Master Builders Solutions
Решения для устройства напольных покрытий паркингов

# **>>>**

# **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.

3 MasterSeal Traffic 2263

2

MasterTop 1273 Ramp/1324 Ramp

МаsterSeal NP 474/473 RC эластичные герметики для швов

Дополнительные материалы
Обмазочная эластичная

MasterTop 1273/1273 R
MasterTop 1324/1324 R

	Тип паркинга		Воздействия			Свойства покрытия					
Покрытия	Крытые, отапливаемые	Открытые, неотапливаемые	Механические	Химические*	Перепад температур	Декоративность	Антискольжение	Перекрытие Трещин**	Паропроницаемость	Стойкость к свету и УФ-излучению	Устройство по свеже- уложенному бетону
MasterTop 100 / 445 / 450	•	•	++	±	++	±	±	-	++	++	•
MasterTop 135 PG / 450 PG	•	•	++	±	++	±	±	-	++	++	•
MasterTop 1273	•		+	+	-	+	+	-	-	Δ	
MasterTop 1324	•		+	+	±	+	+	+	-	Δ	
MasterTop 1273 R / 1324 R	•		+	+	-	+	++	-	-	Δ	
MasterTop 1273 Ramp / 1324 Ramp	•		++	+	±	+	++	-	-	Δ	
MasterSeal Traffic 2263	•	•	++	++	++	+	++	++	-	++	

• - подходит для использования

Стойкость / свойство покрытия: ++ очень высокая; + высокая;  $\pm$  средняя; - низкая;  $\Delta-$  высокая только при использовании цветного финишного лака.

\* - подробную информацию по химической стойкости покрытий смотрите в «Таблица химической стойкости покрытий MasterTop».

\*\* - размер трещин, перекрываемых покрытием, смотрите в описании систем.

# Цементные покрытия

MasterTop 100 / 445 / 450 – сухие смеси для упрочнения поверхности свежеуложенных бетонных полов MasterTop 135 PG / 450 PG – сухие смеси для упрочнения поверхности свежеуложенных бетонных полов по «литой» технологии, а также для устройства тонкослойного выс окопрочного 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

MasterGlenium PAV 806 – 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.

MasterSeal NP 474 / 473 RC (быстротвердеющий) – однокомпонентные полиуретановые химически стойкие герметики для швов в промышленных полах.

### 2 Полимерные покрытия

гидроизоляция MasterSeal

МasterTop 1273 / 1273 R – гладкое / антискользящее эпоксидное промышленное покрытие

МasterTop 1324 / 1324 R – гладкое / антискользящее жесткое полиуретановое промышленное покрытие

МasterTop 1273 Ramp / 1324 Ramp – антискользящее промышленное эпоксидное или жесткое
полиуретановое покрытие для рамп 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 фи нишного лака)
- Перекрытие трещин в основании до 0,9 мм (для покрытия MasterTop 1324)

### 3

#### Специальные решения

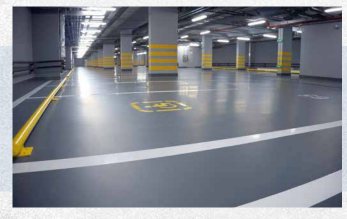
MasterSeal Traffic 2263 – антискользящее жестко-эластичное полиуретановое покрытие для эксплуатации на открытых и закрытых паркингах при значительных эксплуатационных нагрузках.

#### 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 до 0,8 мм, в том числе при отр ицательных температурах до -20°C
- Выполняет функции прямой гидроизоляции: при устройстве на эксплуатируемой кровле позволяет убрать из конструкции другие гидроизоляционные слои



## Примеры объектов, где применялись материалы MasterTop



ЖК Кленовый дом, Москва, MasterTop 1324



БЦ "Эрмитаж Плаза" - "Вымпелком", Москва, MasterTop 1324

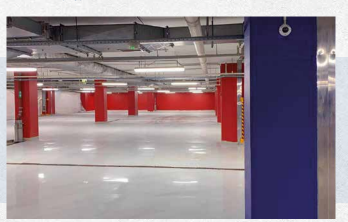


Газгольдер на Заозерной улице, Санкт-Петербург, **MasterTop 1273** 





ЖК Паруса, Санкт-Петербург, **MasterTop 450** 



ТЦ Галерея, Санкт-Петербург, **MasterTop 1273** 



Паркинг ЖК Реномэ Моска, MasterTop 1324R/1324 Ramp



# Решения Master Builders Solutions для строительной отрасли

Воздухововлекающие добавки

MasterBrace ®

Решения для усиления строительных конструкций

MasterCast<sup>®</sup>

Добавки для жестких бетонных смесей

MasterCem ®

Добавки для цемента

MasterEase ®

Добавка для получения бетона с низкой вязкостью

MasterEmaco<sup>®</sup>

Материалы для ремонта бетона и железобетона

MasterFinish<sup>®</sup>

Вспомогательные материалы для бетона

Решения для монтажа оборудования и металлоконструкций

MasterFiber<sup>®</sup>

Материалы, повышающие стойкость конструкций к нагрузкам

MasterGlenium<sup>®</sup> Добавки в бетон

MasterInject<sup>®</sup> Решения для инъектирования

MasterKure<sup>®</sup>

Материалы для ухода за свежеуложенным бетоном

MasterLife<sup>®</sup>

Решения для повышения долговечности бетона

MasterMatrix ® Модификаторы вязкости бетона

Материалы для повышения водонепроницаемости бетона

MasterPolyheed<sup>®</sup>

Решения для бетонов средних классов прочности

MasterPozzolith<sup>®</sup>

Решения для повышения пластичности бетона

MasterProtect ®

Решения для защиты конструкций

MasterRheobuild<sup>®</sup>

Пластифицирующие добавки

MasterRoc<sup>®</sup> Материалы для подземного

строительства

MasterSeal<sup>®</sup>

Решения для гидроизоляции и герметизации

Решения для оптимизации сроков твердения

MasterTile<sup>®</sup>

Материалы для укладки плиточных систем

MasterTop<sup>®</sup>

декоративных и промышленных полов

Ускорители твердения

для пищевых и химических производств

плиточных систем



Решения для устройства

Master X-Seed ®

Ucrete<sup>®</sup>

Напольные покрытия

Материалы для укладки



Наши контакты: ООО «МБС Строительные системы»

Офис в Москве Тел.: +7 495 225 64 36

Офис в Казани

Тел.: +7 843 212 55 06

Офис в Санкт-Петербурге Тел.: +7 812 539 53 97

Тел.: +7 913 013 27 63 Офис в Екатеринбурге Тел.: +7 912 690 28 65

stroysist@mbcc-group.com Офис в Краснодаре www.master-builders-solutions.com/ru-ru Тел.: +7 989 852 67 79 Офис в Новосибирске

**W** mbs\_ru

MasterBuildersSolutions.Russia MasterBuildersSolutions.Russia

® зарегистрированная торговая марка компании, входящей в MBCC Group, во многих странах мира

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять изображения, чертежи, техническое описание материала. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент

MasterTop Напольные покрытия для паркингов

MBCC GROUP