



Sikafloor® (MasterTop)
НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ
ДЛЯ ПАРКИНГОВ

BUILDING TRUST



КАЧЕСТВЕННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ УВЕЛИЧИТ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАРКИНГА

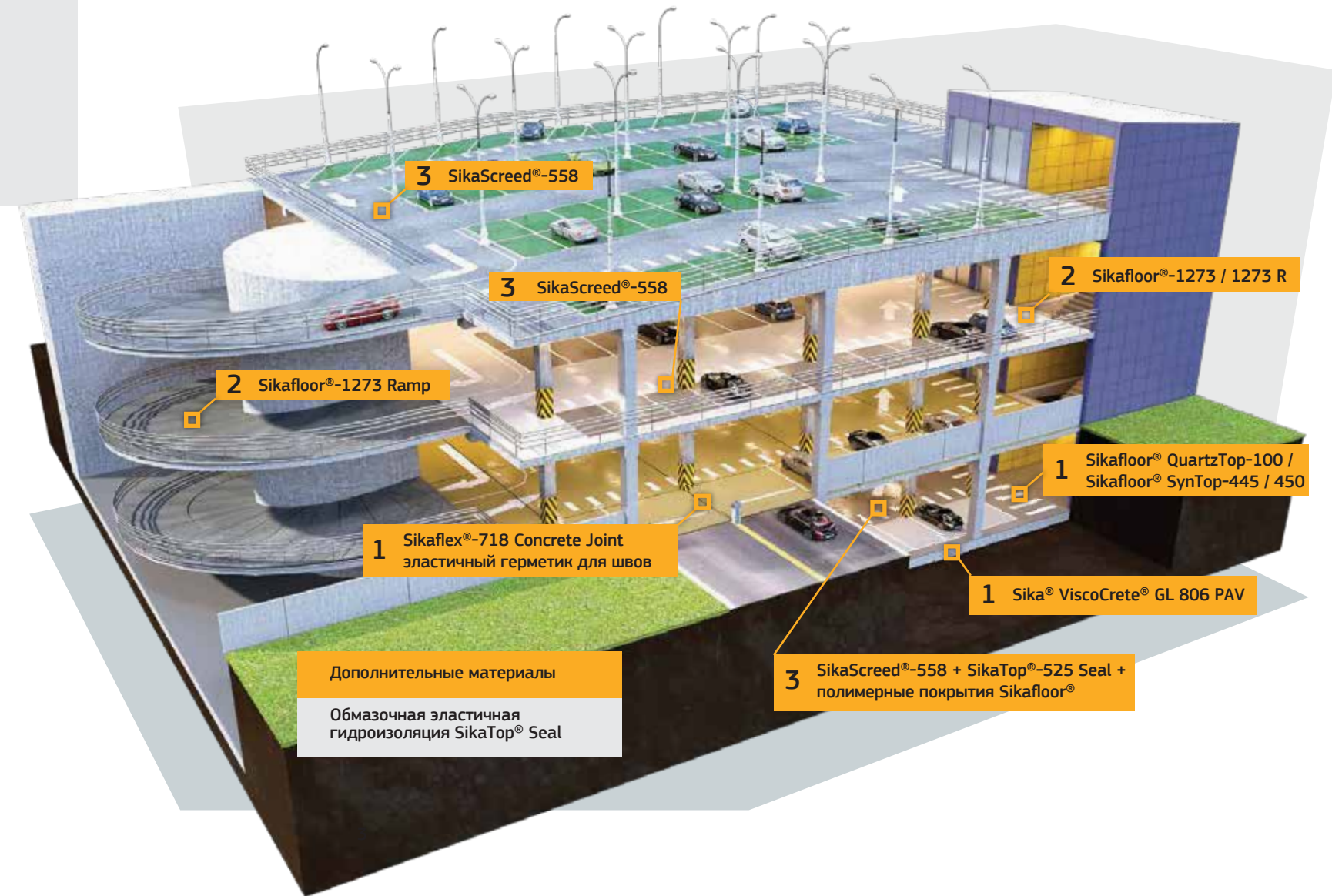
ВЫБОР НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ПАРКИНГА ЗАВИСИТ ОТ ЕГО ТИПА И ВОЗДЕЙСТВИЙ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

ПАРКИНГИ УСЛОВНО МОЖНО РАЗДЕЛИТЬ НА ДВА ТИПА:

- крытые, отапливаемые
- открытые, неотапливаемые

Каждый из указанных типов подвергается различным воздействиям.

Наши решения основаны на их детальном понимании с целью обеспечить надежность и долговечность эксплуатации.



