b>	<b>Пешеходная нагрузка</b>	<b>Лёгкая нагрузка</b>	<b>Полное отверждение</b>
	+10 °C	~ 48 часа	~ 5 дней	~ 10 дней
	+20 °C	~ 24 часа	~ 3 дня	~ 7 дней
	+30 °C	~ 18 часов	~ 2 дня	~ 5 дней

## ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

<b>Упаковка</b>	Пожалуйста, обратитесь к соответствующему техническому описанию продукта.
<b>Срок годности</b>	Пожалуйста, обратитесь к соответствующему техническому описанию продукта.
<b>Условия хранения</b>	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

Пожалуйста обратитесь к:  
Sika® Технологический регламент Смешивание и применение систем напольных покрытий  
Sika® Технологический регламент Оценка и подготовка поверхностей для систем напольных покрытий

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не наносить Sikafloor® MultiDur EB-23 на основания с повышенной влажностью.
- Свеженанесенный Sikafloor® MultiDur EB-23 должен быть защищен от влаги, конденсата и воды в течение не менее 24 часов.
- Неправильная оценка и обработка трещин может привести к сокращению срока службы и появлению трещин.
- Для точного соответствия цветов убедитесь, что Sikafloor®-263 SL 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 CO<sub>2</sub> и H<sub>2</sub>O, что может отрицательно сказаться на отделке. Для обогрева используйте только электрообогреватели.

## 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 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® MultiDur EB-23  
Март 2021, Версия 01.01  
020811900000000038

SikafloorMultiDurEB-23-ru-BY-(03-2021)-1-1.pdf