1

ЦЕМЕНТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Sikafloor® QuartzTop-100/ Sikafloor® SynTop-445 (MasterTop 100/445) – сухие смеси для упрочнения поверхности свежесделанных бетонных полов.

Sikafloor® QuartzTop-135 PG (MasterTop 135 PG) – сухая смесь для упрочнения поверхности свежесделанных бетонных полов по «литой» технологии, а также для устройства тонкослойного высокопрочного покрытия существующих бетонных полов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Очень высокая стойкость к механическим нагрузкам: интенсивное движение транспорта на резиновом ходу, в том числе с шипованной резиной, повышенная стойкость к ударным и сдвиговым нагрузкам
- Стойкость к ГСМ
- Стойкость к воздействию температур, эксплуатация при перепадах температур (неотапливаемое помещение, на улице)
- Стойкость к свету и УФ-излучению
- Паропроницаемость: возможно устройство по бетонной плите по грунту без гидроизоляции

Sika® ViscoCrete® GL 806 PAV – специальная добавка для бетона под промышленные полы с упрочненным верхним слоем: обеспечивает предсказуемое время твердения бетона, более лёгкую затирку топпинга, позволяет вносить увеличенный объём топпинга.

Sikaflex®-718 Concrete Joint – однокомпонентный полиуретановый химически стойкий герметик для швов в промышленных полах.

2

ПОЛИМЕРНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Sikafloor®-1273 / 1273 R (MasterTop 1273 / 1273 R) – гладкое / антискользкое эпоксидное промышленное покрытие

Sikafloor®-1324 (MasterTop 1324) – гладкое / антискользкое жесткое полиуретановое промышленное покрытие
Sikafloor®-1273 Ramp (MasterTop 1273 Ramp) – антискользкое промышленное эпоксидное покрытие для рампы и пандусов с высокими эксплуатационными нагрузками.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая стойкость к механическим нагрузкам: интенсивное движение транспорта на резиновом ходу
- Стойкость к ГСМ, слабым растворам кислот и щелочей
- Высокие декоративные свойства, привлекательный внешний вид: покрытие доступно в различных цветах по шкале RAL
- Стойкость к свету и УФ-излучению (при использовании цветного финишного лака)
- Перекрытие трещин в основании до 0,9 мм (для покрытия **Sikafloor®-1324 (MasterTop 1324)**)

3

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Sikafloor® Traffic 2241 (MasterSeal Traffic 2241) – антискользкое жестко-эластичное полиуретановое покрытие для эксплуатации на открытых и закрытых паркингах при значительных эксплуатационных нагрузках.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Очень высокая стойкость к механическим нагрузкам: интенсивное движение транспорта на резиновом ходу, в том числе с шипованной резиной, повышенная стойкость к ударным и сдвиговым нагрузкам
- Стойкость к ГСМ, слабым растворам кислот и щелочей, атмосферным воздействиям
- Стойкость к воздействию температур, эксплуатация при перепадах температур (неотапливаемое помещение, на улице)
- Высокие декоративные свойства, привлекательный внешний вид: покрытие доступно в различных цветах по шкале RAL
- Стойкость к свету и УФ-излучению
- Перекрывает динамические трещины, в том числе при отрицательных температурах до -20°C

ПОКРЫТИЯ	Тип паркинга		Воздействия			Свойства покрытия					
	Крытые, отапливаемые	Открытые, неотапливаемые	Механические	Химические*	Перепад температур	Декоративность	Антискольжение	Перекрытие Трещин**	Паропроницаемость	Стойкость к свету и УФ-излучению	Устройство по свежеуложенному бетону
Sikafloor® QuartzTop-100 / Sikafloor® SynTop-445 / Sikafloor® SynTop-450	•	•	++	±	++	±	±	-	++	++	•
Sikafloor® QuartzTop-135 PG	•	•	++	±	++	±	±	-	++	++	•
Sikafloor®-1273	•		+	+	-	+	+	-	-	Δ	
Sikafloor®-1324	•		+	+	±	+	+	+	-	Δ	
Sikafloor®-1273 R	•		+	+	-	+	++	-	-	Δ	
Sikafloor®-1273 Ramp	•		++	+	±	+	++	-	-	Δ	
Sikafloor® Traffic 2241	•	•	++	+	++	+	++	++	-	++	
SikaScreed®-558	•	•	++	±	++	±	±	-	++	++	

• – подходит для использования

Стойкость / свойство покрытия:

++ очень высокая

+ высокая

± средняя

- низкая

Δ – высокая только при использовании цветного финишного лака

Подробную информацию по химической стойкости покрытий смотрите в «Таблица химической стойкости покрытий Sikafloor®».

Размер трещин, перекрывааемых покрытием, смотрите в описании и систем.

- Выполняет функции прямой гидроизоляции: при устройстве на эксплуатируемой кровле позволяет убрать из конструкции другие гидроизоляционные слои

SikaScreed®-558 (MasterTop 558) – двухкомпонентный цементный состав для устройства быстротвердеющих высокопрочных стяжек и финишных бетонных покрытий

SikaScreed®-558 (MasterTop 558) предназначен для устройства быстротвердеющих высокопрочных цементных стяжек внутри и снаружи помещения под полимерные покрытия **Sikafloor®-1273 (MasterTop 1273)** или **Sikafloor®-1324 (MasterTop 1324)**. Устройство быстротвердеющего высокопрочного финишного бетонного покрытия внутри и снаружи помещений, испытывающего высокие истирающие и ударные нагрузки. Толщина нанесения от 25 мм. Может быть использовано в обоих качествах совместно с эластичной полимерцементной гидроизоляционной мембраной **SikaTop®-525 Seal (MasterSeal 525)** или **SikaTop®-550 Seal (MasterSeal 550)**, при этом общая система имеет полноценное межслойное сцепление, обеспечивая отличную механическую и изоляционную стойкость.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Быстротвердеющий безусадочный состав.
- Высокая прочность при сжатии и на отрыв, в том числе в комбинации с гидроизоляционной мембраной **SikaTop® Seal (MasterSeal)**.
- Высокая абразивная стойкость (при устройстве в качестве финишного покрытия).
- Позволяет выполнять уклоны.
- Для устройства стяжек с адгезией к основанию и плавающим способом (по разделительному слою).
- Температура эксплуатации от -50 до +200°C.
- Нанесение финишного покрытия возможно через 24 часа при +20°C.
- Негорючий.

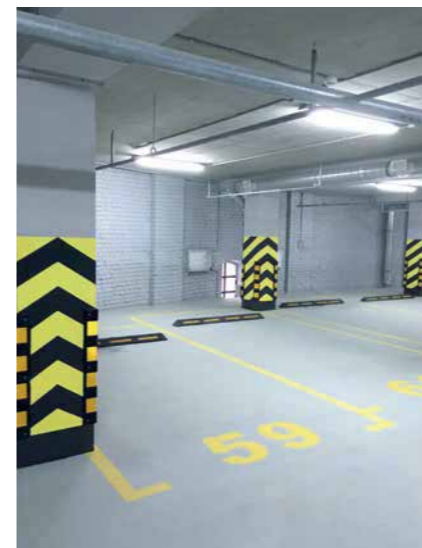
ПРИМЕРЫ ОБЪЕКТОВ, ГДЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ МАТЕРИАЛЫ Sikafloor® (MasterTop)



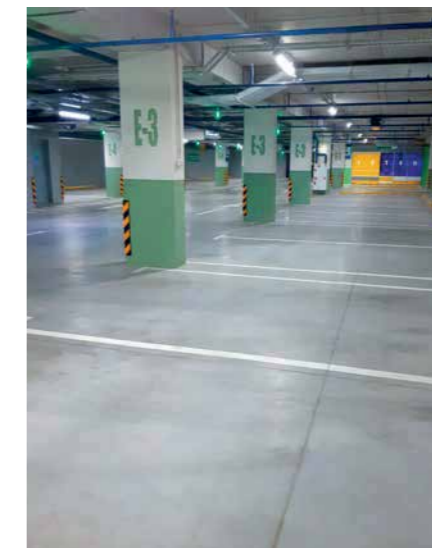
ЖК Кленовый дом, Москва, **Sikafloor®-1324 (MasterTop 1324)**



БЦ «Эрмитаж Плаза» – «Вымпелком», Москва, **Sikafloor®-1324 (MasterTop 1324)**



Газгольдер на Заозерной улице, Санкт-Петербург, **Sikafloor®-1273 (MasterTop 1273)**



БЦ Таиф, Казань, **Sikafloor® SynTop-450 (MasterTop 450)**



ЖК Паруса, Санкт-Петербург, **Sikafloor® SynTop-450 (MasterTop 450)**



ТЦ Галерея, Санкт-Петербург, **Sikafloor®-1273 (MasterTop 1273)**



Паркинг ЖК Реномэ Москва, **Sikafloor®-1324 R/1324 (MasterTop 1324 R/1324)**